

زهير حميدان

أعلام حضارة العربية الإسلامية

في العلوم الأساسية والتطبيقية



المجلد الأول

ابو شلف بفتحي :
زهير الماء
الخطوط :
عبدالعزيز قصيبي

**أعلام الحضارة العربية الإسلامية
في العلوم الأساسية والتطبيقية
المجلد الأول**

أعلام الحضارة العربية الإسلامية في العلوم الأساسية والتطبيقية
زهير حميدان . - دمشق: وزارة الثقافة، ١٩٩٥ . - مج ٢٤ : ٢٤ سم

بآخره فهارس متنوعة .

٩٢٥ - ١ حمیدان ٣ - العنوان ١ - ٢

مكتبة الأسد

الإيداع القانوني : ع - ١٥٩٥ / ١٠ / ١٩٩٥

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الإلهام

إلى كل إنسان ساهم في بناء
الحضارة البشرية عبر الدهور

زهبيو

«تقديمة»

يُعدّ علماء العرب والمسلمين بصورة عامة من أكثر المفكرين عرفاناً بالفضل والجميل. فقد أطلق القدماء منهم مثلاً على العالم اليوناني أرسطو إسم المعلم الأول، وأطلقوا على الطبيب اليوناني جالينوس لقب الفاضل أو المعلم. كما اعتادوا أيضاً ذكر أسماء المراجع التي اقتبسوا منها أسماء العلماء الذين أخلوا عنهم العلم، والرواية الذين سمعوا منهم.

لقد قام التراجمة العربية والمستعربين بنقل ذخائر العلم، والتي كانت محفوظة في خزائن من جاورهم من الأمم المتحضرة، ذاكرين أسماء أصحاب تلك المؤلفات التي قاموا بترجمتها، دون انتقال أو تشويه. وكان عملهم هذا مخلداً للذكرى أولئك العلماء، من يونان وروم وسريان وفرس، لأن أكثر مؤلفاتهم الأصلية قد فقدت منذ أمد بعيد.

لم ينظر العلماء العرب والمسلمون نظرة عرقية للعلم، بل طلبوا حيث وجدوه، كما أنهم كانوا سمحاً في عطائهم فلم يحتكروه أو يستغلوه. وأنفقوا على موالיהם الذين توسموا فيهم الذكاء ومحبة العلم، فأصبحوا من أشهر علماء المسلمين.

ومن الأعمال التي خلد فيها العرب والمسلمون أصحاب الكفاءات من جميع الأمم تصنيفهم مؤلفات تضم سيرة حياتهم، مع ما وضعوه من مؤلفات وما أبدعوه من مكتشفات ودراسات. وهي صفة إنسانية عالمية لم تظهر عند من سبقوهم من الأمم.

لقد صدر في البلاد العربية كتابان أحدهما في مدينة بغداد وعنوانه (الفهرست)، ألفه محمد بن اسحق النديم، وظهر الثاني في مدينة قرطبة، وعنوانه (تاريخ الأطباء والفلسفه)، ألفه سليمان بن حسان المعروف بابن ججل. ومن غريب الصدف أن الكتابين تم تأليفهما في عام ٣٧٧ للهجرة والموافق لعام ٩٩٨ للميلاد.

لقد خصص ابن النديم في المقالة الأولى من كتابه للكلام عن لغات الأمم من العرب والعجم، وأنواع خطوطها.

وفي الفن الأول من المقالة السابعة تكلم عن الفلسفة والعلوم القدية في بلاد بابل وفارس وبيزنطة.

وفي الفن الأول من المقالة التاسعة تحدث ابن النديم عن المذاهب والأديان القدية والمعاصرة.

أما ابن ججل فقد صنف الحكما - والأطباء - في تسع طبقات هي:
الأطباء الأوائل - الأطباء اليونان - الأطباء الرومان - أطباء الروم - أطباء الإسكندرية - أطباء الجاهليه - أطباء العصر العباسى - أطباء المغرب - أطباء الأندلس . وهذا خير دليل على اتساع أفق التفكير عند العلماء العرب والمسلمين، وتقديرهم لمجدهم بقية الأمم.

ومنذ القرن السابع للهجرة تعددت فهارس وترجمات العلماء والأعيان، فظهر معجم للأدباء، ودواوين للشاعر، وموسوعات في طبقات الفقهاء والأطباء والحكماء... وما لا شك فيه أن أكبر موسوعة جمع فيها مصنفها أسماء ومؤلفات نخبة المفكرين العرب والمسلمين، حتى القرن الثاني عشر للهجرة، كانت كتاب كشف الظنون لخاجي خليفة، ثم كتاب هدية العارفين للبغدادي. ولكن نظراً لظهور عدد كبير من العلماء والمؤلفات بعد القرن الثاني عشر، فقد أصبح من الضروري إصدار موسوعات جديدة تضم أسماء هؤلاء العلماء مع سيرة حياتهم الشخصية والعلمية، إلى جانب سيرة حياة من سبقهم من علماء العرب والمسلمين.

ولذلك قام المرحومان خير الدين الزركلي وعمر رضا كحالات بتأليف موسوعتيهما وهما كتاب الأعلام للزركلي، ومعجم المؤلفين لحالات، فسلاً بصورة جيدة هذه التغيرة.

وبين أيدينا اليوم معجم حديث، قام بتصنيفه أديب ومريبي معروف هو الأستاذ محمد زهير حميadian، الذي عمل كمدرس ومحاجة إختصاصي سابق، لادة التاريخ. وخدم هذا العلم في ثانويات اللاذقية ودمشق ودور المعلمين مدة لا تقل عن خمس وعشرين عاماً.

وفي هذا المعجم صفات مميزة غير موجودة في غيره، منها أنه يضم السيرة العلمية لنخبة من العلماء العرب والمسلمين، ممن وضعوا مؤلفات مرموقة في العلوم الأساسية والتطبيقية، منذ القرن الأول للهجرة حتى الوقت الحاضر، مع ذكر انتاجهم الفكري والإبداع العلمي. كما صنف أسماء هؤلاء العلماء حسب القرن الذي ظهروا فيه، وبهذه الصورة يصبح من السهل على الباحث معرفة التطور الذي حدث في كل علم من خلال دراسته لمجموعة الأبحاث التي تمت خلال فترة زمنية معينة. فيما أن هؤلاء العلماء قد جرى الاحتفال بهم في أنحاء مختلفة من العالمين العربي والإسلامي لذلك قام الأستاذ حميadian بإيجاز بعض ما ألقى من الأبحاث في تلك المناسبات. أرجو له التوفيق في عمله هذا.

الدكتور محمد زهير البابا
أستاذ تاريخ العلوم والصيدلة في
جامعة التراث العلمي العربي بحلب
وكالبة الصيدلة في جامعة دمشق

تمهيد

هذا حصاد سنين، جنيته من كتب التراث والترجمات والدراسات الحديثة المعاصرة، وفهارس دور الكتب العربية والأجنبية العالمية. وكما النحلة الدوّوب تسعى من حقل إلى بستان ومن زهرة إلى وردة ترشف الرحيق لتصنّع قرص العسل. وقد كنت مثلها أسعى بين دور الكتب وخزائن الأصدقاء والأصحاب. ولهم الشكر جميعاً. وراء أية معلومة أو إنجاز أبدعه أعلام الحضارة العربية الإسلامية في العلوم الأساسية والتطبيقية. ولا أدعّي أنني أدركت أرببي أو أحاطت بسيرة علماء العرب والمسلمين كافة، والذين صنعوا الجانب العلمي للحضارة العربية وسأسعى لتدارك هذا النقص في مستقبل الأيام إن شاء الله.

وكل رجائي أن يكون ما أقدمه في كتابي هذا من الجنى الطيب، يستهدي به الطالب أو الدارس إلى معلومة يود الوصول إليها، أو مصدر يحاول معرفته، أو يستطيعه الباحث إن استعرض مادته، وأأمل أن يتثنّى المواطن بيدائع ما أنتجه قرائح علماء العرب ة المسلمين، والتي قدرّها عدد كبير من المستشرقين المصنفين وقاموا بتحقيق قسم لا يأس به منها. ولهم إنا السبب أنا دي مع كل مواطن وأقول: إن كتابي هذا هو بالدرجة الأولى رجاء ودعوة لكل علمائنا في الوطن العربي والعالم الإسلامي لقراءة متعمقة ودراسة جادة للمخطوطات العربية العلمية والراقدة على رفوف الخزائن في دور الكتب العالمية، ونشرها في كل الأصقاع، لاحباً بالمباهة والتفاخر بأمجادنا وتراثنا، بل لإبرازاً لجهود أجدادنا الذين أسهموا في بناء حضارة

الإنسان وقدموا أروع معطيات العلم والفكر. وهذا حق من حقوقهم الحضارية الإنسانية، ناهيك عن أنه واجب من واجباتنا القومية. وهو بالدرجة الثانية يهدف إلى نفي مقوله يرددنا بعضاً، تقول بأن العرب والمسلمين ليسوا أكثر من ناقلين أو حافظين للحضارة اليونانية، والتي لا يشك أحدنا بعصرية روادها وعلمائها. وهذا هو (وليم أوسلر) ينفي معنا ويقول: (لئن أشعل العرب سراجهم من القناديل اليونانية، فإنهم مالبوا أن أصبحوا جميعاً شعلة وهاجة استضاء بنورها أهل الأرض). وهذا قول الحق إذ أز الحضارة الإنسانية هيأخذ وعطاء، وليس من أبداع شعب أو أمة بعينها. إنما هي جهود الإنسان في كل بقعة خلقه الله على وجه هذه الأرض، والتي تراكمت عبر الدهور وأنتجت حضارة إنسانية عالمية، تصافرت في صياغتها وجودها عبقريات بشرية من أم بادت وانقرضت وأم لازالت حية تتابع الجهد. ونحن أمة العرب إحدى هذه الأمم الحية، كل آمالنا أن نجدد إسهاماتنا في تطوير الحضارة الحديثة المعاصرة، وأن نستعيد مواقعنا التي اجتهد علماء ماضينا في اكتسابها وتأكيدها، ليس في حقول الدين واللغة والأدب والشعر والتاريخ، فقط، بل في علوم الطب والصيدلة والكيمياء والنبات والرياضيات.... ولقد كان هذا هدف أيضاً من أهدافي في تصنيف كتابي هذا، وهو أبرز ما أبدعه العرب وما أنجزوه في المجالات العلمية، وما وضعاً من المبادئ التي اتّخذت أساساً في تطوير بعض المنجزات العلمية والرياضية والتقنية في عصرنا هذا. كآلة التصوير التي أبدعها ابن الهيثم ووضع أساسها الرياضي الفيزيائي، كما تقول المستشرقة الألمانية (زيغريد هونكه) في كتابها (شمس العرب تسطع على الغرب).

ويضم هذا الكتاب بين دفتيره أسماء (٢٤٠٠) من علماء الرياضيات والفلك والفيزياء والكيمياء والطب والصيدلة والنبات.... وجعلتهم في ستة أبواب مرتبة أسماؤهم حسب حروف المعجم في كل باب. وتشمل كل ترجمة على:

١ - سيرة حياة العالم: إسمه، نسبه، لقبه، صفتة العلمية، تاريخ ولادته أو وفاته، بعض أخباره المهمة دون استطراد أو إطالة. وأحلت القارىء إن أراد بعض التفاصيل إلى المصادر والمظان ليأخذ منها ما يريد.

٢ - منجزاته وإدعاته العلمية التي سبق بها غيره أو تُنسب إليه.

٣ - آثاره ومؤلفاته:

آ - المخطوط منها: في أي مكتبة من مكتبات العالم. رقمها.

ناسخها. تاريخ نسخها إن وجد. ثوذاج مصور لبعضها.

ب - المحقق منها: اسم المحقق. تاريخ التحقيق. تاريخ النشر.

ج - المطبوع منها: أين ومتى طبعت. تاريخ الطبع والنشر، واسم الناشر.

٤ - المصادر التي تكلمت عنه: وهي: أمهات كتب التراث العربي، الدراسات الحديثة العربية أو الأجنبية، الفهارس، الصحف والمجلات، المؤتمرات العلمية والندوات.

أما الأبواب الستة فهي:

الباب الأول: ويشتمل على ذكر العلماء الذين ظهروا قبيل عصر الرسول (ص) وفي عهده والعهددين الراشدي والأموي.

الباب الثاني: ويضم العلماء في العهدين العباسى والفاطمى.

الباب الثالث: ويضم العلماء في العهد: الزنكي، والأيوبي، والملوكي. وعلماء الدول التي انفصلت عن الخلافة العباسية في شرقى بغداد.

الباب الرابع: ويضم العلماء في الأندلس، والمغرب.

الباب الخامس: ويضم العلماء الذين ظهروا في العهد العثماني حتى نهاية القرن الثامن عشر الميلادي الموافق الثالث عشر الهجري.

الباب السادس: ويضم العلماء الذين لم تذكر المصادر تاريخ ولادتهم أو وفاتهم.

وذيلت الكتاب بمسارد للأعلام والأماكن والمصطلحات والمصادر التي اعتمدت عليها بالإضافة إلى مسرد للألقاب والكنى كي أسهل على القارئ البحث عن مكان ذكر عالم لا يعرف إلا لقبه أو كنيته وأحلته إلى اسم هذا العالم على الشكل التالي:

ابن سينا = الحسين بن عبد الله . الرازي = محمد بن زكريا الرازي .
وكي لأنقل النص بالحواشي المتكررة ، فقد اكتفيت بوضع الحاشية لمرة واحدة عندما ترد ولأول مرة في إحدى صفحات النص . وأشارت إلى ذلك في المسرد المخصص للأعلام أو المصطلحات أو الأماكن .

وأخيراً أبدلي أن أقدم شكري الجزيل إلى وزارة الثقافة التي تبنت طبع كتابي ونشره . والشكر الجميل إلى الصديق الكريم الدكتور زهير البابا الذي تفضل بقراءة المخطوط أولأ ، وقدم لي ثانياً وبسخاء ملاحظات قيمة أسعدهني فقدرتها حق قدرها ، وأفدت منها كثيراً . كما تفضل ثالثاً بتقديم كتابي هذا إلى القراء الكرام ، فله عرفاني وتكرار شكري . والشكر كل الشكر لصديقي الدكتور نشأت الحمارنة الذي وضع بين يدي كثيراً من المصادر والفالرس باللغة الألمانية ، والتي جنبت فوائدتها بفضل مساعدته السخية وعونه الغالي بقيمته العلمية . وألف شكر وشكر لزوجتي التي رافقتنـي بصبر وتصبر عبر أيام حصاد السنين .

وفي الختام أرجو من الله التوفيق فيما صنعت وماقدمت .

دمشق - آذار ١٩٩٥

زهير حميدان

الباب الأول

**- العلماء في عهد ما قبل الرسالة وعهد الرسول (ص)
والعهدين الراشدي والأموي
من عام ١٣٢ - ٧٤٩ م**

من المدخل ١-٢٨

حرف الألف

١ - ابن أثال

كان حياً عام ٤١ هـ = ١٦١ م

ابن أثال، طبيب، من أخصاء الخليفة الأموي الأول معاوية ابن أبي سفيان. من نصارى الشام. خبير بالأدوية المفردة والسموم. أخباره كثيرة سرد معظمها ابن أبي أصيبيعة.

مصادر ترجمته: ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ١٧٠ - ١٧٥ .
صاعد: طبقات الأم ٤٨ ، ابن جلجل: طبقات الحكماء ٥٩ - ٦٠ . د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية عند العرب ١١٩ . د. فروخ: تاريخ العلوم ٢٧٤ - ٢٧٥ . كحاله: العلوم العملية- الطب ٦ . لوكليز: تاريخ الطب العربي ٨٦ / ١ .

أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية لتأريخ العلوم. حلب عام ١٩٧٨ م.

١ - تاريخ الطب عند العرب في العصور الإسلامية ص ٢٠١ - ٢٣٢ .
- عبد الرزاق زقزوقي .

- F.sezgin: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III
.P.204.

٢ - أحمد بن إبراهيم كان حياً عام ١٠١٩ هـ = ٧١٩ م

أحمد بن إبراهيم . طبيب الخليفة يزيد بن عبد الملك^(١) . عاش في نهاية القرن الأول وبداية القرن الثاني الهجريين الموافق للقرن الثامن الميلادي .

آثاره :

- رسالة في النباتات المستعملة في الطب .

مصادر ترجمته :

د. الشطي : تاريخ العلوم الطبيعية ٥٢ .

٣ - الأزدي

الأزدي . كيميائي صناعي . يقول د. سيزكين : لقد وصل إلينا عن الأزدي تلميذ خالد بن يزيد أو صاحبه بعض رسائل في الصنعة ، عرف (ستابلتون Stapleton) واحد منها هي : كتاب (الطوبى) . وكشفت دراساته على أن الأزدي لم يستشهد فيها إلا بصناعيين يونانيين وفرس ومصريين ويهود وبيزنطيين .

آثاره :

- كتاب الطوبى : في حيدر أباد - سalarجنك^(٢) ضمن مجموع برقم

(١٠٢ / طب) من ص (٥١ ب - ٨٢ آ) من القرن ١١ هـ .

(١) - الخليفة التاسع الأموي بدمشق ولد الخليفة بين عامي ١٠١ = ٧١٩ م - ١٠٥ = ٧٢٣ م .

(٢) - مكتبة متحف سalarجنك . أنشأها نواب مير يوسف علي خان سalarجنك الثالث . وهي من أشهر مكتبات الهند فيها ما يقارب من (٢٤٥٩) مخطوطه عربية .

- كتاب التهيس^(١): في حيدر أباد- سلارجنك ضمن مجموع برقم (١٠٢ / طب) من ص (٨٤ - ٨٢) آ من القرن ١١ هـ.
- كتاب الحلول: في حيدر أباد- سلارجنك ضمن مجموع برقم (١٠٢ / طب) من ص (٨٤ - ٨٩) آ من القرن ١١ هـ.
- كتاب التجغير: في حيدر أباد- سلارجنك ضمن مجموع برقم (١٠٢ / طب) من ص (٩٥ - ٩٨) آ من القرن ١١ هـ.

مصادر ترجمته:

- د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ١٩٠ / ٤ - ١٩١ - ترجمة د. حجازي.

حرف الجيم

٤ - الجيري

الجيري. يقول د. سيزكين: (من الصناعيين العرب الذين استشهد جابر بهم في كتابه (المجردات). عاش في العصر الأموي على الأرجح.

مصادر ترجمته:

- د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤ / ١٩٥ - ١٩٦ - ترجمة د. حجازي.

(١)- التهيس: لغة عملية الكسر بعد جبر. هاض الشيء كسره أو هاض الشيء هيضاً كسره بعد جبر أو عندما كان ينجر. لسان العرب.

حرف الحاء

٥ - الحارث بن كلده

... نحو ٥٠ هـ = ٦٧٠ م

الحارث بن كلده الثقفي^(١) طبيب من أهل الطائف^(٢). مخضرم عاش في أواخر العصر الجاهلي رديحاً من الزمن. ويضع سنوات في صدر الإسلام. سافر إلى فارس وحدث كسرى. أخذ الطب في مدرسة جنديسابور إذ كان على معرفة بالفارسية كما يرجح عمر فروخ، عندما لم تكن العربية إذ ذاك لغة التعليم. ويقول إن وفاته كانت نحو سنة ١٣ هـ = ٦٣٤ م في (تاريخ العلوم ص ٢٧٣ - ٢٧٤). بينما يقول ابن أبي اصيبيعة ص ١٦١ إنه [بقي أيام رسول الله (ص) وأيام أبي بكر وعمر وعثمان وعلى ومعاوية الذي سأله (ما الطب يا حارث؟) فقال (الأذم يعني الجوع)^(٣). وفي رواية توفي نحو ٢٣ هـ = ٦٥٣ م. والأصح نحو سنة ٥٠ هـ.

في أخبار (مجموعة فتح الأندلس) طبعة مدريد ١٨٦٧ م (الحارث بن كلده بن عمرو بن علاج الثقفي).

أثاره:

- كتاب المحاورة في الطب بينه وبين كسرى أنوشروان (أشهر ملوك الساسانيين): شذرات مخطوطة منها في برلين ضمن مجموع برقم (٦٢٤٦) من الورقة (٣١ ب - ٣٣ ب).

(١)- الثقفي: نسبة إلىبني ثقيف وهي قبيلة منازلها بين مكة والطائف وفي جبال الحجاز.

(٢)- الطائف: وتقع جنوب مكة المكرمة من مصايف منطقة الحجاز.

(٣)- في الصحاح للجوهرى الأذم يعني المسك يقال أذم الرجل عن الشيء أمسك عنه وقال أبو زيد الأنصاري: الأذم الذي ضم شفتته. وفي الحديث عن عمر سأله الحارث ما الدواء؟ فقال الأذم يعني الحمية.

ومن أجمل ما ورد فيها ماذكره ابن أبي أصبيعة: (ما وفـدـ الحارثـ).
على كسرى أنـ شـروـانـ أـذـنـ لـهـ بـالـدـخـولـ عـلـيـهـ. فـلـمـاـ وـقـفـ بـيـنـ يـدـيهـ مـتـصـبـاـ قـالـ
لـهـ: مـنـ أـنـتـ؟ قـالـ: أـنـاـ الـحـارـثـ بـنـ كـلـدـهـ الشـفـيـ. قـالـ: فـمـاـ صـنـعـتـكـ؟ قـالـ:
الـطـبـ. قـالـ: أـعـرـبـيـ أـنـتـ؟ قـالـ: نـعـمـ مـنـ صـسـيمـهـاـ وـيـحـبـوـةـ دـارـهـاـ. قـالـ:
فـمـاـ تـصـنـعـ الـعـرـبـ بـطـبـيـبـ عـلـىـ جـهـلـهـاـ وـضـعـفـ عـقـولـهـاـ، وـسـوـءـ غـذـائـهـاـ؟ قـالـ:
أـيـهـاـ الـمـلـكـ. إـذـاـ كـانـتـ هـذـهـ صـفـتـهـاـ، كـانـتـ أـجـوـجـ إـلـىـ مـنـ يـُصـلـحـ جـهـلـهـاـ، وـيـقـيمـ
عـوـجـهـاـ، وـيـسـوـسـ أـبـدـانـهـاـ، وـيـعـدـلـ أـمـشـاجـهـاـ (جـمـعـ مـشـجـ وـهـ مـاـكـانـ
مـخـتـلـطـاـ). وـهـنـاـ مـاـيـتـرـكـ مـنـ مـزـاجـ الـبـدـنـ) فـإـنـ الـعـاقـلـ يـعـرـفـ ذـلـكـ مـنـ نـفـسـهـ،
وـيـيـزـ مـوـضـعـ دـائـهـ وـيـحـتـرـزـ عـنـ الـأـدـوـاءـ كـلـهـاـ بـعـسـنـ سـيـاسـتـهـ لـنـفـسـهـ...).

(... فـقـالـ: كـيـفـ بـصـرـكـ فـيـ الـطـبـ؟ قـالـ: نـاهـيـكـ (أـيـ غـاـيـةـ فـيـما
تـطـلـبـ) قـالـ: فـمـاـ أـصـلـ الـطـبـ؟ قـالـ: الـأـزـمـ. قـالـ: فـمـاـ الـأـزـمـ؟ قـالـ: ضـبـطـ
الـشـفـتـيـنـ وـالـرـفـقـ بـالـيـدـيـنـ. قـالـ: أـصـبـتـ. وـقـالـ: فـمـاـ الدـاءـ الدـوـيـ؟ قـالـ:
إـدـخـالـ الطـعـامـ عـلـىـ الطـعـامـ، هـوـ الـذـيـ يـُفـنـيـ الـبـرـيـةـ. قـالـ: أـصـبـتـ: وـقـالـ: فـمـاـ
الـجـمـرـةـ الـتـيـ تـصـطـلـمـ (تـسـتـأـصـلـ) مـنـهـ الـأـدـوـاءـ؟ قـالـ: هـيـ التـخـمـةـ إـنـ بـقـيـتـ فـيـ
الـجـوـفـ قـتـلـتـ، وـإـنـ تـخـلـلتـ أـسـقـمـتـ. قـالـ: صـدـقـتـ...).

(... قـالـ: فـمـاـ تـقـولـ فـيـ الـدـوـاءـ؟ قـالـ: مـاـلـزـمـتـكـ الصـحـةـ فـاجـتبـهـ،
فـإـنـ هـاجـ دـاءـ، فـاحـسـمـهـ بـاـ يـرـدـعـهـ قـبـلـ اـسـتـحـكـامـهـ... فـإـنـ الـبـدـنـ بـنـزلـةـ الـأـرـضـ
إـنـ أـصـلـحـتـهـاـ غـمـرـتـ وـإـنـ تـرـكـتـهـاـ خـرـبـتـ... قـالـ كـسـرـىـ: لـلـهـ دـرـكـ مـنـ
أـعـرـابـيـ. لـقـدـ أـعـطـيـتـ عـلـمـاـ وـخـصـصـتـ فـطـنـةـ وـفـهـمـاـ...).

وـأـحـسـنـ كـسـرـىـ صـلـتـهـ وـأـمـرـ بـتـدوـينـ مـاـنـطـقـ بـهـ.

وـمـنـ أـقـوـالـهـ: دـافـعـ بـالـدـوـاءـ مـاـ وـجـدـتـ مـدـفـعاـ، وـلـاـ تـشـرـيـهـ إـلـاـ مـنـ
الـضـرـورـةـ فـإـنـهـ لـاـ يـصـلـحـ شـيـئـاـ إـلـاـ أـفـسـدـ مـثـلـهـ...).

مـصـاـدـرـ تـرـجـمـتـهـ:

ابـنـ أـبـيـ أـصـبـيـعـةـ: عـيـونـ الـأـنـبـاءـ ١٦١-١٦٧ـ. اـبـنـ جـلـجـلـ: طـبـقـاتـ
الـحـكـماءـ وـالـأـطـبـاءـ ٥٤-٥٥ـ. الـقـفـطـيـ: إـخـبـارـ الـعـلـمـاءـ ١٦٠-١٦٢ـ،

حرف الخاء

٩ - خالد بن يزيد الاموي

ولد خالداً عام ١٣٤ هـ = ٧٠٤ م - ولد خالداً عام ١٣٤ هـ = ٧٠٤ م

خالد بن يزيد بن معاوية بن أبي سفيان. اشتغل بعلم الصنعة والكيمياء، وأخذها عن معلمه الراهب مريانوس الإسكندرى المصرى. قال الماخظ في البيان والتبيين: (.. لقد كان خالد بن يزيد بن معاوية خطيباً وشاعراً، كما كان فصيحاً جاماً، جيد الرأي، كثير الأدب، وكان أول من ترجمت له كتب النجوم والطب والكيمياء). وقال صاحب الأغاني الأصفهانى: (.. شغل خالد نفسه بطلب الكيمياء فأفني بذلك عمره وأسقط نفسه). وقال البيروني: (.. إن خالداً كان أول فيلسوف مسلم) وقال ابن النديم في فهرسه: (.. استدعى خالد بعضاً من علماء اليونان الذين سكنوا مصر المتخصصين بالعربية وأمرهم بنقل كتب الصنعة من اليونانية والقبطية إلى العربية). وجاء في المقفى للمقرizi ٦٨١ / ٣ قوله: (.. ويدرك أن جود خالد أنه قيل له: لقد جمعت أكبر شغلك في طلب الصنعة (الكيمياء) فقال: ما أطلب بذلك إلا أن أغنى أصحابي وأخواني. إني طمعت بالخلافة فاختزلت دوني. فلم أجده عوضاً إلا أن أبلغ آخر هذه الصنعة، فلا أخرج أحداً عرفني يوماً أو عرفته إلى أن أقف بباب سلطان رغبة أو رهبة ..) وجاء في ص ٧٨٢: (.. ويقال إن ملك الصين كتب إلى معاوية بن أبي سفيان. أما بعد: فإني قد أرسلت لك هدية وليس بها تحفة. فابعث إلى بما جاء به نبيكم من حلال أو حرام، وابعث من يبينه لي والسلام) وكانت الهدية كتاباً من سرائر العلوم فصار إلى خالد بن يزيد بن معاوية. وكان يعمل منه الأعمال العظيمة من الكيمياء وغيرها ..)

اختلف الباحثون فيما نسب إليه من إيداعات ومؤلفات. بعضهم يشكك مثل د. سيزكين وبعضهم يؤكّد نسبتها إليه. كما اختلفوا في تحديد

سنة ولادته وبعضاً من أفلحها، كما اختلفوا في تحديد سنة وفاته، والأرجح أنها كانت عام ٨٥ هـ.

اهتم كثير من الباحثين الغربيين بدراسة حياته وأثاره في علم الصنعة ورسائله. مثل بركلمن وسارتون وستابلتون وروسكا..

منجزاته وأبداً عاته:

- يعده معظم الباحثين أنه أول من أسس علم الكيمياء بين العرب وأعطتها مكانتها بين العلوم.

- أول من شجع على النقل من لغة إلى لغة. وشجع الترجمة والنقلة وأجلز لهم العطاء.

- وهو أول من سعى إلى ترجمة كتب النجوم والطب والكيمياء والأدب والآلات الصناعية.

- حاول استخدام الكيمياء في تركيب الأدوية.

- ذكر القسطني: (... أن أحد وزراء مصر وجد سنة ٤٢٥ هـ = ١٠٤٣ م في خزانة الكتب في القاهرة كرة سماوية نحاساً من عمل بطليموس وعليها مكتوب: حملت هذه الكرة من الأمير خالد بن يزيد بن معاوية الأموي).

آثاره:

يقول بركلمن: إن معظم آثار خالد بن يزيد مفقودة وسابقى منها يُشك في صحتها). ومع ذلك فقد أورد بعض الباحثين ما بقي منها وهي:

. - رسالة في الكيمياء: في الهند - رامبور برقم (٦٨٦/١).

- رسالة في الصناعة الشريفة وخواصها: في رامبور ضمن مجموع برقم (١٦/ كيمياء) من صن (٧-١٢).

رسالة في الصنعة:

١- في بغداد - المتحف العراقي ضمن مجموع برقم (٢٠٣) من صن (٨٨-٩٧).

٢- في طهران - أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٧٢٥/٢) من صن (١٣٧-١١٨).

- رسالة ماريانوس : في استنبول - الفاتح برقم (٣٢٢٧).
- رسالة : في القاهرة ضمن مجموع برقم (٦٠ / كيمياء) من ص (١٤٣-١٤٥) من القرن ١٣ هـ.
- رسالة خالد بن يزيد : في بغداد - المجمع العلمي ضمن مجموع برقم (٢٣ / كيمياء) من ص (٩٧-٨٨).
- رسائل خمسة مختلفة : في طهران - خانقاه نعمة الله ضمن مجموع برقم (١٤٥). الأولى : من ص (٤-٥) من القرن ١١ هـ. الثانية من ص (٣١). الثالثة من ص (٢٤ ب - ٢٧ ب). والرابعة من ص (٢٧ ب - ٢٣٠ ب). والخامسة من ص (٢٣٠ ب - ٢٣٢ ب).
- قصيدة كيميائية : في استنبول - جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من ص (٢١٦-٢١٧) من القرن ٨ هـ . وفي طهران - أصغر مهدوي برقم (٣٣٩).
- منظومة في الكيمياء : في باريس ضمن مجموع برقم (١/ب/٦٢) من ص (١٩-١٦).
- مقصورة في الصنعة الألهية : منظومة مطلعها : عليك بشيء في السماوات ساكن يُرمى به الشيطان إن رام أن يرقى في استنبول - أحمد الثالث ضمن مجموع الصنعة الألهية برقم (١٦٤١) من ص (٢١٧-٢١٦).
- القصائد في الكيمياء : في استنبول - وهبي ضمن مجموع برقم (٢٢٥٤) من ص (٢١-٢٦).
- خمس قصائد : في طهران - أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٧٢٥ / ١) من ص (٣٨ ب - ٤٦ ب).
- قصيدة كيميائية : استنبول - وهبي ضمن مجموع برقم (٢٢٥٤ / ٨) من ص (٢٧-٢٦) من القرن ١٠ هـ.
- مقالات مريانوس الراهب إلى خالد بن يزيد في الكيمياء.

- اختيارات خالد: ديوان في الكيمياء مع مقدمة نثرية . في استنبول - لاله لي برقم (١٦١٣) ذكرها بروكلمن.
- ديوان خالد بن يزيد في الكيمياء : ويتضمن اتصاله بأستاذة مريانوس الراهب ، والحوار بينهما فيما يتعلق بالصنعة والأكسير . مع مقدمة نثرية . حققه فاضل خليل ابراهيم - الموصل .
- مسائل خالد بن يزيد الى الراهب مريانوس : نسخها الخطية في :
 - ١ - طهران - خانقاه نعمة الله برقم (١٤٥) من القرن ١٢ هـ ..
 - ٢ - شهيد علي ضمن مجموع برقم (١٧٤٩) ص (٦١-٧٤ب) من سنة ٩٠٠ هـ .
- ٣ - واشنطن - مكتبة الجيش الطبية ضمن مجموع برقم (٧٠/A) من ص (٥٣ب - ٥٧ب).
- ٤ - جامعة ليتغرا در سالتان بعنوان (قصة خالد بن يزيد مع مريانوس الراهب) ضمن مجموع برقم (١١٩٢/شرقي / MS) من ص (٤٢ - ٤٥ آ) والثانية من ص (٤١ - ٤٧ آ).
- وصية الى ابنه في الصنعة : مخطوطة كانت من ممتلكات الخانجي في القاهرة . وهي الآن في طهران - مللي مجلس برقم (١٦١٦) من سنة ١٠٩٤ هـ .
- القول المفيد في الصنعة الألهية : في القاهرة - الجامعة برقم (٢٦١٨٩).
- فردوس الحكم أو ديوان النجوم : منظومة من (٣١٥) بيتاً في علم الكيمياء ومطلعها :

الحمد لله العلي الفرد	الواحد القهار رب الحمد
يا طالباً صناعة الحكماء	خذ منطقاً حقاً بغير خفاء

يقول بروكلمن: إن فردوس الحكم كتاب متفصل عن ديوان النجوم .

نسخة الخطية في :

 - ١ - دار الكتب المصرية برقم (٥٢ / كيمياء).

- ٢- بغداد - مكتبة الكرملي نسخة مصورة.
- ٣- بغداد - المجمع العلمي بعنوان (ديوان خالد بن يزيد بن معاوية بالصنعة) برقم (١٢ / كيمياء).
- ٤- بغداد- المتحف ضمن مجموع برقم (٢١٢٣) من ص (٣٤-٣) كانت قبلًا في دير الآباء الكرمليين في بغداد من سنة ١٢١٦ هـ.
- ٥- بغداد - الكاظمية - مكتبة محفوظ برقم (٢٥١).
- ٦- بيروت- جامعة القديس يوسف برقم (٢٥٥) من القرن ٩ هـ.
- ٧- طهران - دانشگاه نصمن مجموع برقم (٢٣٢٤ / ١٢٠٥) من ص (٧١-١٥٥).
- ٨- طهران - ملك برقم (١٥٤٥) من القرن ٧ هـ.
- كتاب الرحمة في الكيمياء: وتنسبه بعض المصادر إلى جابر بن حيان.
- كتاب في الكيمياء: في جامعه أم القرى برقم (٢٣٧).
- كتاب المحررات (الحرارات): ذكره ابن النديم.
- كتاب الصحيفة الكبير والصحيفة الصغير: ذكره ابن النديم.
- السر البديع في الرمز البديع: في علم الكف.

مصادر ترجمته:

الباحث: الحيوان ١ / ٧٦، البيان والتبيين ١ / ١٢٦، ٣٢٨، ١٢٦ / ١، ابن النديم: الفهرس ٤٩٧. البيروني: الآثار الباقية ٣٠٢. المقرizi: المقنى الكبير ٣ / ٧٧٤ (١٣٨٢). البلاذري: أنساب الأشراف ٤ / ٦٥. محمد بن حبيب: المحيبر ٥٩، ٦٧، ٤٤٥. الأصفهاني: الأغاني ١٦ / ٨٤-٩٠. ابن خلkan: الوفيات ١ / ١٦٨. ابن عبد ربه: العقد الفريد ٢ / ١٥١-٢٥٢، ٢٦٨ / ٤، ٤٦، ٣٩٤-٤٣٤، ٣٩٨ / ٥، ١٢٢. ابن قتيبة: عيون الأخبار ١ / ١٩٩ والمعارف ١١٣، ١٧٨، ١٨٠، ٢٣١. القسطي: إخبار العلماء ٤٤٠، اليافعي: سرآة الجنان ١ / ١٧٦، ابن خلدون: المقدمة ٢٠٧

(دوسلان). ابن حجر: التهذيب ١٢٨/٣، ياقوت: إرشاد الأريب ٤٢-٣٥، ٢/١١، البخاري: التاريخ الصغير ١٦٦ تاريخ الطبرى ٣٧٧/٢ ٣٧٨-٤٦٩، ٤٨٧، صاعد: طبقات الأم ٩٣، تاريخ ابن الوردي ١٧٩/١ مختصر ابن منظور ٨/٣٣(٩)، ابن الأثير: أسد الغابة ١١٣/٢. المسعودي: مروج الذهب ٨/١٧٦، الصفدي: الوافي ١٣/٢٧٠ (٣٢٨). الزركلي: الأعلام ٢/٣٤٢-٣٤٣. كحاله: معجم المؤلفين ٤/٩٨، سعيد الوجي: الأمير خالد بن يزيد، فاضل الطائي: أعلام العرب بالكيمياء. د. بدوي: موسوعة المستشرقين ١٩٦، فروخ: عبقرية العرب ٦٤-٦٦ وتأريخ العلوم ١١٣، ٢٤٢، ٢٤٨، د. الشطي: تاريخ العلوم ٢٨ وحاشية (٢) ٤٥. د. عيسى: معجم الأطباء ١٧٩-١٨٢. د. دفاع: إسهام علماء العرب في الكيمياء ٨٣-١٠٠. برتييو: تاريخ الكيمياء ١/٢٤٦، ٣/٢٩. ٣٠. نلينو: علم الفلك ١٣٧، ١٤٢. شاخت وبوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ٨٥-ترجمة مؤنس والعمد. روسكا: الكيميائيون العرب - خالد بن يزيد ١/٥١. لوكيلر ١/٦١. الدوميللي ٥٥، سارتون ١/٤٩٥. بروكلمن: الملحق ١٠٦ والنسخة المترجمة ٢٦٢-٢٦٣. فون ليمان: الكيمياء ١٣٢. كريير: تاريخ الحضارة ٢/٤٠٩. فيدمان: آراء في تحويل المعادن وأهمية كلمة الكيمياء - مجموعة مقالات.

فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ١٤٧، سيد: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة ٣/٤/٢٠٤ فهرس مخطوطات جامعة أم القرى ١/٣٧٥، عواد: فهرس مخطوطات المجمع العلمي العراقي ٣/١٣٨-١٤١، ١٤١، ١٥٨-١٥٩.

المجلات والمؤتمرات:

معهد المخطوطات العربية- الكويت: ١٩٨٣م مجلد ٢٦ عدد ٢. فاضل خليل ابراهيم: دراسة تحليلية في ديوان خالد بن يزيد في الكيمياء.

التراث العربي - دمشق: ١٩٨٢ م عدد ٧٣ ص ١٦ - د. عبد الرحيم
بدر: العرب والنجوم .
المؤتمر الثالث للجمعية السورية لتأريخ العلوم - حلب ١٩٧٨ . عبد
الرزاق زقزوقي: تاريخ الطب عند العرب في العصر الإسلامي ٢٠١-٢٣٢ .

حرف الراء

١- رفاعة التميمي

ابن أبي رصبة

رفاعة بن يثري وقيل ابن يثري بن رفاعة وقيل ابن عوف وقيل عمارة
بن يثري . وقيل حيان بن وهب وقيل حبيب بن حيان وقيل خشحاش كما
جاء في تهذيب التهذيب لابن حجر وفي الإصابة . طبيب مارس الجراحة
وعاش في عصر الرسول (ص) وكان من أخيار المسلمين . روى ابن أبي
أصيبيعة عن نعيم عن عن . عن ابن أبي رمثة قال: أتيت رسول الله (ص)،
فرأيت بين كتفيه الخاتم . فقلت: إني طبيب فدعني أعالجه . فقال: أنت رفيق
والطبيب الله . قال سليمان بن حسان: علم رسول الله (ص) أنه رقيق اليد
ولم يكن فائقاً في العلم ، فبان ذلك في قوله والطبيب الله . قيل إنه زار
مصر وشمال افريقياً حيث توفي . معظم أخباره رواها ابن جلجل
سليمان بن حسان .

مصادر ترجمته:

ابن جلجل: طبقات الأطباء والحكماء ٥٧-٦٠ . صaud: طبقات
الأم ٤٧ القسطي: إخبار العلماء ٤٣٦ ، ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء
٩٤/٦ ، ١٢٢-١١٧/٤ . ابن حجر: تهذيب التهذيب ١٧١-١٧٠ .
عبدالبر: الإستيعاب ٤٦٣-٤٥٨/١٠ . ابن قتيبة: المعارف ٣٢-٣٣ ، ابن
العمليه-الطب ٦ . د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطيبة ١١٩ .

- د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٧. لوكليير ١/٢٩. د. ظافر الوفائي:
مقدمة تحقيق (نور العيون وجامع الفنون لصلاح الدين الكحال ص ٢٤ .
أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية لتاريخ العلوم - حلب ١٩٧٨ .
عبد الرزاق زقزوقي: تاريخ الطب عند العرب في العصر الإسلامي ٢٠١-٢٣٢ .
- Meyerhof: Von Abscandrien Mach Bagdad. S.409.
- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band III - 204.

١١ - رُفِيَّةُ الْأَسْلَمِيَّةُ

رُفِيَّة بنت الطيب سعد الأسلمي^(١) . طيبة عاشت في أواخر العصر الجاهلي وصدر الإسلام . من قبيلة بنى أسلم^(١) . قال ابن اسحاق في السيرة: كان رسول الله (ص) قد جعل سعد بن معاذ في خيمة لامرأة من أسلم يقال لها رُفِيَّة في مسجده كانت تداوي الجرحى وتحتسب بنفسها على خدمة من كانت به ضبعة من المسلمين . وقد كان رسول الله (ص) قد قال لقوم حين أصابه السهم بالخندق: إجعلوه في خيمة رُفِيَّة حتى أعوده من قريب . ولهذا يُعد رسول الله (ص) أول من اتخذ مستشفى حربي يتقل مع الجيوش المحاربة .

مصادر ترجمتها:

- سيرة ابن هشام ١/٦٨٨ . د. فروخ: تاريخ العلوم ٢٧٣ ، ٢٧٤ .
د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١١٦ ، د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٩ ، ١٦ .
أبحاث المؤتمر الثالث لتاريخ العلوم عند العرب - حلب ١٩٧٨ م. عبد الرزاق زقزوقي: تاريخ الطب عند العرب في العصر الإسلامي ٢٠١-٢٣٢ .

(١)-بنو أسلم: قبيلة قحطانية انظر نسب معد واليمن الكبير لابن الكلبي- تحقيق محمود العظم والشجرة رقم ١١٩ ، في الجزء الثالث لمزيد من التفاصيل .

حرف الزاي

٢١- زهير بن جناب

زهير بن جناب. طبيب. عاش في العصر الجاهلي
مصادر ترجمته: د. فروخ: تاريخ العلوم عند العرب . ٢٧٣ .

١٣- زينب

زينب. طبيبة بني أود^(١). عاشت في العصر الجاهلي. برعت في الكحالة ومداواة العين وجراحتها. واشتهرت بين القبائل العربية بذلك. ذكر ابن أبي أصيوعة عن أبي الفرج الأصفهاني في كتابه الأغاني قوله: (أخبرنا محمد بن خلف المربزيان قال: حدثني حماد بن إسحاق عن أبيه عن كنasse عن أبيه عن جده قال: أتيت إمرأة من بني أود لتكلّلني من رمد كان قد أصابني فتكلّلتني). ثم قالت اضطجع قليلاً حتى يدور الدواء في عينيك فاضطجعت ثم تمثلت قول الشاعر:

أمخترمي^(٢) رب المنون ولم أزر طبيب بني أود على النأي زينبا
فضبحكت ثم قالت: أتدري فيمن قيل هذا الشعر؟ قلت: لا. قالت:
في والله قيل، وأنا زينب التي عناها. وأنا طبيبة بني أود. أفتدرى من
الشاعر؟ قلت: لا. قالت: عمك أبو سماك الأسدي.

(١)-أود: بطن من باهله - جمهرة النسب لابن الكلبي ١٩١ . تحقيق محمود العظم ويامله قبيلة كبيرة من العدنانية تسب الى باهله أم بنو مالك بن أحمر. وباهله هي بنت صعب بن سعد العشرة من مذحج: تاج العروس ٤٠٦/٣ . ابن دريد: الاشتقاء ١٦٧ .

(٢)-اخترمته المدية: أخله الموت.

مصادر ترجمتها:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ١٨١ ، د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١١٦ . كحاله: العلوم العملية- الطب ٧ . د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٧ ، ١٥ - ١٦ . فروخ: تاريخ العلوم ٢٧٣ .

حرف السين

٤- أبو سالم البصري

أبو سالم البصري . كيميائي . صناعي . مجهول العصر . يقول د. سيزكين: يُحتمل أنه من الصناعيين العرب الأوائل .

أثاره:

- كتاب كشف الوضبة في علم الصنعة: في المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (٢٤٠١٦) من ص (٢٠-٢٧) من سنة ١٠٨١ هـ.

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤٠٠ - ترجمة د. حجازي .

١٠- سايروس سيبخت كان حياً سنة ١ هـ = ١٢٣م

سايروس سيبخت . راهب سرياني . رياضي . كان حياً سنة ١ هـ ظناً.

أثاره:

- كتاب عن الحساب الهندي: يُعدّ أقدم كتاب يشير إلى تسرب الأرقام الهندية والدعوة إلى استعمالها في بلاد الشرق العربي . ويقول: إن

الهنود بتسعة أرقام فقط يستطيعون أن يكتبوا أي عدد كائناً ما كان. ولهذا فقد اكتسب أهمية تاريخية إذ يقدم فكرة أولية عن بدايات اطلاع الشرق العربي على حساب الهند. كما يذكر د. سعيدان.

مصادر ترجمته:

مقدمة كتاب الفصول في الحساب لأبي الحسن أحمد بن إبراهيم الأقليديسي - انظر ترجمته - ح ٢، ٧، ٢١، ٢٢. تحقيق د. أحمد سعيدان.

حرف الشين

١٦ - الشِّمَرْدَلُ الْكَعْبِيُّ النَّجَارِيُّ

الشَّمَرْدَلُ بن قباب الْكَعْبِيُّ النَّجَارِيُّ^(١). طبيب. جاء في الأصابة: (.. قال فنزل الشمردل بين يدي النبي (ص) فقال: يارسول الله بأبي أنت وأمي إني كنت كاهن قومي في الجاهلية وإنك كنت أنتطيف بما يحل لي، فإني تأتيني الشابة. قال: فصل العرق ومجسه الطعنة إن اضطررت، ولا تجعل من دواثك شر ماعليك بالسنان، ولا تداو أحداً حتى تعرف داءه. فقبل ركبتيه، فقال: والذي بعثك بالحق أنت أعلم بالطلب مني ..).

مصادر ترجمته:

ابن حجر: الأصابة في تمييز الصحابة ٢١٢ / ٣ طبعة ١٣٢٥ هـ - المطبعة الشرقية. د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٧-٨.

(١)- نسبة إلى مدينة مجران الواقعة في الجنوب الغربي من السعودية قرب الحدود مع اليمن.

حرف العين

١٧ - عائشة بنت أبي بكر الصديق

٩ ق. هـ = ٦٧٧ م - ٥٨ هـ = ٦٦٣ م

عائشة بنت أبي بكر الصديق زوجه الرسول (ص). مارست الطب. وروت الحديث. قال الذهبي في تاريخ الإسلام: (قال عروة بن الزبير: مارأيت أعلم بالطب من عائشة، فقلت ياخاله: من أين تعلمت الطب؟ قالت: كنت أسمع الناس ينعت بعضهم لبعض فأحفظه...). توفيت بالمدينة سنة ٥٨ هـ. وكانت ولادتها سنة ٩ قبل الهجرة.

مصادر ترجمتها:

ابن حجر: الإصابة. كتاب النساء رقم الترجمة (١٠٧). طبقات ابن سعد ٣٩ / ٨. تاريخ الطبرى ٦٧ / ٣ . أبو نعيم: حلية الأولياء ٤٣ / ٢ . القلقشندي: صبح الأعشى ٤٣٥ / ٥ . كحالة: أعلام النساء ٢ / ٧٦٠ . الزركلي: الأعلام ٤ / ٥ .

١٨ - العاص بن وائل

ال العاص بن وائل . طبيب . اشتهر باليطرة . عاش في العصر الجاهلي .

مصادر ترجمته:

زيдан: آداب اللغة ١ / ٢٠٠ . د. توفيق الطويل: من تراثنا العربي ١١٩ - سلسلة عالم المعرفة .

المؤتمر الثالث للجمعية السورية للتاريخ العلوم عند العرب: عبد الرزاق زقزوقي: تاريخ الطب عند العرب في العصر الإسلامي ٢٢١ - ٢٣٢ .

١٩ - عبد الملك الكناني كان حياً سنة ٩٩ هـ = ٧٧٧ م

عبد الملك الكناني .. طبيب من الاسكندرية . اختلف المؤرخون في تسميته . في عيون الأنبياء : عبد الملك بن أبيجر الكناني . وفي طبقات صaud: عبد الملك بن الخبر الكناني . ويقول في ذلك فؤاد السيد محقق طبقات الحكماء لابن جلجل : وكلامها على الأرجح قد نقلها عن ابن جلجل ترجمة ابن أبيجر وحرفاً الأسم . وفي تهذيب التهذيب لابن حجر : عبد الملك بن سعيد بن حيان بن أبيجر المadianي ويقال : الكناني الكوفي . وكان أطيب الناس فكان لا يأخذ عليه أجراً . . ثم يقول : وتوفي بعد سفيان الثوري المتوفى سنة ١٦١ هـ = ٧٧٧ م . وجاء في المعرف لابن قتيبة : ص ٢٣ : إن بني أبيجر يتسببون إلى بني فراس من كنانة وإنهم كانوا أطباء الكوفة .

كان عبد الملك مدرساً بالاسكندرية ، أسلم على يد عمر بن عبد العزيز حينما كان أميراً على مصر . ثم أصبح طبيبه الخاص بعد أن أصبح خليفة بين عامي (٩٩ - ١٠١ هـ) روى عنه الأعمش سليمان بن مهران الكوفي بعض أقواله له : دع الدواء ما احتمل بذلك الداء . وهو كقول رسول الله (ص) : سر بذاك ما حملك . وروى عنه سفيان (الثوري) قوله : المعدة حوض الجسد . والعروق تشرع فيه ، مما ورد فيها بصحة صدر بصحة وما ورد فيها بقسم صدر بقسم .

مصادر ترجمته :

ابن جلجل : طبقات الأطباء ٥٩ - ٦٠ ، ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ١٧١ صaud: طبقات الأم ٤٨ ، ابن قتيبة : المعرف ٢٣ . ابن حجر : تهذيب التهذيب ٦ / ٣٩٤ الققطني : إخبار العلماء ١٢٣ ، ٢٤٦ . د. سامي حمارنة : تاريخ تراث العلوم الطبية ١٢١ / ١ . كحاله : معجم المؤلفين ٩٦ / ٣ .

والعلوم العملية - الطب ٧. د. توفيق الطويل : في تراثنا ٢٢١ بروكلمن
٤١٦ / ١ و الملحق ١٠٢ / ٢ .

أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية ل تاريخ العلوم - حلب
١٩٧٨ م. عبد الرزاق زقزوقي : تاريخ الطب عند العرب في العصر
الإسلامي ٢٠١ - ٢٣٢ .

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band
III - 205 - 206.

حرف الضاد

٢٠ - ضماد الأزدي

كان حياً في عصر الرسول (ص)

ضماد بن ثعلبة الأزدي . طبيب مخضرم عاش في أواخر العصر
الجاهلي وأوائل فجر الإسلام . اشتهر كمعالج نفسي للمرضى . (جاءه
رسول الله (ص) عندما سمع كفار قريش يقولون : إن محمداً مجنون ، ولما
مثل بين يديه سمع منه كلاماً لم يسمعه من قبل مختلفاً عن كلام الكهنة
والسحرة . فأسلم وبايع الرسول (ص)) .

مصادر ترجمته :

ابن سعد : الطبقات الكبرى ٤ / ١ / ١٧٧ . د. عيسى : تاريخ
البيمارستانات ٨ .

مجلة العربي - الكويت : ١٩٨٦ م عدد ٣٣٣ ص ٥٤ - ٥٨ .
د. احسان العمد : الطب النفسي عند العرب وال المسلمين .
أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية ل تاريخ العلوم عند العرب -
حلب ١٩٧٨ م. عبد الرزاق زقزوقي : تاريخ الطب عند العرب في العصر
الإسلامي .

حرف الفاء

٢١ - أبو الفتوح المستوفى

كان حياً عام ٣٥ هـ = ٦٥٥ م

أبو الفتوح المستوفى النصراني. طبيب عاصر الخليفة علي بن أبي طالب. الخليفة الرابع الراشدي. ولد في الخلافة بين عامي (٦٥٣-٦٥٥ م) = (٤٠-٦٦٠ هـ).

مصادر ترجمته:

- البيهقي: تاريخ حكماء الإسلام ٣٩ سطر ٥ و ١٤٥ سطر ١١ .
د. عيسى: معجم الأطباء ٩٧ . كحاله: العلوم العملية - طب ١٤ .

حرف الميم

٢٢ - ماسر جويه البصري

كان حياً عام ٩٩ هـ = ٧٧٧ م

ماسر جويه. طبيب، كحال. ناقل. فارسي الأصل، بصري الدار، سرياني اللغة. يهودي الديانة. ذكره الرازى محمد بن زكريا في كتابه الحاوي وذكر بعض فقرات من كتبه التي ضاع معظمها. يقول (مايرهوف): (ربما كان ماسر جويه صاحب أقدم كتاب طبي صدر في أيام الخلافة الأموية بدمشق). في رواية أنه عاصر الخليفة مروان بن الحكم^(١). وفي رواية ابن أبي

(١). مروان بن الحكم: الخليفة الرابع الأموي بدمشق. ولد في الخلافة بين عامي (٦٤٣-٦٨٣ م) = (٩٩-٧٧٧ هـ).

أصيبيعة وابن جلجل، أنه كان أيامبني أمية، وأنه تولى في الدولة المروانية تفسير كناش (أهرون بن أعين القس) إلى العربية الذي وجده عمر بن عبد العزيز^(١) - رحمة الله - في خزانة الكتب. فأمر بإخراجه ووضعه في مصلحة، واستخار الله في إخراجه إلى المسلمين للارتفاع به. فلما تم له في ذلك أربعون صباحاً أخرجه للناس وبشه بين أيديهم. ومن المعروف أن ماسر جوبيه من أوائل النقلة من السريانية إلى العربية.

آثاره:

معظمها مفقود باقي منها:

- رسالة في أبدال الأدوية وما يقام مقام غيرها منها: في استنبول
- أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٨) من ص (١٩١ ب - ٢٠٢ آ).
- كتاب في العين
- كتاب في الشراب
- كتاب في الغذاء.
- نقل كناش أهرون بن أعين القس من السريانية إلى العربية: من ثلاثة مقالة يقال إن ماسر جوبيه زاد عليها مقالتين.

مصادر ترجمته:

ابن جلجل: طبقات الأطباء ٦١-٦٢ . ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٢٣٢-٢٣٤ . القفطي: إخبار العلماء ٣٢٤-٣٢٦ . صاعد: طبقات الأم ٨٨ . ابن العربي: مختصر تاريخ الدول ١٩٢-١٩٣ . الجاحظ: الحيوان ٣/٢٢٣ . الأب سبات: ملحق الفهرس ٦٠ . كحاله: معجم المؤلفين ٨/١٦٧ . د. فروخ: تاريخ العلوم ١١٣ . مایر هوف: تراث الإسلام - العلوم - الطب ٤٥١ . لوكليير ١/٧٩-٨١ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٢٦٧-٢٦٨ . ترجمة بكر وعبد التواب.

(١)-عمر بن عبد العزيز: الخليفة الثامن الأموي بدمشق ولد الخليفة بين عامي (٩٩ هـ = ٧١٧ مـ - ١٠١ هـ = ٧١٩ مـ).

مجلة إيزيس: ١٩٢٩ م عدد ١٢ ص ١١٥ - ١١٦ و عام ١٩٣٨ م عدد ٢٨ ص ٤٣٥ - ٤٣٧ . مايرهوف.

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band III - 206 - 207, 224 - 225.

حرف النون

٢٣ - نسيبة الأنصارية

عاشت نحو عام ٧٠ هـ = ٦٨٩ م

نسيبة بنت الحارث الأنصارية . تعرف بأم عطية الأنصارية^(١) . عاشت في أواخر العصر الجاهلي وبعض سنوات من عصر الرسول (ص) . وحضرت سبع غزوات . كانت تعالج المرضى . وتداوي الجرحى وتصنع الطعام للمقاتلين . روت الحديث وروى عنها أنس بن مالك ومحمد بن سيرين^(٢) وغيرهما . وهي التي غسلت زينب بنت رسول الله (ص) . في أعلام النبلاء للذهبي عاشت إلى حدود عام ٧٠ هـ .

مصادر ترجمتها:

الذهبي : تاريخ الإسلام ١٠١ / ٣ وأعلام النبلاء ٣١٨ / ٢ . ابن عبد البر : الإستيعاب ١٩٤٣ / ٤ . ابن الأثير : أسد الغابة ٢٨٠ / ٣ . مسند أحمد ٤٠٧ / ٦ . ابن حجر : تهذيب التهذيب . ٤٥٥ / ١٢ والاصابة ٢٥٣ / ١٣ . فروخ : تاريخ العلوم ، ٢٧٣ ، ٢٧٤ . د. عيسى : تاريخ البيمارستانات ٩-٨ .

(١)- نسبة إلى الأنصار من الأوس والخزرج الذين ناصروا الرسول حينما هاجر إلى يثرب - المدينة .

(٢)- محمد بن سيرين البصري الأنصاري بالولاء (أبو بكر) تابعي . إمام في علوم الدين والحديث ولد بالبصرة وتوفي فيها عام (٣٣ هـ = ٦٥٣ م - ١١٠ هـ = ٧٢٩ م) .

أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية ل تاريخ العلوم عند العرب -
حلب ١٩٧٨ م - عبد الرزاق زقزوقي: تاريخ الطب عند العرب في العصر
الإسلامي ٢٠١ - ٢٣٢ .

٤ - النضر بن كلده الثقفي

..... ٢٣٣ = ١٣٣ هـ

النضر بن الحارث بن كلده الثقفي . طبيب ك أبيه الحارث - درس الطب
في جنديسابور . عاش في الجاهلية وبعض سنوات في عهد الرسول (ص)
ابن خالته . وكان يجاهر في عداوته له ويحسنه . فقاتل مع المشركين في
موقعه بدر ، ووقع أسراً ثم قتل بعد انتصار الرسول (ص) فيها . وكان ذلك
عام ١٧ هـ في رمضان . تنقل النضر في بلاد عديدة . واجتمع مع أفضل
العلماء والأحبار والكهنة وأطلع على علوم الأقدمين من فلسفة وغيرها .
منجزاته وأدعاياته :

يقول (هنري فارمر) في كتابه (تاريخ الموسيقا العربية حتى القرن ١٣
هـ) مايلي : (ثم أدخل الشاعر المغني النضر بن الحارث الذي قدم وافداً من
الخيرة عدة بدع منها (الغناء) وهو الصوت المتقدم في الصنعة الموسيقية فحل
 محل (النصب والنوح) - نوع من الغناء كان يسود بلاد الحجاز . واستبدل
 العود الخشبي البطن بالزهر الجلدي البطن على ما يليه ..).

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ١٦٧ - ١٧٠ . المسعودي : مروج
الذهب ٩٣ / ٨ - ٩٤ . ياقوب : معجم البلدان ١٢١ / ١ . الجاحظ : البيان
والتبين ٤ / ٤٣ - ٤٤ . التويري : نهاية الأرب في فنون الأدب ٢١٩ / ١٦ -
٢٢٠ . الزركلي الأعلام ٣٥٧ / ٨ . د. عيسى : تاريخ البيمارستانات ٦٣ .
د. فروخ : تاريخ العلوم ١١١ ، ٢٧٣ ، ٢٧٤ .

هنري فارمر: تاريخ الموسيقا العربية حتى القرن ١٣ م ٥٤ - ٥٥ ،
٦٠ - ٦١ ، ٦٨ ، ٦٧ ، ١٢٩ ، ٢٨ / ١ . لوكليز ٢٩.

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band
III - 204.

٢٥ - نقولا الدمشقي

نحو عام ٦٤ ق.م —

نقولا الدمشقي . باحث في علم النبات . عاش في القرن الأول قبل الميلاد كما يذكر د. عمر فروخ في (تاريخ العلوم عند العرب) . ولم يأت د. سيزكين على ذكره في كتابه تاريخ التراث العربي المجلد ٤ الباب الثاني في (النبات والفلاحة) .

آثاره :

- كتاب النبات . يقول د. فروخ في معرض حديثه عن كتاب النبات المنسوب لأرسطو : (ليس لأرسطو كتاب في النبات . والكتاب المنسوب إليه في النبات من صنع تلميذه (ثيوفراسطوس ت ٢٨٨ ق.م) ولعل ثيوفراسطوس روى فيه أشياء عن أرسطو . ولعل هذا الكتاب أكثر تأخراً في الزمن ومن عمل نقولا الدمشقي . وهذا الكتاب (كتاب النبات) ليس معروفاً في نص يوناني . والنسخة اللاتينية منه منقولة عن أصل عربي قيل إنه منقولاً عن اليونانية . .).

مصادر ترجمته :

د. فروخ : تاريخ العلوم ٥٩ . شاخت وبوزرث - تراث الإسلام
قسم ٣ ص ١٣١ - ترجمة مؤنس والعمد .

دروسارت: نيكولا الدمشقي، وفلسفة أرسطو. فاخولدر: نيكولا الدمشقي . من منشورات جامعة كاليفورنيا في التاريخ رقم ٧٥ .

٢٦ - نيكو ماخوس الجَرْشِي

..... ت ١٣٥

نيقو ماخوس الجَرْشِي . جاء في فهرس ابن النديم : (نيقوماخوس الجهراسيني . وله من الكتب كتاب الارتماطيقي- الحساب- مقالتان . وكتاب الموسيقي الكبير) وفي إخبار العلماء للقططي : (نيقوماكس بن ماخاون والد أرسطو طاليس . . . ذكره بطليموس الغريب في كتابه . وكان من مدينة لليونانيين تُسمى اسطاغاريا من عمل من أعمال اليونان تسمى جهراشن . وكان نيكوماكس في شاغوري المذهب . . . وكان مطبباً لفيسبس والد الاسكندر . وهو من تلامذة أفلاطون . وله من التصانيف كتاب الارتماطيقي في علم العدد وكتاب النغم . . .).

ونيكوماكس ويقال نيكوماخي الجَرْشِي هذا ينسب الى جرش- في الأردن شمالي عمان - كانت تسودها الثقافة اليونانية . حيث ولد وتعلم فيها . ويُظن أنه درس العلوم الرياضية في الاسكندرية التي كانت مركزاً للفيشارغورية . كان كثير السفر والتنقل ربما بسبب التجارة أو طلباً للعلم . برع في الرياضيات . ويقول فروخ في تاريخ العلوم ص ٣٠١ : (. . . ولكن يبدو إنه كان جماعة للمعارف مُبسطاً للعلم أكثر منه باحثاً خلاقاً أو مؤلفاً مبتكرة . . .).

أثاره :

معظمها ضائع وكانت باللغة اليونانية وهي السائدة في البلاد الخاضعة

لليونان ومنها بعض البلاد العربية التي كان رجال الفكر فيها يستخدمون اللغة اليونانية في مؤلفاتهم ومنها:
- المدخل إلى علم الهندسة.

- كتاب الارثماطيقي: مقالتان في الحساب وعلم العدد.
- المدخل إلى علم العدد: وهو أول كتاب يُعد علم الحساب علم قائم بذاته . ترجمه إلى العربية ثابت بن قره . ونشره وصححه الأب (ولهلم كونشر) . ونشرته الطبعة الكاثوليكية في بيروت عام ١٩٥٩ م.
- كتاب في النغم أو الموسيقى الكبير - ترجمة فيثاغورس
- كتاب في أقوال أفلاطون.

مصادر ترجمته:

- ١- ابن النديم : الفهرس ٣٧٧ . القسطي : إخبار العلماء ، ٢٧ ، ٣٣٦ - ٣٣٧ . فروخ : تاريخ العلوم عند العرب ٣٠٠ - ٣٢٨ . عبد القاهر بن طاهر البغدادي : التكملة في الحساب - تحقيق د. أحمد سعيدان ٢٦ . فارمر : تاريخ الموسيقا العربية ، ٢٣٠ ، ٢٩٠ - دراسات نشرها معهد الآداب الشرقية في بيروت ١٩٥٩ م. (رقم ٩).

حرف الواو

— وهب بن منبه —

— — هـ = ٧٣٠

وھب بن منبھ . طیب . منجم . مؤرخ .

مصادر ترجمته:

- د. سامي حمارنة : تاريخ تراث العلوم الطبية عند العرب ١١٦ .
- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band III - 208.

حرف الياءُ

٢٨ - يحيى النحوي

كان حياً عام ١٣٤ هـ = ٦٣٤ م

يحيى النحوي . طبيب . نحوبي . ذكر ابن أبي أصيبيعة نقلًا عن المختار بن بطلان عن عبد الله بن جبرائيل - في كتابه (مناقب الأطباء) : ان يحيى النحوي كان قوياً في علم النحو المنطق والفلسفة وقد فسر كتبًا كثيرة في الطبيات . وبعد من اساقفة الاسكندرية السبعة الذين جمعوا كتب جالينوس الستة عشر وفسروها . كان يُعرف بالروميه باسم (فيلوبينوس - أي المجتهد) . يقول ابن النديم في فهرسه : (ولما فتحت مصر على يد عمرو بن العاص دخل اليه وأكرمه ورأى له موضعًا) وفي رواية ان خالد بن يزيد أخذ عنه علوم الطب . وفي اخرى انه رحل الى القسطنطينية لمعالجة اسطبريون وشفى على يده فأكرمه وحظي عنده . اختلف الرواقي في تحديد تاريخ وفاته . ففي هدية العارفين عام نحو ١٧ هـ . والمعروف انه شهد فتح مصر على يد عمرو بن العاص زمن الخليفة عمر بن الخطاب الذي استلم الخلافة عام ١٣ هـ .

أثاره :

- تفسير كتب جالينوس الستة عشر في الطب . في النبض والاسطقطسات والمزاج .
- كتاب الترياق بجالينوس : في دار الكتب المصرية برقم ١٦٦ / طب - ف / ٤٤٢) بخط أحمد بن علي بن يوسف من ٩٩٥ هـ .
- مقالة في النبض .

- كتاب في أن كل جسم متناهٍ فقوته متناهية .
- تاريخ الأطباء الأولين في العصر الإسلامي : وهو أول كتاب من نوعه عن تاريخ الطب . مفقود ، بقي منه بعض مانقله اسحاق بن حنين الذي حصنف كتاب بالعنوان ذاته .

- تفسير كتاب الكون والفساد لارسطو طاليس .
- تفسير كتاب السماع الطبيعي لارسطو طاليس .
- تفسير كتاب انلوطيقا لارسطو طاليس .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيع : عيون الأنباء ١٥١ - ١٥٤ فهرس ابن النديم ٣٥٦ .
طبعة ١٣٤٨ هـ . القفطي : إخبار العلماء ٣٥٤ - ٣٥٧ البغدادي : هدية
٢ / ٥١٣ . حاله : معجم المؤلفين ١٣ / ٢٣٤ - ٢٣٥ . د. سامي حمارنة :
تاريخ تراث العلوم الطب ٥٨ - ٥٩ .

الباب الثاني

العلماء في العهدين العباسي والغاطسي
من عام ١٣٢ هـ = ٧٤٩ م - ٥٢٢ هـ = ١١٢٧ م

من المدخل ٢٩ - ٢٥٨

حرف الألف

٢٩- إبراهيم الأبرش

..... = ٨٦٨ م

إبراهيم بن أبي الأبرش. طبيب. خدم الخليفة المتوكل^(١) على الله العباسى. كما كان من أخص أطباء المعز بالله^(٢) وأمه قبيحة.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنبياء ٢٤١ . د. عيسى: معجم الأطباء ٥٦ .

٣٠- إبراهيم بن قرة

كان حياً عام ٣٦٦ م = ٩٧٦ م

إبراهيم بن ثابت بن قرة بن هارون. طبيب. من أحفاد ثابت بن قره. مدحه الشاعر السري الرفقاء^(٣) بعد أن تعافى على يديه من مرض ألم به.

مطلعها:

هل للعليل سوى ابن قرة شافي بعد الإله وهل لدين كافي

ومنها:

يبدو له الداء الخفي كما بداى للعين رضراض الغدير الصافي

(١)- الخليفة العاشر العباسى. ولـي الخلافة بين عامي (٢٣٢ م = ٨٤٦ م - ٢٤٧ م = ٨٦١ م).

(٢)- الخليفة الثالث عشر العباسى ولـي الخلافة بين عامي (٢٥١ م = ٨٦٥ م - ٢٥٥ م = ٨٦٨ م).

(٣)- السري بن أحمد بن السري الكندى أبو الحسن. شاعر موصلى. توفي في بغداد عام (٣٦٦ م = ٩٧٦ م) انظر: يتيمة الدرر ١ / ٤٥٠ - ٥٣٠ . و تاريخ بغداد للخطيب البغدادى ٩٤/٩ .

مصادر ترجمته:

ابن العماد: شذرات الذهب ١٩٧/٢ - ١٩٨. د. عيسى: معجم الأطباء . ٥٦.

٣١ - إبراهيم بن داح

إبراهيم بن داحه. كتب في وصف الحيوان كما جاء في كتاب الحيوان للجاحظ (ت ٢٥٥ هـ) مما يرجح أن ابن داحه عاش في القرن ٢ هـ. ذكره د. سيزكين ولم يذكر عام ولادته أو وفاته أو عمله.

مصادر ترجمته:

الجاحظ: الحيوان ١/٦١، ٤٠٢، ٣/١٥٣، ٢/٦٢، ٨٢، ٦١/٦، وصفات أخرى كثيرة.

- F. SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band III - 363.

٣٢ - إبراهيم العشاري

أبو إسحاق

..... = ٣٩٤ - ١٠٠٣ م

إبراهيم بن بكسن. ويقال ابن بكسن العشاري. طبيب. عالم بالنبات. ناقل. كان يدرس الطب في البيمارستان العضدي^(١) في بغداد عام

(١) بناء عضد الدولة أبو شجاع فناخسرو شاهنشاه أحد ملوك الديلم صاحب العراق وملك بغداد. المتوفى عام ٣٧٢ (٩٨٢ هـ). ويقع البيمارستان في الجانب الغربي من بغداد على طرف الجسر.

٣٧٢هـ. نقل عدة كتب إلى العربية. في معجم المؤلفين توفي في حدود عام ٥٠٠هـ. وهذا وهم. ذكره ابن أبي أصيبيعة بين طبقة الأطباء النقلة في ص ٢٨٣ ومع أطباء العراق والجزيرة ص ٣٢٩. كابنه علي بن إبراهيم.

آثاره:

- كناش في الطب ملحق به كتاب الأقرباباذين^(١).
- مقالة في الجدرى.
- مقالة بأن الماء القراح أبزد من ماء الشعير.
- تعريب كتاب أسباب النبات (ثاوفرسطس)^(٢): يبحث فيه الفروق بين النباتات. اعتماداً على فلسفة أرسطو. كما ذكر ابن النديم.

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ، ٢٨٣ ، ٣٢٩ . ابن النديم: الفهرست ٢٥٢ . القفطي: إخبار العلماء ١٠٧ . حاجي خليفة: كشف الظنون ١٥١ . البغدادي: هدية العارفين ١/٧ . حاله: معجم المؤلفين ١/١٧ والعلوم البحتة- النبات ٢٠٣ . الزركلي: الأعلام ١/٢٦ . د. عيسى: تاريخ النبات ٥١ .

(١)-الأقرباباذين: ويقال الأقربابانيات والأقربابانيات. وهي كلمة يونانية الأصل انتقلت إلى العربية عن طريق السريانية في صدر الدولة العباسية. ويقصد بها الكتاب الذي تطلق عليه في الوقت الحاضر اسم (دستور الأدوية) Pharmacopée أو كتاب (الصيغة الدوائية- Formu laire). ويضم كلا الكتاين الأدوية المركبة. إلا أن الكتاب الأول يمتاز بوجود تحضير العقاقير والأدوية المركبة مع طرق فحصها ومعاييرتها وحفظها ومقاديرها الدوائية. د. زهير البابا: مقدمة (أقرباباذين القلاطسي ص ٥).

(٢)-ثاوفرسطس: عالم النبات اليوناني (٣٧٢-٢٨٧ ق.م).

٣٣ - إبراهيم الحراني

أبو إسحاق

— ١٣٠٩ هـ = ٩٢١ م ...

إبراهيم بن زهرون الحراني . في معجم الأطباء إبراهيم بن هارون . طبيب . من مدينة حران التي كانت مركزاً علمياً . نبغ كثير من أبنائها في الطب والرياضيات والفلك . وتقع في الجزيرة السورية - إلى الشمال من تل أبيض . عاش أبو إسحاق في بغداد وتوفي فيها ليلة الخميس لاحدي عشرة ليلة بقيت من صفر .

مصادر ترجمته :

- . ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٣٠٧ . تاريخ ابن الوردي ١ / ٢٥٧ .
د. عيسى : معجم الأطباء ٦٢ .

٣٤ - إبراهيم بن الصباح

إبراهيم بن الصباح . فلكي . يقول ابن النديم : بنو الصباح محمد وابراهيم والحسن ، والجميع من حذاق المنجمين بعلوم الهيئة والأحكام . عاش في العصر العباسي .

أثاره :

- كتاب برهان صنعة الاسطرلاب ^(١) : صنعة محمد بن الصباح ولم يتمه . فأئمه إبراهيم .

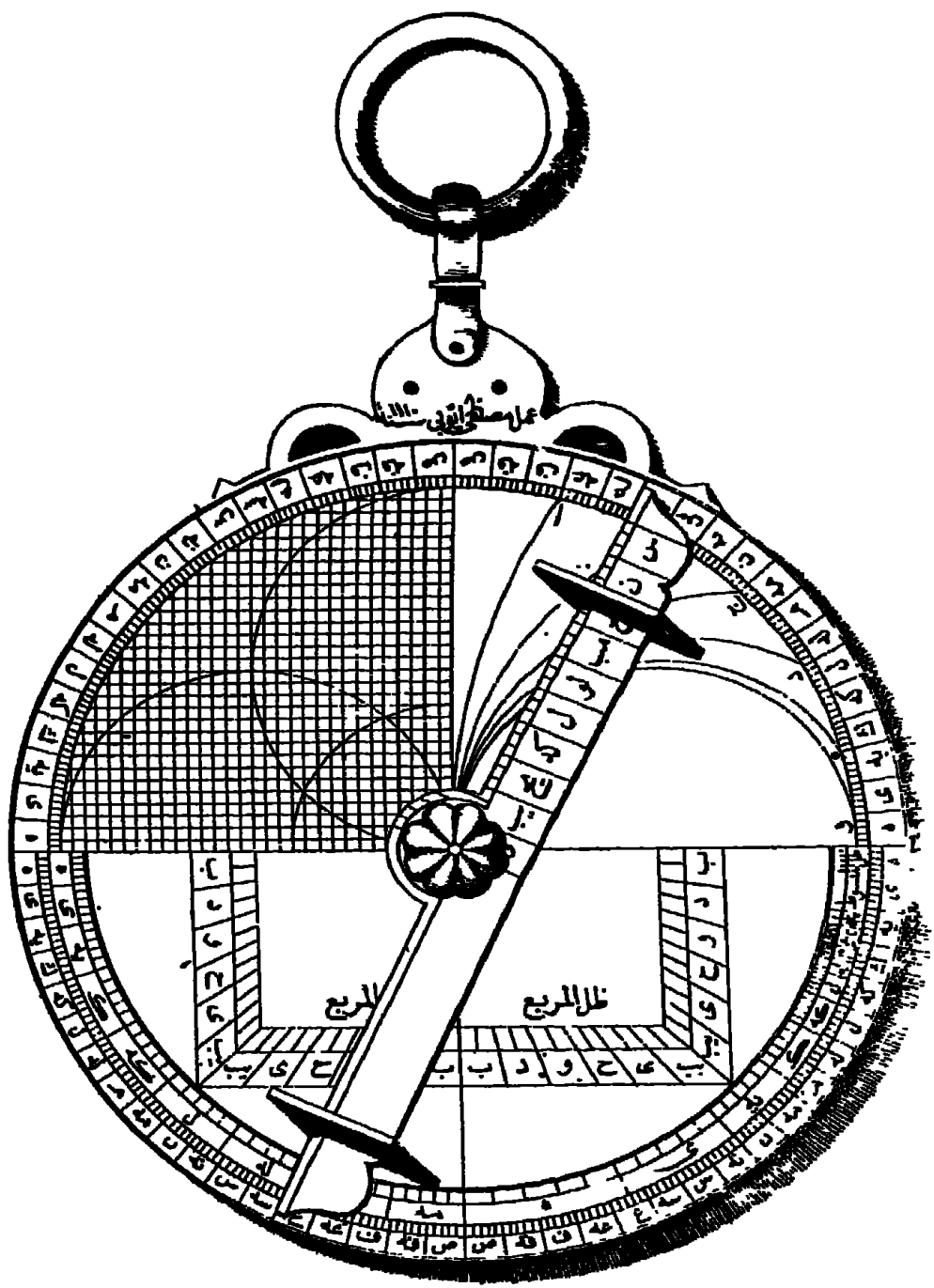
مصادر ترجمته :

ابن النديم : الفهرس ٣٨٥ . طبعة مصر ١٣٤٨ هـ .

(١) علم الاسطرلاب : هو علم يُبحث فيه عن كيفية استعمال آلة معهودة يتوصّل بها إلى معرفة كثير من الأمور التجويمية على أسلوب طريق وأقرب ما يُخذل مبين في كتبها . كارتفاع الشمس ومعرفة الطالع ، وسمت القبلة وعرض البلاد وغير ذلك . أو عن كيفية وضع الآلة على ما يُبين في كتبه . وهو من فروع علم الهيئة .



اسطرباب: الوجه الأول



اسطراطاب: الوجه الأخير

٣٠ - إبراهيم بن سنان الحراني

أبو إسحاق

٩٤٦ هـ = ١٣٤٥ م - ٩٠٨ م

إبراهيم بن سنان بن ثابت بن قرة رياضي، فلكي، حكيم، برع في الهندسة. له معرفة في الطب. وفي رواية ولد عام ٢٩١ هـ.

آثاره:

صنف رسائل كثيرة نشر معظمها د. أحمد سليم سعيدان في كتاب دعاء (رسائل ابن سنان) ونشره بالكويت عام ١٩٨٣ م. وله أيضاً:
- أصول الهندسة.

(١). -----، واصطرباب : كلمة يونانية أصلها بالسين. وقد يستعمل على الأصل. وقد تبدل صاداً لأنها في جدار الطاء وهو الأكثر. ومعناها: ميزان الشمس. وقيل مرآة النجم ومقاييسه ويقال له باليونانية أيضاً. إصطربلون، وإصطربون، هو النجم، ولاقيون: هو المرأة. ومن ذلك سمي علم النجوم أصطربنوميا. وقيل: إن الأوائل كانوا يتخلون كرة مثل القلck، ويرسمون عليها الدوائر، ويقسمون بها النهار والليل، فيصححون بها الطالع إلى زمن إدريس عليه السلام. وكان لإدريس ابن يسمى لاب. وله معرفة في الهيئة (الفلك) فبسط الكرة واتخذ هذه الآلة، فوصلت إلى أبيه فتأمل وقال: من ستره فقيل: سترلاب، فوقع عليه هذا الاسم. وقيل: أسطر: جمع سطر، ولاب: اسم رجل. وقيل: فارسي مغرب من استاره ياب، أي مدرك أحوال الكواكب. قال بعضهم: هذا أظهر وأقرب إلى الصواب، لأنه ليس بينهما فرق إلا بتغيير الحروف. وفي (مفاتيح العلوم): الوجه هو الأول. وقيل: أول من صنعه بطليموس، وأول من عمله في الإسلام، إبراهيم بن حبيب الفزارى.

ابقر: أبجد العلوم للقتوجي قسم ١ ص ٨٩-٩٠. قسم ٢ ص ٦٥، ٢٧٣.

- ثلات عشر مقالة في الهندسة .
 - مقالة تشمل على إحدى وأربعين مسألة هندسية صعبة : في الدوائر والخطوط والمثلثات ، والدوائر المتماسة . وأعمال هندسية أخرى .
 - في الدوائر المتماسة : في الهند - بانكيبور ضمن مجموع برقم (٥١٩/٢٧) .

- رسالة في الهندسة والنجموم : طبعت في حيدر أباد عام ١٩٤٨ م .
 - رسالة في وصف المعاني التي استخرجها المؤلف من علم الهندسة وعلم النجوم : نسخها الخطية في :

١ - الهند - خدابخش - بنته برقم (٣١٣٦/ق/٢٥١٩) نسخت في الموصل عام ٦٣١ هـ . وفي بانكيبور برقم (٢٤٦٨/٦١/٢٢) .

- رسالة أبي إسحاق الصابيء إلى أبي سهل القوهي وجوابها في الهندسة : وفيها يستوضح ابراهيم بن سنان بعض الأمور الهندسية المتعلقة بالدوائر ونسبة محيطها إلى قطرها عن مراكز الأجسام . طبعت في حيدر أباد . نسختها الخطية في :

١ - دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨ / عام) من عام ١٣٠٥ هـ عام ١٣٦٢ .

- المقالة في رسم القطوع الثلاثة : نسخها الخطية في :

١ - الهند - بانكيبور ضمن مجموع برقم (٢٤٦٨/٢) من ص (٤٠-٤١) وفي خدابخش - بنته برقم (٣١٣٦/ف/٢٥١٩) نسخت بالموصل عام ٦٣٢ هـ .

٢ - المتحف البريطاني برقم (٣/١٤/٣٣٢) (Add/١٤/٣٣٢) وأخرى برقم (٩٧٥/٨) .

- مساحة القطع المكافئ : نسخه خطية في :

١ - دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨ / عام) من عام ١٣٠٥ هـ ١٣٦٢ .

٢ - القاهرة - الخديوية برقم (٥/١٩٩) وأخرى برقم (٥/٢٠٨) .

٣ - استنبول - أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢/١٦) من ص

(٧٦-٧٩) بعنوان (مساحة القطع المخروطي المكافئ) .

- ٤- خدابخش- بنته برقم (٢٥١٩ / ف ٣١٣٦) تم نسخها في الموصل عام ٦٣٢ هـ. وفي بانكيبور برقم (٢٦ / ٢٥١٩).
- ٥- باريس- المكتبة الوطنية ضمن مجموع برقم (٢٤٥٧ / ٢٦) من ص ١٣٤-١٣٦.
- ٦- لندن- المكتب الهندي ضمن مجموع برقم (٤٦١) من ص (١٩١-١٩٧). وفي المتحف البريطاني برقم (٤٤٤ / ٢).
- مقالة في طريق التحليل والتركيب في الأعمال الهندسية: نسخها الخطية في :
- ١- دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨ / عام) من عام ١٣٠٥ هـ.
 - ٢- القاهرة - الخديوية برقم (٥ / ٢٠٠).
- ٣- الهند - بانكيبور برقم (٢٥١٩ / ٢) وأخرى ضمن مجموع برقم (٣ / ٢٤٦٨) من ص (٢٩-٢١).
- ٤- باريس نسخة بعنوان (مقالة في تركيب التحليل والتركيب في المسائل الهندسية) ضمن مجموع برقم (٢٤٥٧ / ١) من ص (١٨-١١ ب).
- طبعت هذه المقالة في حيدر آباد - دائرة المعارف الإسلامية عام ١٣٦٢ هـ = ١٩٤١ م مع سبع رسائل أخرى.
- مقالة في الاسطرلاب: في بانكيبور ضمن مجموع برقم (٥ / ٢٤٦٨) من ص (٤٢ ب - آ).
- آلات الإظلال: في استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (١٥ / ٤٨٣٢) من ص (٦٦ ب-٧٥ ب).
- كتاب في حركات الشمس: وهو من أهم كتبه إذ يضم أهم ادعاته ومنجزاته. يقول عن حركة الشمس: (.. إن حركة الشمس هي من الحركات السماوية الظاهرة، ولا سبيل إلى ضبط حركات القمر وسائر الأجرام السماوية إلا بعد معرفة حركة الشمس ..) ويقول في (ص ٤١): (إن إنعكاس الضوء من الشيء ^{المُبصّر} إلى العين ..). وفي (ص ٤٧) يقول

في الضوء والهواء: (إن الهواء مشف فالضياء فيه غير مُدرك ، والاستنارة حالة تلحق الجسم العديم الشفوف عند استقبال الجسم النير مع توسط مشف فيما بينهما .) وفي (ص ٥١): (والاستقبال في الحقيقة يوجب الاستقامة في المسافة ، ولهذا يُرى شعاع النيرين والكواكب والنيران مستقيمة الإمامداد) كما يبحث في (ص ٥٢) عن ظاهرة انعطاف الضوء في الأجسام المشفة المائعة والجامدة وانكساره إذا اصطدم بسطح غير مشف . طبع في حيدر أباد عام ١٩٤٧ م.

نسخه الخطية في بانكيبور ضمن مجموع برقم (٢٦/٢٤٦٨) من ص ١١٨-١٣٢ (أ).

- كتاب في مكان بطليموس^(١) القلوذى استعمله على سبيل التسهيل في استخراج اختلاف زحل، والمريخ والمشتوى.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبعة: عيون الأنباء ٣٠٧ . ابن النديم: الفهرست ٣٨١
القطبي: إخبار العلماء ٥٩-٥٧ . ابن العماد: شذرات الذهب ٢/١٩٧
طوقان: تراث العرب العلمي ٢٢١ . د. فروخ: تاريخ العلوم ٢٣١-٢٣٣
الزركلي: الاعلام ١/٤٢ . العايدى: فهرس مخطوطات الظاهرية -
رياضيات ٧٣-٧٤ ، ٨٤ ، ٨٥-٩٢ . سيد: فهرس المخطوطات المصورة
بالمقاهة - رياضيات ٣/٣ . دائرة المعارف الإسلامية بحيدر أباد عام
١٣٥هـ - تذكرة التوادر من المخطوطات العربية ١٥٠-١٥٢ .

بروكلمن: تاريخ الأدب العربي / ٤ -١٨٠-١٨١ - ترجمة عبد التواب
ويكر. سوتر ٥٤ - ٥٣ . سارتون: تاريخ العلم ١ / ٦٣١-٦٣٢ .
مجلة المجمع العلمي العربي - دمشق: المجلد ٣ ص ٣٦٤ - ٣٦٥ - أحمد
شمو، ياشا.

(١)- بطليموس: أشهر علماء الفلك والرياضيات صاحب كتاب (المجسطي). ولد في صعيد مصر. عاش بالاسكندرية وتوفي فيها نحو عام (١٧٠ م).

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band V.III. 292 - 295 - VI. III. 193 - 195.
- A.P. Youschkevitch: Notre sur les détermivation infinitesumale chey thabit bin qurra in Archive internationales d' histoire des sciences. 17, 19, 64.

٦٣ - إبراهيم النظام أبو إسحاق

١٦٠ هـ = ٨٤٠ م — ٢٣١ هـ = ٧٧٦ م

إبراهيم بن سيار النظام. نسب إلى عمله في نظم الخرز الذي كان يكسب منه معاشه. باحث في العلوم الطبيعية والفيزيائية والفلكلورية والأنواع. من أشهر علماء علم الكلام. ولد بالبصرة في العراق. رحل إلى الأحواز طلباً للرزق. ثم سافر إلى الكوفة فبغداد فمكة للحج. كان يحضر مجالس الرشيد ويحيى البرمكي. تتلمذ عليه الجاحظ عمرو بن بحر أبو عثمان، وحضر مجالسه وشرح بعض أفكاره وبخاصة في كتاب الحيوان. وقد تمذهب النظام بمذهب المعتزلة بتأثير من حاله وأستاذه العلاف^(١)، وفاته بشقاوته الشاملة وشهرته التي اكتسبها من خلال رده على المذاهب المعادية للإسلام مثل الديصانية^(٢) والمانوية^(٣). ومن خلال ردوده الجريئة في مجالس الخليفة المأمون العباسي. توفي في بغداد على الأرجح عام ٢٣١ هـ. كان النظام صاحب اتجاه مادي في تعليله للوجود متثيراً بمذهب أرسطو.

(١). أبو هليل محمد بن الهليل بن عبد الله بن مكحول المعروف بالعلاف (١٣٥ م = ٧٥٢ هـ) (٢٣٦ هـ = ٨٥١ م).

(٢). الديصانية: مذهب ينسب إلى ابن ديسان منجم سرياني عاش نحو عام (١٥٤ م = ٢٢٢ هـ).

(٣). المانوية: مذهب ينسب إلى مانوي الزنديق عاش نحو عام (٢١٦ م = ٢٧٦ هـ) فارسي الأصل يتكلم السريانية. مزج مذهبة بين التجوיסية والتصرانة وتتأثر بابن ديسان.

إيداعاته ومتاجزاته:

- انتهج التجربة وبخاصة في بحوثه في علم الحيوان.
- كان ينادي بفكرة الكمون ويقول: (إن فعل شيء مثل الاحتراق والبرودة والحرارة كامنة في شيء بطبعته... وإن هذه الأفعال لاتظهر إذا كان شيء في حالة اعتيادية فإذا تلامس مع شيء آخر معين ظهر فعله الذي كان كامناً...) وبذلك يظهر النظام متقدماً على علماء النهضة الأوروبية الحديثة وبخاصة باعتماده على الشك ثم التجربة في كل دراساته وبحوثه فكان يقول: (لم يكن يقين قط حتى صار فيه شك.).

مصادر ترجمته:

- الباحث: الحيوان ٥/١٠، ١١، ١٥، ١٧، ١٩ وصفحات كثيرة.
- الخطيب البغدادي: تاريخ بغداد ٩٧/٦ . ابن العماد: شذرات ٦/٣٧١.
- المقريزي: الخطط ١/٣٤٦ . الشهرستاني: الملل والنحل ١/٦٢ ، ٦٧-٦٨ .
- عبد القاهر البغدادي: الفرق بين الفرق ٧٣ - ٧٩ .

٣٧ - أبواهيم بن عيسى

أبراهيم بن عيسى . طبيب بغدادي .قرأ على يوحنا بن ماسويه . خدم أحمد بن طولون^(١) وصحبه إلى مصر . استقر بالفسطاط^(٢) إلى حين وفاته نحو عام ٢٦٠ هـ .

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤١ .

(١) مؤسس الدولة الطولونية (٩٠٤-٢٩٢ م = ٨٦٨-٩٢٥ هـ). وكان ذلك أيام الخليفة

المعتز بالله العباسي . تضى إليها الخليفة المكتفي بالله السابع عشر العباسي ببغداد .

(٢) بنها عمرو بن العاص بعد دخوله إلى مصر .

٣٨ - إبراهيم بن فزارون

إبراهيم بن فزارون . في عيون الأنبياء ومعجم الأطباء نقلًا عن نزهة العيون للملك العباسى بن داود ص ٦٤ : إبراهيم بن قارون . طبيب ، غسان بن عباد^(١) خرج معه إلى بلاد السندي . ظنًا كان حيًّا عام ٢١٣ هـ = ٨٢٨ م .

مصادر ترجمته :

القططي : إخبار العلماء ٧٣ طبعة ليسيك ١٣٣٠ هـ .
ابن أبي أصيبيع : عيون الأنبياء ٢٤٠ . د. عيسى : معجم الأطباء ٥٩ .

٣٩ - إبراهيم اليمامي

إبراهيم بن فضل بن عيسى اليمامي . طبيب . عاصر ابن سينا الحسين بن علي . وجرت بينهما مسائل كثيرة في صناعة الطب . كان حيًّا قبل عام ٥٤٢ هـ = ١٠٣٦ م .

آثاره :

- كتاب تقويم الأدوية .

مصادر ترجمته :

التونكي : معجم المصبنين ٤ / ٢٩٦ .

حاله : معجم المؤلفين ١ / ٧٤ .

(١) - غسان بن عباد بن أبي الفرج : من ولادة الخليفة المأمون ، ابن عم الفضل بن سهل . ولد خراسان ثم السندي عام ٢١٣ هـ . وتوفي بعد سنة ٢١٦ هـ = ٨٣١ م . في بغداد .

٤ - إبراهيم العباسي

١٦٣ هـ = ٧٧٨ م - ٢٣٤ هـ = ٨٥٠ م

إبراهيم بن محمد المهدي بن عبد الله المنصور، شقيق هارون الرشيد من أم زنجية تدعى (شكلة) فنسب إليها السواد في بشرته. برع في علم الموسيقا وفنون الغناء والطب. نافس إسحاق الموصلي المتوفي (عام ٢٣٦ هـ = ٨٥٠ م) في إبداعاته الموسيقية المجددة. توفي في سامراء أو سر من رأي^(١). وصلى عليه الخليفة المعتصم بالله^(٢).

مصادر ترجمته:

الأصفهاني: الأغاني ١٠/٩٤ ، ٦٩ ، ابن النديم: الفهرست ١١٦/١ ، ١٦٣ . ابن خلكان: الوفيات ١/٨ . الخطيب البغدادي: تاريخ بغداد ٦/١٤٢ ، ابن حجر: لسان الميزان ١/٩٨ . كحاله: معجم المؤلفين ١/١٦ . الصولي: أشعار أولاد الخلفاء وأخبارهم ١٧-٤٩ . الزركلي: الأعلام ١/٦٠ . د. فروخ: تاريخ العلوم عند العرب ١٨٤-١٨٥ . شاخت ويوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ٢٤١ . ترجمة مؤنس والعبد.

٤ - أحمد الفشنليل

أحمد الملقب بالخشليل . كيميائي . صناعي . عاصر ابن النديم الذي يقول عنه دون أن يذكر تاريخ ولادته أو وفاته: (وكان لي صديقاً، وزعم لي . . أن الصناعة صحت له ولم أر آثار ذلك عليه، لأنني لا أراه إلا فقيراً

(١)- بينما المعتصم بالله العباسي على صفحة دجلة شمالي بغداد.

(٢)- المعتصم ثامن خلفاء بني العباس في بغداد ولد بين عامي (٢١٨-٢٢٧ هـ = ٨٣٣-٨٤١ م).

وشيخاً محارفاً وكان سمحاً). المعروف أن ابن النديم توفي عام ٤٣٨ هـ =

١٠٤٦ م.

أثاره:

- شرح نكت الرموز.
- شرح كتاب الشمس وكتاب القمر.
- كتاب الأعمال على رأس الكور.
- كتاب مساعف الفقراء.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٥٠٧ طبعة القاهرة ١٣٤٨ هـ.

كحاله: معجم المؤلفين ١/٢١٧. والعلوم البحثة - الكيمياء ٢٦٣.

٤٢- **أحمد الإقليديسي** **أبو الحسن** **كان حياً عام ٩٤١ هـ = ١٤٣٥ م**

أحمد بن إبراهيم الإقليديسي. رياضي. جاء في مقدمة كتاب (الفصول في الحساب الهندي) ما يلي: (... أما أبو الحسن أحمد بن إبراهيم الإقليديسي. فلا نعرف عنه شيئاً سوى أنه وضع كتابه (الفصول في الحساب الهندي) في دمشق عام ٣٤١ هـ = ٩٥٢ م. وفهرست ابن النديم لا يذكره، ولكن يذكر أبا إسحاق إبراهيم بن محمد بن صالح الإقليديسي في الشطرنجيين. وفي هداية العارفين نجد أن أبا إسحاق هذا توفي حوالي عام ٣٣٠ هـ. فهو إذن ليس صاحبنا الذي نبحث عنه. وفي أنساب السمعاني (ص ٣٣٢) نجد أن الإقليديسي لقب لحق جماعة كانوا يتكسبون بنسخ كتب

إقليدس ويعتها . وقد يكون صاحبنا من هؤلاء . إلا أننا سنلمس في فصوله أنه على خبرة بتدريس الحساب الهندي فلعله كان يدرسه أيضاً ..).

في بروكلمن : أبو الحسن أحمد بن إبراهيم الإقليدسي ، كتب في عام ٩٥٢هـ = ١٣٤١ م في دمشق كتاب (الفصول في الحساب الهندي) .. ثم يقول : هل أبوه هو أبو إسحاق إبراهيم بن محمد بن صالح الإقليدسي مؤلف كتاب الشطرنج ، كما جاء في فهرست ابن النديم ..؟ ..).

أثاره :

- كتاب الفصول في الحساب الهندي : مرتب في أربعة فصول . حققه د. أحمد سعيدان ويقول في تصديره : (... إنه أهم كتاب عربي في الحساب . لأنه يقيم الدليل على أن الإقليدسي الدمشقي وضع سنة ٩٥٣ م الكسور العشرية ، وإذا قلت ذلك فلا أظنتي واحداً من يستنكر .. وهو أقدم كتاب وصل إلينا عن الحساب الهندي ...). نسخته الخطية الوحيدة في استنبول - يني جامع برقم (٨٠٢) من ٢٣٠ ورقة . فرغ ناسخها منها في ١٨ جمادى الآخرة سنة ٥٥٢هـ = ٢٨ يوليو سنة ١١٥٧ م.

مصادر ترجمته :

ابن النديم : الفهرست ١٥٦ . د. سعيدان : التكملة في الحساب لعبد القاهر بن طاهر البغدادي . ومقدمة تحقيق كتاب الفصول في الحساب الهندي من منشورات اللجنة الأردنية للطبع والنشر والترجمة ١٩٧٣ م . د. جلال شوقي : رياضيات بهاء الدين العاملي ٦٠ . وخلاصة الحساب للعاملي : صفحات كثيرة . منشورات معهد التراث بحلب ١٩٧٦ م . بروكلمن : تاريخ الأدب العربي ٤ / ١٨٣ - ترجمة عبد التواب .

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band V. 296 - 297.

٤٣ - أحمد بن إبراهيم

أبو الحسن

١١٥٧ -

أحمد بن إبراهيم . . رياضي . حاسب .

آثاره :

- الفصول في الحساب .

مصادر ترجمته :

بروكلمن ٤٧١ / ١ .

٤٤ - أحمد النيسابوري

أبو بكر

٩٤٨ -

أحمد بن إسحاق بن إبراهيم النيسابوري^(١) . طبيب صيدلاني . سمع

الحديث توفي بشهر رمضان .

مصادر ترجمته :

الذهبي : تاريخ الإسلام . حوادث عام ٣٢٨ - ٣٤٥ هـ . د . عيسى :

معجم الأطباء ١٠٢ .

(١) نسبة إلى بلدة نيسابور في شمال شرق ايران .

٤٠ - أحمد المرثدي

أحمد بن بشر المرثدي . فلكي . شاعر . كان حياً قبل عام ٣٣٥هـ = ٩٤٦م .
أثاره :

- كتاب الأنواء : ذكره ابن النديم ونلينو . وكان في غاية الحسن .
مصادر ترجمته :

ابن النديم : الفهرست ١٢٩ . كحاله : معجم المؤلفين ١ / ١٧٤ .
نلينو : علم الفلك وتاريخه عند العرب .. ٢٢٣ - ٢٢٤ .

٤١ - أحمد البرمكي

أبو الحسن

٩٣٧م - ١٣٣٦هـ = ٢٤٦

أحمد بن جعفر بن موسى بن الوزير يحيى بن خالد البرمكي . لقبه
المعتز بالله^(١) جحظة لتوء في عينيه . فلكي . موسيقي . مغن . لغوي . نادم
المعتز والمعتمد على الله^(٢) العباسين . توفي في مدينة جيل من قرى بغداد بعد
ما بلغ الثمانين من عمره .
أثاره :

- ما صح مما جربه علماء النجوم .

(١) - المعتز بالله الخليفة الثالث عشر العباسي ببغداد . ولد الخليفة بين عامي (٨٦٥=٢٥١) - (٨٦٨=٢٢٥) .

(٢) - المعتمد على الله الخليفة الخامس عشر العباسي ببغداد ولد الخليفة بين عامي (٨٦٩=٢٥٦) - (٨٩٢=٢٧٩) .

- أخبار الطنبورين.
 - المشاهدات: في الأخبار.
- مصادر ترجمته:

الذهبي: سير النبلاء ١٥/٢٢١-٢٢٢. الخطيب البغدادي: تاريخ بغداد ٤/٦٥ ياقوت: معجم الأدباء ١/٣٨٣. ابن حجر: لسان الميزان ١/١٤٦. ابن الجوزي: المنظم في تاريخ الملوك والأم ٦/٢٨٣. ابن خلkan: الوفيات ١/٤١. أغابزرك: الذريعة ١/٣٢٦. الزركلي: الأعلام ١/١٠٧.

٤٧ - **أحمد الباهلي**

أبو نصر

٨٤٠ - ... - ٢٣١ هـ

أحمد بن حاتم الباهلي^(١). لغوی صنف بالنبات والحيوان، من البصرة في العراق. لم يبق من مؤلفاته إلا بعض ماجاء في كتب المتأخرین عنه. يقول د. سيزكين: من المحتمل جداً أن أبا حنيفة الدينوري قد أخذ عن كتابه (الشجر والنبات) في كتابه النبات.

آثاره:

- كتاب الشجر والنبات.
- كتاب الزرع والنخل.
- كتاب الإبل والخيل.
- كتاب الطير.
- الجراد.

(١)- نسبة إلى قبيلة باهله من قيس بن عيلان العدنانية. انظر جمهرة الأنساب لابن الكلبي ١٦٨/٢ . تحقيق محمود العظم.

- اللب^(١) واللبن.

مصادر ترجمته:

- ابن النديم: الفهرست ٥٦ . د. عيسى: تاريخ النبات ١٨ . كحاله:
العلوم البحتة - النبات ٢٨٥ . الحيوان ٣٣٥ . ومعجم المؤلفين ١٨٦ / ١ .
د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤ / ٢٩٩ - ترجمة د. حجازي.
مجلة التراث العربي - دمشق ١٩٨٩ - ١٩٩٠ م عدد ٣٧ - ٣٨ ص
١١٢ - ١٤٠ - إبراهيم بن مراد: مسيرة علم النبات عند العرب من مرحلة
التدوين اللغوي إلى مرحلة الملاحظة المحسنة.

٤٨.. أحمد بن الأخف

أحمد بن الحسن بن الأخف. بيطري. عاش ظناً في القرن الخامس
الهجري.

آثاره:

- مختصر كتاب البيطرة لأحمد بن الحسن بن الأخف: مُختصره
مجهول. نسخه الخطية في:
١- استنبول - أحمد الثالث برقم (٤١٦ / ف / ٢١١٥) نسخها عام
٦٠٦ هـ علي بن الحسن بن هبة الله. موضحة بست وخمسين رسمًا
لأشخاص وحيوانات بأوضاع مختلفة.
٢- القاهرة - معهد المخطوطات العربية برقم (٢٢٣ / طب).
٣- في دار الكتب المصرية - خليل آغا برقم (٤١٦ / ف / ٨)
نسخها علي بن الحسن بن هبة الله ببغداد سنة ٦٠٥ هـ. موضحة بتصفح
وثلثين صورة ملونة، تمثل الحيل مع سُواها.

(٢) - اللب: وهو ما يحلب في وقت الولادة. يرطب البدن ويخصبه. أو هو اللبن في التاج.

مصادر ترجمته:

شبوح: فهرس المخطوطات المchorة. القاهرة. طب ٢/٣ ١٦٩ .
د. موفق فنصة: أهمية وصف الفرس العربي في مؤلفات الخيل والبيطرة العربية. من أبحاث المؤتمر الثامن لتاريخ العلوم عند العرب حلب ١٩٨٤ ص ٢٥٥ - ٢٦٦ .

٤٩ - أحمد الأهوازي

أبو الحسن

أحمد بن الحسين الكاتب الخطيب الأهوازي. رياضي. فلكي. يقول بروكلمن: ربما كان ابناً لأبي أحمد الحسين بن كربلاب الكاتب. كان حياً نحو عام ٣٣٠ هـ = ٩٤١ م .
آثاره:

- شرح المقالة العاشرة من كتاب إقليدس: وهي ثمانية فصول نسخها الخطية في:
 - ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٤٥٢٨/ك) من الورقة (١٣-١).
 - ٢ - تونس - الأحمدية ضمن مجموع برقم (٥٤٨٢/٣) من الورقة (٦٣-٦٧).
 - ٣ - طهران ضمن مجموع برقم (٩٤٩) من الورقة (١٨-٥).
 - ٤ - استنبول - اياصوفيا ضمن مجموع برقم (٢٧٤٢/٢) من الورقة (١٣٢-١٢٠).
 - ٥ - استنبول - فيظي برقم (١٣٥٩/٥).
 - ٦ - استنبول - السليمانية برقم (١٤٢٢/١).
 - ٧ - استنبول - جار الله افندي ضمن مجموع برقم (٢٠٦٠) من الورقة (١٦٤-١٧٣).

- ٨- الهند - بتبه برقم (٢٩٢٨/٣).
- ٩- ليدن ضمن مجموع برقم (١٠٢٤/٧/ شرق) من الورقة (٩٣-٨٣).
- ١٠- باريس برقم (٨/٢٤٦٧٨).
- ١١- برلين نسخة مختصرة ضمن مجموع برقم (٤/٥٩٢٣) من الورقة (٤٥ ب-٤٩ ب).

- رسالة في الميزان: في الهند - بتبه برقم (٢٩٢٨/٢).

مصادر ترجمته:

بروكلمن: ملحق ١ ٣٨٧ . في النسخة المترجمة للعربية ٤/١٨٣.

د. ششن: نوادر المخطوطات العربية ١/٣٤٣-٣٤٤.

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band V- III -312 -313, VI - III 233.

٠- **أحمد الدينوري**

أبو حبيفة

..... = ٢٨٣ هـ = ٨٩٥ م

أحمد بن داود بن وتنب الدينوري^(١) البغدادي. موسوعي برع بدراسة النبات ولذلك عُرف بالعشاب. رياضي. فلكي. مؤرخ. فقيه. مفسر لغوي. جغرافي. مُحب للأسفار وراء الاستزادة في العلم. زار بغداد والمدينة المنورة وبعض مدن فلسطين فدرس أرضاها ونباتاتها.

يرجح من ترجم له أن ولادته كانت في العشر الأول من القرن الثالث الهجري. تأثر بأبحاثه ودراساته بن سبقه من العلماء العرب وبخاصة بأبي

(١)- نسبة إلى مدينة دينور من مدن إقليم همدان بإيران قرب الحدود مع العراق. فتحها العرب بعد معركة نهاوند عام ٢١ هـ = ٦٤٢ م.

عمرو الشيباني والأصمي وأبي زيد الأنصاري وابن السكين. وكلهم من اللغويين الذين اهتموا بالنبات. كما استفاد مصنفو المعاجم اللغوية من دراستهم لكتابه (النبات) وبخاصة من رسومه وسمياته للنباتات وتصنيفها. توفي سنة ٢٨٢ هـ. وفي رواية ٢٩٠ هـ. وفي أخرى ٢٨٠ هـ والأولى هي الأصح. لاتفاق معظم من ترجم له على ذلك.

منجزاته وإبداعاته:

- يُعد أول من رسم نحو (٢٠٠) نبتة ووضع لها وصفاً وتعريفاً علمياً دقيقاً وبخاصة لثمرها وطعمها ورائحتها ومنافعها الدوائية أو الصناعية.
- إعتمد على المشاهدة والملاحظة المباشرة والتجرية في دراسته للنبات.

- وصف ودرس العلاقة بين النبات وبين التربة بأنواعها وأشكالها المختلفة. والأحوال الجوية والسقاية وأثر كل ذلك على مراحل نمو النبات.

- يقول إبراهيم بن مراد: (... إن أبي حنيفة قد طور التأليف في كتب النبات اللغوية وأدخل عليه منهاجًا جديداً لم يكن متعارفاً من قبله عند علماء اللغة. وأهم سمات ذلك النهج الجديد إحلال أبي حنيفة في كتابه مانريد تسميته بـ(الفقرة النباتية) وتعني بالفقرة النباتية التعريف الكامل بالنبات، وهي مما اختصت به كتب الأطباء والصيادلة المؤلفة بالأدوية المفردة. وقد ركز هؤلاء على أركان مادة متفاوتة العدد من عالم آخر. وقد ظهر منها في كتاب أبي حنيفة أربعة أركان. أولها: التعريف اللغوي المحسن. وثانيةها: التعريف العلمي بخصائص النبات، وثالثها: التعريف عنافعه، ورابعها: التعريف بمواضع نباته...) انظر مجلة التراث العربي ١٩٨٩م عدد ٣٧).

وأعتقد أن أركان أبي حنيفة الأربعة لا تقل علمية وأهمية تاريخية وتطورية في منهجية دراسة النبات عن المصطلحات الأربعة أيضاً التي وضعها (كارل لينينس السويدي ١٧٠٧ - ١٧٧٨م) في تصنيف النبات وهي (الطائفة، الرتبة، الجنس، النوع) والتي لا تزال تستعمل حتى الآن.

۱۰۷

-كتاب النبات : وهو موسوعة معجمية علمية تاريخية، إذ جاء فيها ذكر أكثر النباتات التي كان يعرفها العرب ، وجاءت في لسانهم ، وأسمائها باللغة الآرامية والفارسية واليونانية . كما اشتملت على دراسة تربة البلاد العربية ومناخاتها وعوامل نمو النبات فيها .

ويتألف الكتاب من ستة مجلدات أصولها مفقودة. إلا أن مادتها ومعلوماتها قد وجدت مبعثرة في كتب اللغة والعلوم. جمع منها محمد حميد الله أسماء (١١٢٠) نبات، وأضاف عليها من حرف (س-ي) إلى مانشـه المستشرق (برنار لوين) عام ١٩٥٣م في ليدن لقـسـم من كتاب (النبـاتـ) يـقولـ: إنـهـ الجـزـءـ الثـانـيـ منـ المـجـلـدـ الـخـامـسـ عنـ مـخـطـوـطـةـ اـسـتـبـولـ.ـ كماـ نـشـرـ الجـزـءـ الثـالـثـ وـوـضـعـ لهـ مـقـدـمةـ بـالـفـرـنـسـيـةـ وـصـلـدـرـ عـنـ الـمـعـهـدـ الـعـلـمـيـ الفـرـنـسـيـ لـلـأـثـارـ الشـرـقـيـةـ فـيـ القـاهـرـةـ سـنـةـ ١٩٧٣ـمـ.ـ وـنـشـرـ أيـضاـ (ـبرـنـهـارـدـ لـيفـيـ)ـ فـيـ النـشـرـيـاتـ الـإـسـلـامـيـةـ بـجـمـعـيـةـ الـمـسـتـشـرـقـيـنـ الـأـلـمـانـ قـسـمـاـ مـنـ هـذـاـ الكـتـابـ.

نسخه الخطية في:

- ١- المدينة المنورة - مكتبة عارف حكمت بعض المقتطفات .
 - ٢- وفي مكتبة محمد حميد الله مقتطفات .
 - ٣- استنبول برقم (٤٧١٦/١) أتم نسخها عبد الله بن سالم بن الخضر البغدادي عام ٦٤٥هـ . وتحتوي على (٤٨٢) نبته من التي تبدأ بالحروف (أ-ز) وهي الأهم والتي اعتمد عليها (برنار لوين) فيما نشره من الكتاب .
 - ٤- جامعة يال نسخة للمجلد الثالث برقم (٧٧/د) .
 - ٥- يذكر الأب سبات أن لهذا الكتاب نسخة في حلب . دون تفصيل أو ذكر المكتبة أو المحتوى .

- كتاب الأنواء : قال عبد الرحمن الصوفي : إنه أتم كتاب في الأنواء . يشتمل على ما كان للعرب من العلم والأنواء ومهاب الرياح وتفصيل الأزمنة وغير ذلك .

- زيج أبي حنيفة.
 - كتاب الرد على رصد الأصفهاني.
 - كتاب في القبلة والزوال.
 - غروب وزوال الشمس.
 - كتاب في الكسوف.
 - كتاب في البحث في حساب الهند: نشره المستشرق (فلوجل ١٨٠٢ - ١٨٧٠م).
 - نوادر الجبر.
 - في الجبر والمقابلة.
 - في الجمع والتفرق^(١).
 - في حساب الدور^(٢).
 - في الباه^(٣).
 - إصلاح المنطق.
 - الشعر والشعراء.
 - ماتلحن به العامة.
 - كتاب البلدان.
 - في تفسير القرآن: ثلاثة عشر مجلداً.
- الأخبار الطوال: تاريخ العهددين الأموي والعباسى إلى خلافة المعتصم بالله نشر في ليدن سنة ١٨٨٨ م.**

(١) - التفرق: يكون في الأعداد إما بالإفراد مثل إزالة عدد من عدد ومعرفةباقي وهو الطرح أو تفصيل عدد بأجزاء متساوية تكون عدتها محصلة وهو القسمة.

(٢) - حساب الدور والوصايا: وهو علم يتعرّف منه على مقدار ما يوصى به إذا تعلق بدور في بادئ النظر.

(٣) - الباه: هو علم باحث عن كيفية المعالجة المتعلقة بقوّة المباشرة من الأغذية المصلحة لتلك القوّة والأدوية المقوية والمزيدة للقوّة والملندة للجماع أو المضمضة وغير ذلك من الأفعال والأفعال المتعلقة بها. كذلك الجمامع وأدابه اللذين لهما مدخل في الله وحصول أمر الخيال .. وهذا العلم من فروع علم الطب. بل هو باب من أبوابه الكبيرة. انظر للتتفاصيل أبجد العلوم ج ٢ قسم ١ ص ١٦٣، ٢٩٠، ٢٩٢.

مصادر ترجمته:

المسعودي: مروج الذهب ٤٤٢/٣ . عبد الرحمن الصوفي: الصور والكواكب ٣٣-٣٢ . السيوطي: بغية الوعاة ١٣٢ . ياقوت: إرشاد الأريب ١٢٣/١ . فهرس ابن النديم ١١٦ ، القسطي: إنباء الرواة ١/٤٤-٤١ . ابن كثير: البداية والنهاية ١١/٧٢ . ابن الأثير: الكامل ٧/١٥٧ . القرشي: الجواهر المضيئة ١/٦٧ . أبو الفداء: مختصر تاريخ البشر ٢/٦٠ . القمي: هدية الأحباب ١٢ . أبو حيان التوحيدي: المقابسات ٥٩ . البغدادي: خزانة الأدب ١/٢٥ البيروني: الآثار الباقيّة ٣٣٦، ٣٤٧ ، ٣٤٨ ، صاعد: طبقات الأم ٧٠ . ابن الأنباري: نزهة الألباء ٣٠٦ ، حاجي خليفة: كشف الظنون ٢/١٣ . البغدادي: إيضاح المكنون ١/٤٣ ، ٣٦٨ . عيسى: تاريخ النبات ٢١-٢٤ . محمد حميد الله: معلمة الدينوري في النبات على ضوء مقتطفات في مكتبات تركية . د. فروخ: تاريخ العلوم ٢٦٨ . طوقان: تراث العرب العلمي ١٥٤-١٥٣ والعلوم عند العرب ٢٨-٢٠٥ ، ٣٠ . د. شوكت الشطي: أبحاث في تاريخ العلوم ٥٢ وحاشية (١) ٥٣، ٥٤ . كحاله: معجم المؤلفين ١/٢١٩-٢١٨ . د. فنديك: جولة في كتاب والعلوم العملية - الزراعة ١٩١ ، عبد القادر المغربي: جولة في كتاب النبات لأبي حنيفة الدينوري . د. دفاع: إسهامات العرب في علم النبات ٥٦-٦٧ . وصفحات أخرى . الزركلي: الأعلام ١/١١٩ . دائرة المعارف الإسلامية-بروكلمن ١/١٠٠١-١٠٠٥ . فنديك: إكتفاء القنوع ٦٧ . نلينو: علم الفلك ١٢٦ ، ١٣١-١٣٠ ، ٣١٨ سوتر ٣٢-٣١ . بزوكلمن: الملحق ١/١٨٧ ، ماير: تاريخ النبات ٣/١٦٣ ، ١٦٧ . شاخت ويوزرث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٣٢ - ترجمة مؤنس والعمد . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٤-٥٠٣ ، ٥٠٨ . سارتون ١/٦١٥ . فهرس الأب سباط ١/٩٩ (رقم ٨٤٠).

النحوات :

أبحاث الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب - الكويت
١٤٠٤ هـ = ١٩٨٣ م.

- ١- د. حسين نصار: كتب النبات عند العرب.
- ٢- د. كمال الدين البتانوني: جانب من إسهامات العرب في تصنیف النبات والبيئة - تطبيق المعرفة الحديثة في دراسة كتاب الشجر المنسوب لابن خالويه.
- ٣- د. محمد نذير السنكري: الموسوعة المعجمية لأسماء النباتات العربية وجزيرة العرب.
- ٤- د. السنكري: دراسة تحليلية استقرائية للتراث العلمي العربي في النبات.
- ٥- د. محمد التوفّي: الألفاظ الفارسية في معجم النبات العربي.

المجلات :

- المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٢٦ ص ٣٤٦ - ٣٦٩ . مصطفى الشهابي.
- المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٢٩ ص ٤٧٦ - ٤٧٧ . محمد حميد الله.
- المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٢٩ ص ٣٧٤ ، ٣٨٦ ، ٣٧٤ ، مجلد ٣٠ ص ٤٢ - ٥٠ - عبد القادر المغربي.
- المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٣٥ ص ٥٩٤ - ٥٩٨ - حسين نصار.
- المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٣٠ ص ٤٠٩ - ٤٠٩ - محمد حميد الله.
- التراث العربي - دمشق: ١٩٨٩ - ١٩٩٠ م عدد ٣٧ - ٣٨ ص ٣٧ - د. زهير البابا - علم الفلاحة في بلاد الشام.
- التراث العربي - دمشق: ١٩٨٩ - ١٩٩٠ م عدد ١١٢ - ١٤٠ - ابراهيم بن مراد: مسيرة علم النبات عند العرب من مرحلة التدوين اللغوي إلى مرحلة الملاحظة العلمية المحسنة.
- الهلال - القاهرة: مجلد ٤٣ ص ١٠٣٢ - ١٠٣٠ - د. أحمد عيسى: تاريخ علم النبات عند العرب.
- أخبار التراث العربي - الكويت: ١٩٨٢ م عدد ٤ ص ١٤ .

٥١ - أحمد الهراوي أبو الفضل

٩٠٩ م - ٣٤٨ هـ

أحمد بن سعد الهراوي . رياضي . فلكي .
آثاره :

- إصلاح كتاب منالوس^(١) في الأشكال الكروية : نسخه الخطية في :
١- استنبول - أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (٣٤٦٤ / ٥) من ص
٧٥ - ١٠٣ (١).

٢- ليدن ضمن مجموع برقم (٣٩٩ / ٢) شرقي) من ص (٨٢ - ١٠٥).
مصادر ترجمته :

بروكلمن : الملحق ١ / ٨٥٤ . سوتير ٢٢٨.

- F.SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band
V- III -329, VI - III 218.

٥٢ - أحمد البَلْخِي أبو زيد

٨٠٠ م - ٣٢٢ هـ = ٩٣٣ م

أحمد بن سهل البَلْخِي . فلكي . جغرافي . فيلسوف . ولد في قرية

(١)- عالم رياضي فلكي ظهر بالإسكندرية . توفي عام ٢١٠ م . ويعُد أول من أظهر الفرق بين المثلثات والهندسة وعلم استخراج أحجام الأجسام . أهم كتبه (في الأكبر) وفي علم المثلثات الكروية . يقال له فيلا ومن أيضاً .

شامستيان قرب مدينة بلخ في خراسان. سافر الى بغداد طلباً للعلم. ثم عاد الى بلخ واستقر فيها الى حين وفاته في ١٩ ذي القعدة عام ٣٢٢ هـ. عن عمر ناهز ٨٧ سنة.

أثاره:

يقول ابن النديم أن له (٤٣) مؤلفاً ضاع معظمها. منها:

- كتاب تفسير صور كتاب السماء والعالم^(١) لأبي جعفر الخازن .
- كتاب في فضيلة علم الرياضيات.
- أقسام العلوم.
- مصالح الأبدان والنفوس : في استنبول - ايا صوفيا برقم (٣٧٤٠).
- جوامع العلوم في مقالتين : في الرياضيات والهندسة والفلسفة والكيمياء .
- صور الأقاليم أو أشكال البلاد أو تقويم البلدان : صنفه حوالي عام ٣٠٨ هـ. يقول زيدان: (أول كتاب وضع في الجغرافية في الإسلام).
- أخلاق الأم.

مصادر ترجمته:

ياقوت: إرشاد الأريب ١٤١ / ١٥٢-١٤١ . معجم الأدباء ٦٦ / ٣ .

فهرس ابن النديم ١٣٨ ، السيوطي: بغية الوعاة ١٣٤ . مرتضى المطهري: الإسلام وايران ٣٦٣-٣٦٤ ، د. حميدة: أعلام الجغرافيين ١٩٤-١٩٨ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤ / ٤ - ٢٤٩ - ترجمة يكر وعبد والتواب .

- F. SEZGIN: Geschichte des arabischen Schrifttums Band

III , 274, VI - III 190 - 191.

(١)- علم السماء والعالم: هو من أصول الطبيعي يبحث فيه عن أصول الأجسام التي هي أركان العالم. وهي السمارات و蔓يتها والعناصر الأربعية من حيث طبائعها وحركاتها ومواضعها وتعرف بالحكمة في صنعها وترتيبها. وموضوعه الجسم المحسوس من حيث هو معرض للتغيير في الأحوال والثبات فيها. ويبحث فيها عما يعرض له حيث هو كذلك. كلها في (التلويح) وقد المحيطة احترزاً عن علم الهيئة. أبجد العلوم ج ٢ ق ١ ص ٣٨٩ .

٥٣ - أحمد البطروغي

أبو جعفر

— ٤٨٠ هـ = ١١٨٠ م

أحمد بن عبد الرحمن المعروف بالبطروغي. فلكي.

آثاره:

- الكتاب العجيب في الهيئة الموصوف بالمرتعش: في استبول.

أحمد الثالث برقم (١/٣٣٠٢) مع بعض الرسوم الهندسية.

مصادر ترجمته:

كحاله: معجم المؤلفين /١٢٦٨. كونتش: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة. فلك ٣/٩٦. بروكلمن: الملحق /١٨٦٦.

٥٤ - أحمد بن مندويه

أبو علي

— ٤١ هـ = ١٠١٩ م

أحمد بن عبد الرحمن بن مندويه الأصفهاني. طبيب. شاعر. خدم بعض ملوك العجم. وعمل كطبيب في البيمارستان العضدي بتتكليف من عضد الدولة^(١) في بغداد. توفي عام ٤١٠ هـ وفي رواية أخرى عام ٣٧٢ هـ.

آثاره:

- تدبیر الجسد: في طهران- دانشکاه ضمن مجموع برقم (٢١١٤) من ص (٥٣-٥٨).

(١)- أبو شجاع بن ركن الدولة أبو علي الحسن بن بویه الدیلمی. ملك بغداد بين سنتي (٣٣٨-٩٨٢ هـ = ٩٤٩ م).

- كتاب أصول الطب والمركبات العطرية: في طهران- دانشکاه برقم (ج / ۲۵۳ / أدب).

- المغيث في الطب: في تركية- بورصه ضمن مجموع برقم (۱۱۲۶ / ۳) من ص (۷۸-۱۰۷) من (۱۱۲۶) هـ.

- الكافي في الطب: ويُعرف بالقانون الصغير.

- المختصر في علم الطب: في استنبول- آيا صوفيا ضمن مجموع برقم (۳۷۲۴) من ص (۷۸-۴۸) هـ.

- الكفاية في علم الطب: في دبلن- شستر بيتي ضمن مجموع برقم (۳۶۷۶) من ص (۱۱۲-۶۲) هـ.

- أربعون رسالة أرسلها إلى أصحابه في الطب منها:

١- في بيان التكميد بالجوارشن^(۱): في استنبول- حميدية برقم (۱۴۴۷).

٢- في أسباب الباه: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٣- في علاج المثانة: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٤- في وصف إنهمام الطعام: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٥- في وصف علاج ضعف البصر: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٦- في علاج انتشار العين: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٧- في تركيب طبقات العين: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٨- في تدبير المسافر: ذكرها الألب سبات في فهرسه.

٩- في الكافور: في طهران- مجلس شورایي ضمن مجموع برقم (۱۵۳۸) من القرن ۹ هـ.

١٠- في أن الماء لا يغذى.

١١- في الرد على من أنكر حاجة الطب إلى علم اللغة.

١٢- في الرد على كتاب نقض الطب المنسوب إلى الجاحظ.

(۱). جوارشنات: مستحضرات صيدلانية تحتوي الكمون ومفردات عطرية ودوائية هاضمة (Electuaries). منها باردة ومنها ساخنة لعلاج المعدة.

- ١٣- في التمر هندي.
- ١٤- في علاج الحكة العارضة للمسيمية.
- ١٥- في النفس والروح على رأي اليونانيين.
- ١٦- في أوجاع الأطفال: عن أمراضهم منذ ولادتهم. والأعراض والعلاج حقها يوسف بن ذئون. نسختها الخطية في بغداد- المتحف العراقي -نسخة فريدة ضمن مجموع برقم (٣٧٧٠).
- ١٧- في علاج شقاق البواسير.
- ١٨- في وصف المعدة والفصد لعلاجها.
- ١٩- في القولنج وتدبير أصحابه.
- ٢٠- في تدبير ضعف الكلى لمن يستبعش الحقنة.
- ٢١- في الأبانة عن السبب الذي يولد في القرقرة عند اتقاد النار من خشب التين.
- ٢٢- رسالة الى الوثائي^(١) في علاج وجع الركبة.
- ٢٣- في فعل الأشربة على الجسد.
- ٢٤- في وصف مسكن الشراب ومنافعه ومضاره.
- ٢٥- في نعت النبيذ ووصف أنعاله ومنافعه ومضاره.
- ٢٦- في منافع الفقاع ومضاره - نوع من المشروبات -.
- ٢٧- في الخندقون والبقاء.
- ٢٨- في علة الأهلل أحمد بن إسحاق البرجي.
- ٢٩- رسالة الى ابنه في علاج بشور خرجت بجسمه بماء الحين وهو صغير.

(١)- الوثي أو الوثائي: إصابة أو ضرية أو وصم يصيب اللحم ولا يلين العظم. أو هو توجع في العظم بلا كسر. وثء: توجع العصب عن ضرية. أو هو التجاع المفصل لتمدد رباطاته من غير خلع ولا زوال. أو هو الوصم الذي يكون في العظم من غير أن ينكسر. وأكثر ما يوقعه الأطباء على الأول. انظر مادة (الوثء والوثائية) في المعجم وفي تفسير المصطلحات الطبية: الخطاطي ص ٣٥١.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٤٥٩ - ٤٦١ . الققطي: إخبار العلماء ٤٣٨ . حاجي خليفة: كشف الظنون ٥٧٣ ، ٨٤٩ ، ٨٥٣ ، ٨٦١ وصفحات أخرى كثيرة . البغدادي: إيضاح المكنون ٢٥٩ / ٢ . كحاله: معجم المؤلفين ٢٦٩ / ١ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٩٣ .
بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤ / ٢٩٣ . لوكلير ١ / ٤٧٧ - ٤٧٨ .
مجلة اخبار التراث - الكويت: ١٩٨٢ م عدد ١٨ .

٥٠ - أحمد المروزى

أحمد بن عبد الله المروزى نسبة الى بلدة مرو شرقى خراسان . المعروف بحبش . رياضي . سكن بغداد وتوفي فيها بعد أن تجاوز المائة عام من عمره كما يذكر ابن النديم الذى يسميه: حبش بن عبد الله . عاصر الخليفة المأمون ثم المعتصم العباسين . يقول بروكلمن: أنه ظهر حوالي عام ٥٢٠ هـ = ٨٣٥ م .

منجزاته وإيداعاته:

- من الأوائل الذين استعملوا القاطع .
- يقال أنه أول من أوجد جدولًا للظل^(١) و تمام الظل^(٢) . ونسخة هذا الجدول توجد في متحف برلين .
- يعزى إليه أنه أول من ابتكر فكرة الظل كنسبة مثلثية . وبعض الباحثين يقولون أن مبتكرها هو البتاني .

(١) - الظل (المماس): قياس الزاوية المفروضة بالضلوع المقابل لها مقسوماً على الضلع المجاور
$$(ظل = \frac{أ}{ب})$$
.

(٢) - تمام الظل أو ظل التمام: أي قياس الزاوية المفروضة بالضلوع المجاور مقسوماً على الضلع المقابل أي $(ظلنا = \frac{أ}{ت})$.

آثاره:

- زيج^(١) أو زيج حبس: وضعه بعد سنة ٣٠٠ هـ بقليل. نسخته الخطية في مكتبة برلين الوطنية برقم (٥٧٥٠). مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٤٠١) مع جداول.
- الزيج الدمشقي أو الزيج المأموني. لعله الزيج الممتحن: نسخة الخطية في استنبول-يني جامع ضمن مجموع برقم (٧٨٤/٢) من الورقة (٦٩-٢٢٩).
- ثلاثة أزياج: أولها مؤلف على مذهب السندي هند^(٢) خالف فيه الفزارى والخوارزمى في عامة الأعمال واستعماله لحركة إقبال البروج وإدباره على رأى (ثاون)^(٣) الاسكندرانى. واتضح له بها مواضع الكواكب في الطول. والثانى معروف بالممتحن. والثالث معروف بالشاه أو الزيج الصغير. ولعل أزياجه كلها واحدة تعرف بزيج حبس كما يذكر أهلورد في فهرسته ومايرهوف في تراث الإسلام ص ٤٥. نسخة الخطية في:
 - ١- مكتبة برلين الوطنية برقم (٥٧٥٠).
 - ٢- استنبول - يني جامع برقم (٧٨٤).
 - كتاب الأبعاد والأجرام^(٤).
 - الرخائم والمقاييس^(٥).

(١)- زيج: جمعه أزياج أو زيجات. وهو جدول حسابي يبين موقع النجوم وحساب حركاتها.

(٢)- في الهندية: السدهتنا: جداول في حساب النجوم وضعها العالم الهندي (فراهامهيرا) في القرن الخامس الميلادي نقلها إلى العربية الفزارى.

(٣)- ثاون الاسكندرى (Theon) من علماء الفلك في الاسكندرية. كان حياً في التصف الثاني من القرن الرابع الميلادي.

(٤)- الأبعاد والأجرام: علم يبحث فيه أبعاد الكواكب عن مركز العالم، ومقدار جرمها. أما بعدها فيُعلم بمقدار واحد كنصف قطر الأرض الذي يمكن معرفته بالفراسخ والأميال. وأما أجرامها فيُعرف مقدارها كجسم الأرض. انظر التفصيل في أبيجد العلوم ج ٢ ق ١ ص ٢٩.

(٥)- الرخائم: مفرداتها رخامي. قطعة من رخام يعرف بها الوقت بواسطة الشمس.

- عمل السطوح المبسوطة والقائمة والمنحرفة والمائلة.
- الدوائر الثلاث المماسة وكيفية الأوصال.
- كتاب في معرفة الكرة والعمل بها: في استنبول-أسعد باشا برقم (٢٥١٥).
- الرسالة الكاملة في رؤية الهلال.
- العمل بالاسطرلاب: نسخه الخطية في :
- ١- استنبول-أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (٣٤٧٥/٢) من صن (آ٨٩-٧٩). وفي ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (١٦٥٤) من صن (١٠٥-١٠٥ ب).
- ٢- طهران برقم (٥٠٣/٣).
- في معرفة كيفية الأرصاد والعمل بذات الخلق: نسخه الخطية في استنبول-أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (٢/ب/٣٤٧٥) من صن (آ٨٩-٩٧ ب) وفي ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (١٦٥٤) من صن (١٠٥ ب)
- (١٠٩ ب) وفي طوبقيو سراي نسخة بعنوان (العمل بذات الخلق لبطليموس) برقم (٣٤٧٥) ذكرها بروكلمن.
- صناعة الاسطرلاب-المسطح.
- صناعة الاسطرلاب الشمالي والجنوبي.
- الأرصاد في بغداد.

مصادر ترجمته:

- ابن النديم: الفهرست ٣٨. القفطي: إخبار العلماء ١٧٠ . صاعد:
- طبقات الأم ٨٦. البيروني: الآثار الباقية ١٩٨ ، صالح زكي: آثار باقية ١٥٧/١. حاله: معجم المؤلفين ١٨٢/٣ و العلوم البحثه - الهيئة ١٧٦.
- أحمد بن ابراهيم الإقلیدسي: الفصول في الحساب الهندي - تحقيق د. سعيدان - المقدمة ١٣ . طوقان: تراث العرب ١٥٦ والعلوم عند العرب ٦٦ ، ٧٤ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٢٠٣ . سوتير ١٢-١٣ .

مايرهوف: تراث الإسلام - العلوم والطب ٤٥٠ - ترجمة فتح الله.
كارادي فو: تراث الإسلام - الفلك والرياضيات ٥٨٠.

- E. S. Kennedy: Islamic astronomical . Tables. no 15 - 16.

- F. SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums

Band V. III. 275 - 276 - VI. III. 173 - 175.

٥٦ - أحمد البازيار

أحمد بن عبد الله بن عمر البازيار. فلكي. تتلمذ على أحمد بن عبد الله بن حبش المروزي. أي أنه عاش في القرن ٣ هـ = ٩٠ م. آثاره:

- أحكام القراءات^(١): في طهران - مجلس شورای برقم (٣٩٨٠ / م) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٠٧).

- كتاب في جمل من دلالات الأشخاص العالية على الأحداث الكائنة في علم الكون والفساد من جهات محلها عند الطوالع البوادي القراءة وغيرها: في استنبول - وهي ضمن مجموع برقم (١٨٩٨ / ١) من ص (١١ - ١٩٨).

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٢٧٦ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ١٠٨ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٢٠٥ / ٤ النسخة المترجمة . سوتر ٣٠ .

(١). أحكام أو علم القراءات: يقول طاش كبرى في مفتاح السعادة: إن علم القراء هو اجتماع كوكبين أو أكثر من الكواكب السبعة السيارة في درجة واحدة من برج واحد. ويبحث هذا العلم عن الأحكام الجارية في هذا العالم بسبب قرآن السبعة كلها أو بعضها في درجة واحدة من برج معين . . . ووزعموا أن لقراءات الكواكب كلها أو بعضها آثاراً في عالم الكون والفساد كحلوث فيضان عظيم أو غيره . . .

٥٧ - أحمد الواسطي

أبو ربيع

أحمد بن علي الواسطي .. فلكي . وجد ظناً في القرن ٤ هـ = ١٠ م.

آثاره:

- رسالة في الاسطراطاب الكري^(١): في استبول - أحمد الثالث برقم (٣٥٠٩).

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٢٨٥ . بروكلمن: الملحق ١ / ٣٩٨ . سوتر ٤٠ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band VI. III. 207.

٥٨ - أحمد بن وحشية

أبو بكر

.... نحو ٣٥٠ هـ = ٩٦٠ ...

أحمد بن علي بن المختار بن عبد الكريم برجوثها الكسданى الكلداني^(٢)، المعروف بابن وحشية . عالم بالفلاحة والكيمياء والسموم والفلك . ذكره ابن النديم في فهرسته مع المشعدين والسحرة وأصحاب الحيل

(١) - وهو يمثل الحركة اليومية للكرة بالنسبة لأنق مكان معلوم دون الالتجاء إلى المسقط فهو إذن صالح لقياس ارتفاعات الكواكب عن الأفق وتعيين الزمان وحل طائفة من مسائل علم الفلك .

وينتسب من خمس مقاطع . طوقان: تراث العرب ١٠٤ . دائرة المعارف الإسلامية مادة اسطراطاب .

(٢) - من الأمم القديمة التي أقامت دولة في بابل في العراق قبل الميلاد . وبعضها انتشر في شمال سوريا .

والطلسمات ومع الصناعيين^(١). من مواليد مدينة قُسْيَن^(٢). توفي نحو سنة ٣٥٠ هـ. ظناً. يقول (فون جوتسمند) في مقالة له عن الفلاحة النبطية: (إن ابن وحشية كان شعورياً يفاخر العرب ببني قومه النبط^(٣) وأجدادهم البابليين^(٤) فيما يزعم). ذكره د. سيزكين في (تاريخ التراث العربي) وسماه أحمد بن علي بن قيس بن وحشية . . . وقال: وقد ترجم أكثر ماترجم الكتب التي كانت باللغة النبطية والتي يحتمل أنها صنفت قبل الإسلام باسم الكلدانين القدامى، ولهذا فمن الخطأ أن تنظر الدراسات الحديثة إلى ابن وحشية والى تلميذه [أحمد بن الحسين بن علي بن أحمد الزيات] كمؤلفين لهذه الكتب.

أثاره:

- كتاب الفلاحة: مخطوط في Staats-bibliothek برقم (٢٩١) مصور في معهد التراث بحلب برقم (١٣٧٧).

- كتاب الفلاحة النبطية: ويضم شرحاً لبعض النظريات الزراعية عند البابليين والآشوريين والعرب المسلمين في عصر ابن وحشية. يقول د. زهير البابا: (... وهو كتاب ضخم . . . قام بتأليفه عالم يدعى (توتامي الكوكاني) خلال القرن الأول للميلاد كما يقول العالم (رينان Ernest Renan). ولكن العالم (شورلسون Cherolson) الذي قام بدراسة متعمقة له سنة ١٨٥٩ أثبت أن أصوله تعود إلى القرن الثاني قبل الميلاد. ثم يتابع قوله: لقد قام بنقل هذا الكتاب من اللغة السريانية القديمة (الأرامية) إلى العربية أبو بكر أحمد بن وحشية. وذلك زمن الخليفة المكتفي العباسي^(٥). وقد أملأه على تلميذه أبي

(١)- أي من الذين يستغلون في علم الصنعة أي الكيمياء.

(٢)- قسین: بلد من نواحي الكوفة بالعراق.

(٣)- النبط: قوم من العجم كانوا يسكنون بين العراقيين. ثم استعمل في أخلاق الناس وعوامهم. ومنه يقال كلمة نبطية أي عامية.

(٤)- من الأقوام القديمة التي سكنت العراق قبل الميلاد. وقامت دولتهم في بابل.

(٥)- الخليفة السابع عشر من بنى العباس في بغداد حكم بين سنتي (١٢٨٩ - ١٩٠١) هـ = (١٣٩٥ - ١٩٠٧) م.

طالب علي بن محمد الزيات عام ٩٣١هـ = ١٨٣٠ م) وفي رواية أخرى: أن علي بن طالب بن الحسين بن عبد الملك الزيات نقله إلى العربية وكتبه عام ٩٣١هـ = ١٨٣٠ م. ثم يقول د. البابا: (إن أول من أدخل كتاب الفلاحة النبطية إلى الأندلس هو مسلم المجريطي^(١)). فاستفاد ما ورد فيه من أمور تتعلق بالسحر والصنعة وعلم التنجيم. ووضع كتاباً عنوانه (غاية الحكيم). حقق كتاب الفلاحة النبطية توفيق فهد. وأصدره المعهد الفرنسي للدراسات العربية بدمشق سنة ١٩٨٨.

وللكتاب مختصرات عدّة منها: مختصر وضعه علي بن حسن بن محمد الحسيني العراقي وفرغ منه في عاشر رجب سنة ٨٧٣هـ في القاهرة. ونسخته الخطية في الهند - خدابخش - بتبني برقم (٢٥٠٠). وفي دار الكتب المصرية مختصر مؤلف مجهول برقم (١٠٠ / زراعية / طلعت) منسونخ سنة ١٢٩٨هـ. بخط محمد بن اسماعيل بن علي. وفي باريس مختصر لمجهول أيضاً برقم (٢٨٠٥ / رقم قديم / ٩١٥). ونسخة أخرى برقم (٤ / ٢٩٤٢).

وللكتاب أيضاً تقيد جمعه أبو عبد الله محمد بن إبراهيم بن علي بن الرقام الأوسي ت ٧١٥هـ. نسخته الخطية في المغرب - الرباط - الخزانة العامة برقم (٢٤٦٤ / ١٦٨١).

النسخ الخطية لكتاب الفلاحة النبطية في:

- 1 - دار الكتب المصرية برقم (٤٩٠ / زراعة) مصورة عن مخطوطه في مكتبة عبد الحفيظ الكتاني بالمغرب. ومصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤١). ونسخة ثانية برقم (٢٢٠ / زراعة) نسخها إبراهيم بن حسين السيوطي سنة ١٢٩٧هـ وثالثة برقم (٣٩ / زراعة). وفي فتحتها (.. هذا كتاب الفلاحة النبطية نقله من لسان الكسدانين إلى العربية أبو يكرأحمد بن علي بن قيس الكسداني المعروف بابن وحشية من سنة ٢٩١). وأملأه علي بن

(١) - الأصل هو أبو مسلم المجريطي، انظر ترجمته في محمد بن إبراهيم.

محمد بن الزيات سنة ٣١٨هـ. ناسخها يوسف بن محمد بن يوسف بن علي بن أبي بكر بن محمد القرشي. ورابعة برقم (٩٣ / مجاميع / م) منقوله عن نسخة رقم (٣) بتاريخ ٩٩٥هـ.

٢- المغرب-الرباط-الخزانة العامة برقم (١٧٢ / أدب الكتاني) جاء في فاتحها : (. . . إعلم يابني أني وجدت هذا الكتاب في جملة ما وجدت من كتب الكسديين مترجمة بترجمة معناها بالعربية . إصلاح الأرض . وإصلاح الزرع والشجر والثمار ودفع الآفات عنها فاستكثرت قراءته وخطر بيالي اختصاره ثم فكرت أن هذا خطأ وليس صواباً . من أجل أن قصدي هو إيصال علوم هؤلاء القوم إلى الناس . . .) .

٣- الهند- حيدرآباد-الأصفية برقم (٣٤٨ / فلسفه) من خطوط القرن العاشر مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤٢) .
٤- الجزائر برقم (١٤٩٧) .

٥- بغداد-المجمع العلمي العراقي نسخة للجزء الثالث - القسم الأول ضمن مجموع برقم (١ / زراعة) من الورقة (١٠٤ - ١) . والقسم الثاني برقم (٢ / زراعة) من الورقة (١٠٥ - ٢٠٧) . والقسمان مصوران عن نسخة اكسفورد- بودليان برقم (٦٣٩٧ / B.P.B) . والجزء الخامس - القسم الأول برقم (٣ / زراعة) من الورقة (١٠٨ - ١) والقسم الثاني برقم (٤ / زراعة) من الورقة (١٠٩ - ١٩٥) والقسمان مصوران عن نسخة بودليان برقم (B.P.B / ٦٣٩٧) .

٦- استنبول- ايا صوفيا قطعة من الجزء الثاني برقم (١٥٣٦) أولها عن الرازنجي وآخرها عن الصعتر .

٧- استنبول- متحف طوب قابي نسخه كاملة من سبعة مجلدات :
الأول برقم (١ / ١٩٨٩ / ٧١٥٨) وهو برسم خزانة قانصوه الغوري
ت ٩٢٢هـ . الثاني والثالث برقم (٣ / ١٩٨٩ / ٧١٦٠) .
والرابع برقم (٤ / ١٩٨٩ / ٧١٦١) .

- الخامس برقم (١٩٨٩/٥) والستادس برقم (٦/١٩٨٩/٧) و (٢/١٩٨٩/٧) . والسابع برقم (٧/١٦٤) . .
- ٨- استنبول - السليمانية - أسعد أفندي برقم (٢٤٩٠) .
- ٩- استنبول - السليمانية - الفاتح برقم (٣٦١٣) وأخرى برقم (٣٦١٢) .
- ١٠- استنبول - السليمانية - الحميدية برقم (١٠٣١) من سنة ١١٨١ هـ .
- ١١- استنبول - السليمانية - خديجة طرفان برقم (٢٦٤) .
- ١٢- استنبول - بايزيد عمومي برقم (٤٠٦٤٠) بعنوان (الجزء الأول من كتاب الفلاحة النبطية في علوم الشعبنة والذك والروحانيات والسيميات وغرس النبطية الذي ألفه قوتامي الكسداني ونقله إلى العربية أبو بكر ابن علي القيسي المعروف بابن وحشية) .
- ١٣- استنبول - بايزيد عمومي - ولی الدين برقم (٢٤٨٥٢) نسخها عبد الكريم بن علي الكاتب أيام السلطان محمد بن مرادخان .
- ١٤- استنبول - جامع نور عثمانية برقم (٣٠٢٨) نسخها محمد بن لطفي عبد السلام سنة ١١٢٠ هـ .
- ١٥- استنبول - الجامعة برقم (١٢٣٦ / عربي) .
- ١٦- المكتبة البريطانية برقم (٢٢٣٧١) .
- ١٧- المتحف البريطاني برقم (٩٩٧ / ١ / مدنی) .
- ١٨- أكسفورد - بودليان ضمن مجموع برقم (٢٤٩) .
- ١٩- لندن - كمبردج برقم (١٠٢٧ / ملحق) .
- ٢٠- باريس - الوطنية الجزء الأول برقم (٤٩٥) وأخرى برقم (٢٨٠٣) .
- ٢١- برلين - الأهلية نسخة بالية وردية برقم (٤٦٩ / Mg / ٦٢٠٥) .
- ٢٢- الفاتيكان نسخة للجزء الرابع قدية برقم (٩٠٤ / عربي) عليها تملق المؤرخ أحمد بن علي المقريزي .
- ٢٣- هولندا - ليدن برقم (٨١/١٢٧٩) . وثانية برقم (٥٢٤) في آخرها قصص حول كسرى و اختيارات أدبية . وثالثة برقم (A/١٢٨٠) أولها ناقص . ورابعة برقم (A/١٢٨١) ناقصة . من سنة ١٨٧٢ هـ .

- الأصول الكبير أو أصول الحكمة: نسخه الخطية في :
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من سنة ١٠٨٨ هـ.
 - ٢- بغداد- المجمع العلمي العراقي ضمن مجموع برقم (٢٣ / كيمياء) بعنوان (كتاب الأصول لابن وحشية) من الورقة (١٦٧ - ٢٠٨).
 - ٣- بغداد- المتحف العراقي ضمن مجموع برقم (٢٠٣) من الورقة (١٦٧ - ٢٠٨).
 - ٤- استنبول- بشير آغا ضمن مجموع برقم (٦٤٨) من (٣٠ - آ٢٢).
 - ٥- استنبول- راغب باشا ضمن مجموع برقم (٥ / ٩٦٣) من الورقة (٦٩ - آ٤٩) من القرن ٩ هـ.
 - ٦- استنبول- نور عثمانية برقم (٣٦٣٤) من القرن ٩ هـ.
 - ٧- طهران- مجلس شورایي ضمن مجموع برقم (١ / ٧٣٥) من الورقة (١٤ - ١).
 - ٨- طهران- أصغر مهدوي برقم (٢٦١) من سنة ١٢٦٦ هـ.
 - ٩- طهران- مكتبة مفتاح الخاصة برقم (٤٧٧ / ٢).
 - ١٠- هولندا- ليدن ضمن مجموع برقم (٧٩٦ / شرقي) من الورقة (٨١ - ١٠٦) سنة ١٠٠٨ هـ.
 - ١١- المكتبة البريطانية ضمن مجموع برقم (٣ / ٧٧٢٢ / شرقي) من الورقة (٧٠ - ٦٦).
 - ١٢- النمسا- فيينا ضمن مجموع برقم (٥ / ١٤٩٨) من الورقة (٥٦ - آ١٥).
 - كتاب المذكرات في الصنعة- الكيمياء: ذكره ابن النديم.
 - الأصول الصغير في الصنعة: ذكره ابن النديم.
 - رسالة في الصباغة الكيمياوية: في دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٩ - ١٠) من سنة ١٠٨٨ هـ.

- كتن الأسرار أو الحكمة في الكيمياء أو كتن الحكمة: نسخة الخطية في :
- ١- استنبول-نور عثمانية ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (١٦٥ب). من القرن ١١ هـ.
 - ٢- حيدر أباد-الأصفية برقم (١٤٢٠).
 - ٣- مشهد جوهر شاد برقم (٥٩١/١).
 - ٤- هولندا- ليدن ضمن مجموع برقم (٧٩٦/ شرقي) من الورقة (٧٨-١)، من سنة ١٠٨٨ هـ.
- مناظرات ابن وحشية مع عثمان بن سويد الأخميمي في الصنعة : مترجم الى العربية.
- كتاب مفاوضاته مع أبي جعفر الأموي وسلامة بن سليمان الأخميمي في الصنعة وال술حر : ذكره ابن النديم .
- كتاب السموم : نسخة الخطية في :
- ١- استنبول-ولي الدين برقم (٤/٢٥٤٢/٢٥٤٢/٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٦٩).
 - ٢- استنبول-ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣٩).
 - ٣- شهيد علي برقم (٢٠٧٣).
 - ٤- المكتبة البريطانية نسخة بعنوان (السموم والترباقات) برقم (٢٣٦٠).
 - ٥- المتحف البريطاني برقم (١٢٨٤).
 - ٦- هولندا- ليدن برقم (١٢٨٤).
- ترجم الكتاب الى الانكليزية (م. ليفي M. Levy) بعنوان (علم السموم عند العرب في القرون الوسطى) نشرته الجمعية الفلسفية الامريكية- سلسلة جديدة برقم ٥٦ ص .
- ٧- فيلادلفيا سنة ١٩٦٦ م.
- في معرفة الأحجار: نسخة الخطية في :
- ١- استنبول-جار الله برقم (١٠٨٦ / bis) ضمن مجموع من الورقة (٤٣ب-٤٨) من القرن ١٢ هـ. بعنوان (رسالة في معرفة الحجر).

- ٢- المكتبة البريطانية ضمن مجموع برقم (١٣٠٠٦/٨ / شرقى) من الورقة (٩٣-٨٨).
- كشف الرموز واسارات الحكماء الى الحجر الاعظم : في تركية - قونيه - يوسف آغا نسخة غير كاملة من سنة ٦٠٧ هـ.
- كتاب الشواهد في معرفة الحجر الواحد : في استنبول - راغب باشا برقم (٩٦٣/١).
- شوق المستهام في معرفة رموز الأقلام :
- ١- في القاهرة - خزانة تيمور برقم (٣٦٥).
 - ٢- برلين برقم (١٢).
 - ٣- ميونيخ برقم (٦٨٩).
- جاء في معجم المطبوعات . . (أنه نشر باعتناء الأستاذ هامر. ومعه ترجمة انجلزية بلندن سنة ١٨٤٠ م . . وذكر في آخر كتابه هذا أنه ترجم من اللغة الكردية كتاباً في علل المياه وكيفية استخراجها واستبطاطها من الأرض المجهولة الأصل . .).
- أسرار الفلك في أحكام النجوم : في طهران - مجلس شوراي بدون رقم مصور بمعهد التراث بحلب برقم (٧١٢).
- كتاب التعفين أو أسرار الشمس والقمر : ذكر النويري في (نهاية الأربع) مقطعاً منه في الجزء ١١ ص ٤٣ .
- نزهة الأحداق في ترتيب الآفاق : في أنقرة - صائب برقم (٣٣٣٤).
- الواضح في ترتيب العمل الواضح : في أنقرة - صائب ضمن مجموع برقم (٣١٦) من الورقة (٢٢٩-٢٣٢).
- الهياكل والتماثيل : في حيدر أباد - الأصفافية برقم (٢١٦/١٦٩٢/٢) ذكره بروكلمن.
- سدرة المتنهى : في غوتا برقم (١١١٢) ذكره بروكلمن .

- الرياسة في علم الفراسة^(١): في اكسفورد-بودليان برقم (٤٧٩/١) ذكره بروكلمن.

- مطالع الأنوار في الحكمة: ذكره بروكلمن.

- كتاب الطلسمات^(٢): في اكسفورد-بودليان برقم (٧٥/١) من سنة ٩٧١هـ. وصورة منه في كمبردج برقم (٦٦٥/١ شرق).

- كتاب الحياة والموت في علاج الأمراض: ذكره ابن النديم.

- كتاب المدرّجة: ذكره ابن النديم.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٤٣٣، ٤٣٤، ٥٠٤. حاجي خليفة: كشف الظنون ١٢٨٩، ١٤٣٩. البغدادي: اياض المكتون ٢/٥٩، ٢٣٥. سركيس: معجم المطبوعات ٢٨١، كحاله: العلوم العملية-الزراعة ١٨٩-١٩٠، ١٩٠. شطي: تاريخ العلوم الطبيعية ٣٧، ٥٣-٥٤. عيسى: تاريخ النبات ١٠٨-٩٥، دفاع: اسهام علماء النبات ١٢، ١٩٢-١٩٣، ٢٢٠، ٢٨١. د. سعيدان: مقدمة الفصول في الحساب الهندي للاقليدي فروخ: تاريخ العلوم ٢٥٣، ٢٧٠، ٢٧٠-٢٦. سامي حمارنة: تراث العلوم الطبيعية ٦٣-٦١، ٢٣٤. دائرة المعارف الإسلامية ٩٦٥-٩٦٣/٣. فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٨٠-٨١. شبور: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة-الطب ٢/٢-١٠٢، ١٠٣-١٠٤. سيد: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة ٣/٤، ٥٥، ١٢/٤، ١٨٤، ١٨٤، عواد: مخطوطات المجمع العلمي العراقي ٣/٣، ١٦٦-١٨٥، ١٨٥-١٨٩، د. حمارنة: فهرس المخطوطات العربية في الطب والصيدلة بالمكتبة البريطانية ٦٠-٦٤.

(١)- من فروع العلم الطبيعي. تعرف منه أخلاق الناس من أحوالهم الظاهرة أو الاستدلال بالخلق الظاهري على الخلق الباطني. وقد اشتهر فيه العرب منذ الجاهلية.

(٢)- علم الطلسمات. نوع من السحر. ومعنى الطلسم عقد لا يتحل.. وهو علم باحث عن كيفية تركيب القوى السماوية الفعالة مع القوى الأرضية المتنافلة في الأزمنة المناسبة للفعل والتأثير المقصود. انظر أبجد العلوم ج ٢ من ٤٥.

بروكلمن ١/٢٧٩ - ٢٨١ ، ملحق ١/٤٣٠ - ٤٣١ ، لوكليس ١/٣٠٧ . أهلزرد (٤٨٥ / ٥) . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤١٦ / ٤ ، ٤١٨ - ٤٨٦ ، النسخة المترجمة . ماكس مايرهوف: تراث الإسلام . العلوم والطب ٤٦١ . شاخت ويوزرث: تراث الإسلام ٩٤ - ٩٦ ، ١٣٢ - ترجمة مؤنس والعمد . وفيدمان: في فصل يتعلق بالنبات عند النويري .

المجلات:

التراث العربي - دمشق: ١٩٨٩ - ١٩٩٠ م عدد ٣٧ - ٣٨ ص ٣٨ - ٣٧ . د. زهير البابا: علم الفلاحة في بلاد الشام . وص ٦٤ - ٦٣ . فاضل السباعي .

المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٣٥ ص ٥٢٩ - ٥٣٠ - مصطفى الشهابي . المورد - بغداد: ١٩٧٨ م عدد ٣ ص ٢٨٥ - ٢٨٦ . د. فاضل بيات: المخطوطات العربية في مكتبة طوب قابي سراي - استنبول .

المورد - بغداد: مجلد ٦ عدد ٤ ص ١٨٦ . ايزيس: سنة ١٩٤١ م جزء ٣٣ ص ٤٣٨ - ٤٣٣ - ابن وحشية في المؤلفات الأندلسية في العصور الوسطى .

الجمعية الشرقية الألمانية: ١٨٦٠ م مجلد ١٥ - علم الفلاحة النبطية وأمثاله في العلوم .

الأبحاث والندوات:

- الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب - الكويت ١٤٠٤ هـ = ١٩٨٣ م .

١- فهرس المخطوطات في الفلاحة والنبات والري ص ٦٤ - ٨١ . د. صالحية .

٢- د. زهير البابا: علاقة علم العقاقير بعلم الفلاحة عند العرب .

٣- د. نذير سنكري: دراسة تحليلية استقرائية للترااث العربي العلمي في النبات .

- ٤- د. محمد ولد كامل وشفاء الزعيم: وسائل الري عند العرب .
- ٥- د. بشير عطية: الكتابات العربية القديمة في الفلاحة .
- الندوة العالمية الأولى لتاريخ العلوم - حلب - توفيق فهد: الفلاحة النبطية وعلم الزراعة العربية .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band III. 294 , IV. - 282 - 284.

٥٩- أحمد بن علي مسكوني

أبو علي

نحو عام ٣٢٠هـ = ٩٣٦م - ٣٤٢هـ

أحمد بن علي (ويقال بن محمد) بن يعقوب المعروف بمسكوني (وليس بابن مسكوني فهو خطأ). نسبة إلى المسك لخصاله الحسنة كما يُقال ، أو لأنه كان يحب التطيب بالمسك أو (المشك بالفارسية) . ولذلك أطلق عليه بعضهم لقب (مسكوني) . اعتنى بدراسة الكيمياء والطب والنبات إلى جانب شهرته كمؤرخ وفيلسوف منطقي ، شاعر . وقد عُرف بأبي علي الخازن لقيامه على خزانة كتب ابن العميد . ولقب بالمعلم الثالث لتفوقه بالمنطق والفلسفة والعلوم النظرية (المعلم الأول أرسسطو والمعلم الثاني الفارابي) . ولد بمدينة الري كما يقول مرجليوث عام ٣٣٠هـ . أما د . عبد العزيز عزت فيقول إنه ولد في نحو عام ٣٢٥هـ . وسماه الزركلي ود . سيزكين (أحمد بن محمد بن يعقوب مسكوني) . عاصر الخوارزمي كما عاصر أبو حيان التوسي . والبديع الهمذاني . وتأنّر بجابر بن حيان والرازي في دراسته للكيمياء . عاش في أصفهان عمرًا تجاوز التسعين سنة قال فيها :

فطاب لي هرمي والموت يلحظني لحظ المريب ولو لا أنت لم يطلب

وقال:

وقد بلغت الى أقصى مدى عمري وكلّ عزمي واستأنست بالنُّوب
أثاره:

متعددة أحصاها مصطفى الشكعة في كتابه (معالم الحضارة
الإسلامية) وقال: هي: ستة كتب مطبوعة وخمسة عشر مخطوطة وتسعة
عشر مفقودة، بينما جعلها بروكلمن تسعه فقط في مختلف العلوم وهي:
- رسالة في الطبيعة: تبحث في الماء والهواء والنار والأرض
والأجرام السماوية والأفلاك والكواكب والنبات والحيوان.
- كتاب الأدوية المفردة: مفقود. ذكره ابن أبي أصيحة أنه لأبي فاضل
مسكونيه فلعله أخطأ في الكنية أو وهم أو أن هذا الكتاب لطبيب آخر بهذا
الاسم. وذكره الققطني أيضاً:
- دفع الغم أو الهم من الموت نسخه الخطية في:

١- في الحميدية - استنبول ضمن مجموع برقم (١٤٥٣) من الورقة
١٥٩ بـ ١٥٥.

٢- في طهران - جامعة دانشكده ضمن مجموع برقم (١٤/٢١١٤)
من ص (٧٥ بـ ٤٧ ب).

- كتاب الجامع: مفقود. ذكره ياقوت. ويرجح د. عزت أنه في
الطب لأن للرازي كتاباً في الموضوع والعنوان ذاته.

- رسالة في الحجر العظيم: في طهران- جامعة دانشكده ضمن
مجموع برقم (٩٤١) من الورقة (٤٧ آ- ٤٩ آ).

- رسالة في الكيمياء: في مكتبة أصغر مهدوي طهران برقم (٢٨٠).

- الأشربة: في أنقرة ضمن مجموع برقم (٢٠٥٧) من الورقة
(١٩ آ- ١ ب).

- الطبخ أو في تركيب الأطعمة: في سرای احمد الثالث استنبول
ضمن مجموع برقم (١/٢١٢٥) من الورقة (١٣ آ- ١١ آ) من عام ١٧٠٠هـ.

- الكتز الكبير. نسخه الخطية في :
- ١- بشير آغا ضمن مجموع برقم (٥٠٥) من الورقة (١٢٦-١٢٨ آ).
- ٢ - حسن حسني- تونس برقم (١٨٣٤١).
- كتاب ترتيب السعادات أو السعادة: ويعنى في الأخلاق. مطبوع.
- كتاب جاويidan خرد: يجمع حِكْمَ الأم الأربع. الفرس والهنـو والعرب والروم. مطبوع.
- وصية مسكونيه في خمسة عشر باباً: أوصى بالتحلي بها ليكون مواطناً صالحاً. مطبوعة.
- رسالة لغز قابس : طبعها Basset مع رسائل أخرى ومقدمة لها.
- رسالة للرد على بديع الزمان الهمذاني : مطبوعة.
- أشعار مسكونيه: مطبوعة في تتمة ينیمة الدهر للشعالي. أو مختار الأشعار.
- كتاب تجارب الأم وتعاقب الهم : في تاريخ الخلافة العباسية حتى عام ٩٨٢ هـ م من متصرف خلافة الطبع لله . طبع عدة مرات وترجم الى لغات متعددة. طبع بليدن بين عامي ١٨٦٩ - ١٨٧٢ م في جزئين باعتمان (دي جويه) ضمن كتابه (Fragmenta Historicorum Arabicorum) أي (قطع متفرقة للمؤرخين العرب) ومعه كتاب (العيون والخدائق في أخبار الحقائق).
- رسالة في اللذات والألام في جوهر النفس : مخطوطة، يقول فيها بأن الله هو اللذة المطلقة لأنه هو الخير المطلق.
- رسالة في جوهر النفس والبحث عنها: مخطوطة يقول فيها: النفس هي سبب الحركة والحياة عندسائر الكائنات الحية.
- طهارة النفس : مخطوطة.
- مقالة في النفس والعقل : مخطوطة.
- كتاب الأنس الفريد: مفقود. فيه أخبار وحكم وأمثال وأشعار.

- كتاب المستوفي : مفقود.
- كتاب السياسة أو كتاب سياسة الملك مفقود.
- كتاب السير : مفقود.
- كتاب نزهة نامه علائي بالفارسية : كتبه باسم علاء الدولة الديلمي . مفقود.
- تهذيب الأخلاق وتطهير الأعراق : طبع في القاهرة سنة ١٢٩٨ هـ مع كتاب (مكارم الأخلاق لابي نصر الطوسي).
- آداب العرب والفرس .
- أسئلة سئل عنها الشيخ أبو علي مسكونيه (عن الروح) : في برتوكاشا- استنبول ضمن مجموع برقم (٦١٧) من الورقة (٢٥-٢٦ ب) من القرن ٨ هـ.
- ترتيب السعادة : في ديار بكر ضمن مجموع برقم (١٢٢١٣/١) من الورقة (١٨-١١) من عام ٧٢٦ هـ.
- كتاب الطهارة في تهذيب الأخلاق : في ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٢٨١٨/١) من الورقة (١٠٣-١) بـ. فرغ منها في العشر الأوائل من رمضان عام ٦٨٤ هـ على يد عوض بن معشر بن كرشاسف.
- الفوز الأصغر : ويبحث في أصول الديانات وعلم الكلام وعلم النفس . طبع في القاهرة عام ١٣٢٢ هـ وفي بيروت عدة مرات عام ١٣١٩ هـ. نسخه الخطية في :

 - ١- استنبول -عاشر افندي - برقم (١٩٨) كتبه أبو نصر بن أبي العز ابن أبي نصر الاسرائيلي في ٢٧ ذي الحجة عام ٧١١ هـ.
 - ٢- استنبول - قيس الله ضمن مجموع برقم (٢/١٢٠٩) من الورقة (١١٤-١٤٠ ب) من عام ١٠٩٣ هـ.
 - ٣- أحمد الثالث - استنبول برقم (٣١٨٦) من القرن ١٠ هـ.

- ٤ - نور عثمانية- استنبول برقم (٤٩٨٩) من القرن ١١ هـ.
- ٥ - لا له لي- استنبول ضمن مجموع برقم (٣٦٥٣) من الورقة (١١٦-١٤٦) من القرن ١٣ هـ.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٣١ . ياقوت الحموي: معجم الأدباء ٥/١١-١٥ ، ١٩-١٧ ، ١٣٥ . العاملبي: أعيان الشيعة ١٠/١٣٩ .
 ياقوت: إرشاد الاريب ٤٩/٢ . آغا بزرك: الذريعة ٦٦/٤ . الخوانساري: روضات الجنات ٣٦ ، أبو حيان التوحيدي: الأمتاع والمؤانسة ١/٣٢ ، ١٣٦ . الشعالبي: يتيمة الدهر ١/٩٦ - ١٠٠ . القفطي: إخبار العلماء بأخبار الحكماء ٢١٧ ، طبعة مصر ١٣٢٦ . السخاوي: الإعلان بالتوضيح ٢٩ . أبو شجاع الروذراوري: ذيل تجارب الأم . زيدان: آداب اللغة ٢/٣١٧ . البغدادي: هدية العارفين ١/٧٣ . دائرة المعارف الإسلامية ١/٢٧٧ . الزركلي: الأعلام ١/٢٠٤ - ٢٠٥ . د. عيسى: تاريخ النبات ٥٢-٥١ . عبد العزيز عزت: مسكونيه فلسفته الأخلاقية ومصادرها .
 مصطفى الشكعة: معالم الحضارة الإسلامية ٢٠٣-٢٠٧ وصفحات أخرى . د. أمينة البيطار: مقدمة من كتاب تجارب الأم لمسكونيه . المختار من التراث ٧-٣٨ . كحاله: العلوم البحتة-النبات ٣٠٢ . سركيس: معجم المطبوعات ١/٢٣٧-٢٣٨ . مجموعة من الأساتذة: المدخل الى التاريخ ٢٩٩ ، ٢٩٨ ، طبعة ١٩٦٥ م . منصور: فهرس مكتبة حسن حسني-تونس ٤٠٣ .
 بروكلمن ٦/١٢٤ . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٤ - ٤٣٣ -
 ترجمة د. حجازي . دي بور: تاريخ الفلسفة الإسلامية ١٥٩ . آدم ميتز: الحضارة العربية في القرن الرابع الهجري ١/٤٥ - ٤٦ . فنديك: إكتفاء القنوع ٧١ . د. ششن: نوادر المخطوطات العربية ٢/٤٢-٤٢٤ .
 مجلة معهد الدراسات الإسلامية-استنبول: عام ١٩٦٠ م مجلد ٢ عدد ٢-٤ ص ٢٤٢-٢٤١ .

٦ - أَحْمَدُ بْنُ رُسْتَهُ
أَبُو عَلِيٍّ
كَانَ حِيًّا عَامَ ٩٣١هـ = ١٥٢٢م

أحمد بن عمر المعروف بابن رُسْتَهُ . فلكي . جغرافي . اهتم بالجغرافيا الفلكية والرياضية . عاش في أصفهان . حج إلى مكة سنة ٢٩٠هـ . تأثر بابن خردادبه والفرغاني وأبيه عشر الفلكي وبالقزويني وبخاصة في الكوزموغرافية وهيئة الأرض وكرويتها وموضعها في مركز العالم والكون . ويقول في ذلك : (. . . فصل في أن كرَّة الأرض مثبتة في وسط كرَّة السماء كالمراكز وقدرها عند قدر السماء كقدر النقطة من الدائرة صغيراً . . .) .

أثاره :

- كتاب في القول في الأجرام والأبعاد : ذكر فيه أبعاد القمر والكواكب السيارة عن الأرض .
 - كتاب الأعلاق النفيضة : موسوعة فلكية جغرافية كتبه ظناً سنة ١٣١٠هـ وفي رواية سنة ٢٩٩هـ . فيها وصف لجغرافية مصر واليمن وأصفهان وجميع البلدان التي زارها في رحلاته . ويبحث في أولها عن عجائب السماوات ومركز الأرض وحجمها ووصف لأقاليمها . وخطوط الزوال كما تطرق إلى مسائل فلكية كثيرة .
- طبعت المكتبة الجغرافية بليدن - هولندا الجزء السابع من هذا الكتاب مع كتاب البلدان لليعقوبي سنة ١٨٩١م . وترجمت بعض فصوله إلى الألمانية .
نسخه الخطية في :

- ١- المتحف البريطاني برقم (١٣١٠).
- ٢- كمبردج ثالث برقم (١٠٠٦).

مصادر ترجمته:

ابن رسته: الأعلاق النفيضة ١٧ - ٢٠ . كحاله: معجم المؤلفين
٢/٣١ . د. حميدة: أعلام الجغرافيين العرب ١١٦ - ١٣٠ . د. عيسى:
تاريخ النبات ١١٣ ، د. أحمد رمضان أحمد: الرحلة والرحلة المسلمين
٨٩ - ٩٣ . نلينو: علم الفلك وتاريخه عند العرب ١٨٣ - ١٨٤ ،
بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٢٣٩ - ٢٤٠ - ترجمة بكر وعبد
التواب . شاخت وبيزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٨٥ - ١٨٦ -
ترجمة مؤنس والعبد.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
BandVI - III P. 160.

٦١ - أحمد الكرايسي

أحمد بن عمر الكرايسي . رياضي . عالم بالعدد والهندسة . يقول
بروكلمن: إنه عاش في القرن ٤ هـ = ١٠ م .
أثاره:

- مساحة الحلقة^(١): نسخة الخطية في:

١ - طهران - الجامعة برقم (٢٤٣٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم
(٧٢٠) مجموع).

٢ - استنبول - آيا صوفيا برقم (٥/٢٧٦٠ ف/٧٦١) من عام ٨٤٥ هـ .

وفي جار الله برقم (١١/١٥٠٢) وفي السليمانية - بشير آغا برقم (٤٤٠/١٥).
وفي سراي أحمد الثالث برقم (٣٤٥٦/١٧٧) من القرن ٨ هـ .

٣ - أكسفورد - بودليان برقم (٣٩٧٠/٣/٢).

(١) - الحلقة: أي الحلقة أو الأضلاع للجيطة بالشكل . والشكل قد يكون معلوم الحلقات أو معلوم
الهيئه والصورة، والشكلاں المتساوية الحلقة متطابقان والمساروا بالهيئه متشابهان .

- شرح أو تفسير كتاب إقليدس في الهندسة: في بانكينور برقم (٢٤٣٠).

- شروح صدور مقالات كتاب إقليدس في الاستقصات^(١): نسخه الخطية في الهند - خدابخش - بنته برقم (٣١٢٠/ف/٢٠٣٤) من خطوط القرن ٩ هـ. وفي بنكينور برقم (٢٥/٢٢٥/٢٤٣٠).

- الوصايا.

- الحساب الهندي.

- حساب الدور.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٣٩٢. القسطي: إخبار العلماء ٧٩. كحاله: معجم المؤلفين ٣٣/٢. طوقان: تراث العرب العلمي ١٨١. فروخ: العلوم عند العرب ١٢٢: فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٢٥٧. بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ١٩٢/٤.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band V - III 277.

٦٢ - أحمد بن عمره

أبو سهل

كان حياً عام ٨٦٥هـ = ٨٧٠م

أحمد بن عمره كيميائي صناعي. يقول د. سيزكين: يفيد ماجاء في (كتاب الشوامد) أن أبو سهل سأل عام ٢٥١هـ = ٨٦٥م الكيميائي أبا زكرياء

(١)- الاستقص أو الاستقصن: كلمة إغريقية (Stotixia) ومعناها المبادئ والأصول. لم يستعملها العرب إلا نادراً في الرياضيات، ولكنها استعملت بالكتب الفلسفية. د. سعيدان: قاموس المصطلحات الرياضية ١٦.

يحيى بن محمد بن جعفر الدباغ في الاسكندرية عن بعض المسائل الكيميائية . . .) مما يعني أن أحمد بن عمرو كان حياً عام ٢٥١ هـ.
أثاره:

- كتاب الشواهد: في راغب باشا- استبول ضمن مجموع برقم (٩٦٣) من ص (٢٨-٢٩ ب).

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٤٤٦-٤٤٧. ترجمة د. حجازي.

٦٣ - أحمد بن عيسى

عاش في القرن ٦٣ هـ = ٩

أحمد بن عيسى. باحث في علوم الطبيعة والفيزياء والفلك.

أثاره:

- المناظر والرمایا المحرقة^(١) على مذهب اقلیدس^(٢) في عمل البصر: في استبول- راغب باشا برقم (٩٢٦) موضحة بالأشكال الهندسية لعلها من خطوط القرن ٦ هـ . وأخرى في لاه لي ضمن مجموع برقم (٢٧٥٩/٢). في آخرها نقص. موضحة بأشكال هندسية جيدة من ص (٢١-٢٠ آ-١٥٠ ب) من خطوط القرن ٧ هـ.

- كتاب في الاسطراطاب.

- كتاب في منافع الحيوان: نسخه الخطية في:

١- الاسكوريا برقم (٨٩٣).

٢- اكسفورد- بودليان برقم (١١٢).

٣- غوتا برقم (٦٧).

(١)- المرایا المحرقة: التي إذا ما توجهت بها أشعة الشمس إلى أشياء بعيدة تحرق هذه الأشياء. انظر

(مقالة في المرایا المحرقة بالدوائر وأخرى بالقطع) لابن الهيثم.

(٢)- اقلیدس: العالم الاسكندرى. صنف كتاب (المناظر Optics).

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٢٨٤ . سيد: فهرس المخطوطات المchorة بالقاهرة ٣/٤ / ٢١٠ . بروكلمن ١/٢٦٧ (٢٣٣) . د. ششن: نوادر المخطوطات العربية ١/٣١٨ .

٦٤ - أحمد بن فضلان كان حياً عام ٩٣١هـ = ٩٢٣م

أحمد بن فضلان بن العباس بن راشد (رشيد) بن حماد. جغرافي رحالة. صنف في النبات وبخاصة في البلاد التي زارها. أرسله الخليفة المقتدر العباسي^(١) عام ٣٠٩هـ سفيراً إلى ملك الصقالبة والبلغار. فاستفاد من ذلك ووضع في رسالته وصفاً للبلاد التي زارها في سفارته.

آثاره:

- رسالة ابن فضلان: في وصف الرحلة إلى بلاد الترك والخزر والروس والصقالبة. حققها وعلق عليها وقدم لها د. سامي الدهان. منشورات وزارة الثقافة في سوريا. يقول بروكلمن: وقد عثر أحمد زكي وليدي في مشهد على أصل رسالة ابن فضلان... وقد نقل ياقوت في (معجم البلدان) عن مختصر مفصل جداً لأصل رسالة ابن فضلان الذي عُثر عليها في مشهد.

مصادر ترجمته:

د. سامي الدهان: مقدمة رسالة ابن فضلان. د. عيسى: تاريخ النبات عند العرب ١١٣-١١٤، د. حميد: أعلام الجغرافيين ٢٤٣-٢٥٤. بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٢٤٠-٢٤٢ - ترجمة بكر وعبد التواب.

(١)- الخليفة الشامن عشر العباسي في بغداد. ولبي الخلافة بين سنتي ٩٣٢-٩٣٥هـ = ٩٠٧-٩٠٥م.

٦٥ - أحمد الحاسب

أحمد بن محمد الحاسب. رياضي. يقول ابن النديم: (أحمد بن محمد لا يُعرف من أمره أكثر من هذا وله من الكتب...) عاش ظناً في القرن $٣ هـ = ٩ م$.

آثاره:

- المدخل إلى علم النجوم.
- الجمع والتفريق^(١).
- كتاب إلى محمد بن موسى في النيل.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٣٩٣ . طوقان: تراث العرب في الرياضيات والفلك ١٨١ . كحاله: معجم المؤلفين $٢/٨٨$. فروخ: تراث العرب العلمي $١٢٣-١٢٢$.

٦٦ - أحمد الخاطري

أبو حامد

أحمد بن محمد الخاطري. رياضي. عاش ظناً في القرن $٣ هـ = ٩ م$ أو القرن $٤ هـ = ١٠ م$. ذكره د. فروخ مع الرياضيين الذين اهتموا بشرح كتاب الأصول لاقليدس أمثال الخيم وابن الهيثم. وغيرهما.

(١) - الجمع: هي عملية الجمع المعروفة، وكانت تسمى الزيادة. وكان الجمع يشمل عملية الجمع والضرب. في حين أن التفريق كان يشمل الطرح والقصمة. وللرياضيين العرب كثير من الكتب بعنوان (الجمع والتفريق). انظر تطور معناهما عند مختلف علماء الرياضيات العرب في قاموس مصطلحات الرياضيات الابتدائية ص ٢٤ . د. سعيدان.

أثاره:

- تعليق وشرح على كتاب الأصول في الهندسة لاقليدس.

مصادر ترجمته:

د. فروخ: تاريخ العلوم عند العرب ١٢٢.

٦٧ - **أحمد الصاغاني الأسطرلابي**

أبو حامد

٩٩٠ هـ = ٣٨٠ م

أحمد بن محمد الصاغاني الأسطرلابي. فلكي راصل. مهندس. نشأ في بغداد. وكان من بين العلماء الذين عملوا في مرصد بغداد بعدها ببناء شرف الدولة البويهي وضم إليه أبو الوفاء البوزجاني والقوهي وإبراهيم بن هلال وغيرهم من الراسدين العلماء في عصره. عاش في صاغان في ايران وتوفي في بغداد في رواية سيزكين سنة ٩٨٨ هـ = ٣٧٨ م وعند أكثر من ترجم له سنة ٣٨٠ هـ. اشتهر بصناعة الاسطرلاب وآلات الرصد.

أثاره:

- كتاب في كيفية تسريح الكرة على سطح الاسطرلاب. نسخه الخطية في:

- ١- استنبول- أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (٤٣٤٢ / ٤) من الورقة (٩١ بـ ٧٦ آ).
- ٢- الهند - بانكيبور ضمن مجموع برقم (٣٩ / ٢٤٦٨) من الورقة (٢٦٧ - ٢٧٦).

- مقالة في الأبعاد والأجرام: في الظاهرية برقم (٤٨٧١ / ١٤).

- مقالة في المد والجزر: في الظاهرية ضمن مجموع برقم (٤٨٧١) من الورقة (٧٩ بـ ٧٨ بـ).

- في الساعات المعمولة على صفيحة الاسطراطاب: في اكسفورد.
بودليان برقم (٣/٧١٣ / مجموعة مارش).
مصادر ترجمته:

القطبي: إخبار العلماء ٧٩. ابن نظيف الحموي: التاريخ المنصوري
- مخطوطة ص ١٤٥ . الزركلي: الأعلام ٢٠٢ / ١ . فروخ: تاريخ العلوم
١٧٢ . طوقان: تراث العرب ٢٢٩ . بروكلمن: ملحق ٤٠٠ / ١ . سارتون
٦٦٦ / ١ . سوتر ٦٥ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب.
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
BandV - III - 311, VI - III - 217-218.

٦٨ - **أحمد السهلي**

أبو الحسن

عاش في القرن ٥ هـ = ١١٣

أحمد بن محمد السهلي الخوارزمي . طبيب . من أقليم خوارزم .

آثاره:

- تدارك الخطأ في تدبير الأبدان . نسخه الخطية في:
١ - أنقره برقم (٤٢٤٧ / ٤).
٢ - الهند حيدر أباد - آصفية برقم (١/٧٣٠ ٣).

مصادر ترجمته:

حاله: معجم المؤلفين ١٠٩ / ٢ . بروكلمن: الملحق ٢ / ١٠٢٨ -
النسخة الألمانية .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band - III .334.

٦٩ - أحمد الطبرى

أبو الحسن

أحمد بن محمد الطبرى. طبيب من طبرستان فى ايران. دخل فى خدمة الامير ركن الدولة البروبي الذى تسلط على الحكم فى بغداد عام ٩٣٢هـ = ١٤٣٠ م. عاصر الطبيب على بن عباس المجوسي. وكلاهما درسا الطب على بن ماهر موسى بن سيار. كان حياً قبل عام ٣٦٦هـ = ٩٧٦ م. ويقول د. سامي حداد أنه عاش بين عامي (٩٣٢هـ = ١٤٣٠ م - ٩٧٦هـ = ٣٦٦ م).

آثاره :

- ذكر القارورة: التى يُجمع فيها بول المريض لفحصه من قبل الطبيب. مخطوطه فى طهران - دانشکاه برقم (١٤٣٥ / ١٠٥).
- كتاب الأطفال عللهم ومداواتهم: فى دار الكتب المصرية برقم (١٤١ / طب / ٤٤١) بخط كمال بن ظهير الدين بن اختيار الدين المتطب عام ٩١٣هـ وثانية ضمن مجموع برقم (٥٩٤ / طب / خزانة طلعت) من ص ١٨٩ - ١٢٠.
- طهران - دانشکاه ضمن مجموع برقم (٤١٥٨ / ١٠ / ٥٢١٧) من الورقة (٦٥ - ٧٨). وأخرى برقم (٣ / ٢٢٥٤).
- رسالة في الفصد: طهران - مجلس شورایي برقم (١٥٣٨) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٧٠).
- كناش المعالجات البقراطية: وهو من أقدم كتب الطب التعليمية العربية والفارسية. في المقالة الرابعة بحث خاص موسع عن أمراض العين وفيها أقدم وصف للشقيقة العينية. نشره د. سيزكين بالتصوير. نسخه الخطية في:

- ١- دمشق-الظاهرية برقم (٦٧٠٢).
- ٢- العراق-أوقاف الموصل-الأحمدية برقم (٢٠/١٥).
- ٣- دار الكتب المصرية برقم (١٤١/١) طب-ف/٤٤١ مصورة
بعهد التراث بحلب برقم (١٠٦١).
- ٤- طهران- مجلس شورایي برقم (٦٠١٦) مصورة بعهد التراث
بحلب برقم (٨٢٣) وثانية برقم (٥٢٤) وثالثة برقم (٥٢٥).
- ٥- طهران- ملك ملي برقم (٤٤٧٤).
- ٦- استنبول- الفاتح برقم (٣٦٢٤).
- ٧- استنبول- كوير للي برقم (٩٨٠).
- ٨- استنبول- نور عثمانية ضمن مجموع برقم (٣٥٤٧) من الورقة
(١٦٤-١).
- ٩- استنبول- الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٥٢/٩) من الورقة
(٨٤-٩٥ ب).
- ١٠- الهند- حيدر أباد- الأصفية برقم (٩٣٤/١٤).
- ١١- الهند- حيدر أباد- سالا برقم (٨٧٥).
- ١٢- الهند- بانكينور برقم (٨/١٨).
- ١٣- الهند- رامبور برقم (٤٩٧/٤٣٤).
- ١٤- المانية- ميونيخ برقم (٢٣٨ / شرقى) وأخرى برقم (٨١٠).
- ١٥- اكسفورد- بودليان ضمن مجموع برقم (١٥٨/١) مجموعه
مارش).
- ١٦- لندن- المكتب الهندي برقم (١٢٩٦ / شرقى). وأخرى ذكرها
حمارنه برقم (٧٧٢).
- ١٧- دبلن - جستر بيتي برقم (٣٩٩٤) من سنة ٦٧٤ هـ.
- ١٨- كندا- مونتريال برقم (٢٨٦/ك آ) من سنة ٦١١ هـ.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصييعه: عيون الأنباء ٤٢٧ . د. نشأت حمارنه: أبو الحسن الطبرى. الزركلى: الأعلام ١/٢٠٩ . كحاله: معجم المؤلفين ٢/١١٢-١١٣ والعلوم العملية - طب ٢٨ . سالم أحمد: فهرس أوقاف الموصل - الأحمدية ٥/٢٦٢ ، ٥٦٣ . شبوح: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة - طب ٣/٢٧٤ - ١٧٥ . فهرس المخطوطات الطبية - قسم التراث العربي - الكويت ١٩٧ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٢١٦-٢١٧ . فهرس المكتبة القومية في ميونيخ ٣٧٥ . فهرس المكتبة البريطانية ٦٨ - ٧١ . بروكلمن ١/٢٣٧ ملحق ١/٤٢٢ . النسخة المترجمة ٤/٢٨٩ . لوكليير: ١/٣٥٨ . سارتون: تاريخ العلم ١/٦٧٧ ، ٢/٢٣٣ . هيرشبورغ: تاريخ طب العيون في العصر الوسيط ٢/٣١ ، ٤٠ - ٤١ رقم (٨) ١٠٧ ، ١١٤ رقم (٣).

المجلات :

العروه: عدد تموز ١٩٣٦ م د. سامي حداد ص ٤٨ - ٥٠ .

المورد: مجلد ٤ عدد ٤ ص ٤٨٦ - محمود حاج قاسم.

المورد: مجلد ٦ عدد ١ ص ٢١٣ .

معهد المخطوطات: المنجد ٥/٣١٣ .

العربي - الكويت: ١٩٨٧ م عدد ٣٤٤ ص ٦٠ - ٦٣ . د. سري سبع

الليل: وقفة مع الكحالين العرب - عمار الموصلي .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band . III 307 - 308.

الراي
الباب
الناس في الأعراض
وأنهم جعلوا العين أثراً مسبباً وجعلوا أن ما يكره الباب
لما يحبه لا يكره
لما يحبه لا يكره
واسطى المعرفة بالخلج فقام الباب
لما يحبه لا يكره
في كل العين الباب
الناس في الأعراض
في ذلك الباب الطاير والبرول النملة الباب
الناس في الأعراض
الباب
أحاديثها محظوظة
وهي العين ووضعاً وصباً وعندما لا يدركها
الباب
الثاني والخمسين في العين
الباب
الثالث والخمسون في زكبة العين عصاً وسلا
الباب
الرابع والخمسون في اثناء الفضة
الباب

من ذكر العين الود سبب طلاق العين وما يحيى وجعل كل طبقة عزيزاً، وإنما يحيى من العين وإن يحيى
 كل طبقة ذكر الباب فهو من ذكر طبقات العين وبطبيعتها فإذا ذكر طبقة طبت من العين فالعين إن
 لم يحيى في ذكر طبقة فعن بقيتها ثفت طبقات باطنية الولي بغير الصدري تجاهه وصلها من طبقاتها
 المائية الظاهرة على العنق من الخلف وهي طبقة العين وجعلت كذاك لسا على العنق طبقة بين طبقات
 العين العلوية وطبقات العين والطبقة الأخرى طبقة بين طبقات العلوية وطبقات العلوية من بعده
 وهو في ذكرها خاص من العنق إلى عجز العين العزف ومن العصب ومن العرق وهي كلام العين أنا عزيز
 بعيون طبقات العين وبطبيعتها أنت عازم على العين ولما فيها شعر خفيف من العصبية وبطبيعتها
 يحيى الباب كذلك كما يحيى باطن الباب في سبيكة سهل الولي في تحليق الباب
 بين طبقات العين وبطبيعتها يحيى باطن العين بما يحيى باطن العين في حذف شلة وصفيه العسل منها في مخفر العين
 وأدائه ويزيله أذى العين ومن العيشة والزاد العذاب وطبقة العنكبوت العنكبوتية يحيى
 بطبقة العنكبوت العنكبوتية والشانق في العنكبوت والزاد العنكبوتية وبطبيعتها يحيى العنكبوت
 العنكبوت العنكبوتية يحيى باطن العنكبوت والزاد العنكبوتية وبطبيعتها يحيى العنكبوت العنكبوتية
 غالب بها من ذكر الولي لم يحيى العنكبوت على العنكبوت سابقاً لرجح شفاعة العنكبوت العنكبوتية
 وهي عين طبقة العنكبوت العنكبوتية وما كان لها المرتبة بعد ذلك طبقة العنكبوت العنكبوتية
 لسا يحيى ساده على ذكر العنكبوت العنكبوتية وذكرها يحيى عوّج، وهي عين طبقة العنكبوت العنكبوتية

أبو الحسن الطبرى

المعاجلات البقراطية

نسخة ملك ملي ٤٧٧٤ - طهران

٧- أحمد النهاوندي

عاش في القرن ٢٠٣ هـ = ٨١٠ م

أحمد بن محمد النهاوندي الحاسب. فلكي. من مدينة نهاوند في إيران قرب الحدود مع العراق.
أثاره:

- الزيج المشتمل.
- المدخل إلى علم الهيئة.
- المدخل إلى علم النجوم.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٢٨٢ . سوتر ١٠ .

- Kennedy : Islamic Astronomical. Tables no 1.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
BandVI - III 135 - 136.

٧- أحمد الأشعري

أبو الحسن

— ١١٠٠ هـ = ٦٥٠ م

أحمد بن محمد بن إبراهيم الأشعري. رياضي.
أثاره:

- كتاب التفاحة في علم المساحة: في استنبول- آيا صوفيا فستق مجموع برقم (٤٨٢٧) من ص (٩٩-١٦٠ ب) من عام ٩٢٨ هـ.

مصادر ترجمته:

حاجي خليفة: كشف الظنون ٤٢٦ . العزاوي: تاريخ علم الفلك
٢٣١ . بروكلمن: الملحق ٥٥٨ . د. ششن: نوادر المخطوطات العربية
٣٣٥ / ١ .

٧٣ - **أحمد المزروقي**

أبو علي

١٤٣٠ هـ =

أحمد بن محمد بن الحسين ويقال الحسن المزروقي . فلكي . لغوي .
من أهل أصفهان .

آثاره:

- كتاب الأزمنة والأمكنة: ويعد من أهم ما صنف في علم الأنواء .
ويشتمل على بحث في ابتداء الزمان وأقسامه . وقسمة الأزمنة ودورانها
واختلاف الأم فيها . وفي تحديد سني العرب والفرس والروم . والموازنة بين
معارف العرب في الأنواء والأزمنة وبين معارف الأم الأخرى ، كما ذكر
كثيراً من العلماء الذين صنفوا في هذا العلم . . . طبع في مجلدين .
- شرح ديوان الحماسة لابي تمام: مطبوع .
- شرح المفضليات للضبي .

مصادر ترجمته:

السيوطى: بغية الوعاة ١٥٩ . القسطنطينى: إنباء الرواة ١٠٦ / ١ .
المزروقى: مقدمة المجلد الأول لشرح ديوان الحماسة . ياقوت: معجم
الأدباء ٣٤ / ٥ . الزركلى: الأعلام ١٠ / ٢٠٥ .

٧٣ - أحمد بن أبي الربيع

وُجِدَ فِي الْقَوْنِ ٩٢ هـ = ١٥٦ م

أحمد بن محمد بن أبي الربيع . . . مشارك في علوم كثيرة . . .
 طبيعته رياضيات موسيقا . فلسفه . سياسية . أخباره قليلة ومشوشة .
 آثاره :

- سلوك المالك : يبحث في السياسية والإجتماع والفلسفة والطبيعت
 والرياضيات والموسيقا . مشجر . طبع سنة ١٢٨٦ هـ على الحجر في القاهرة .
 مصادر ترجمته :
 جرجي زيدان : تاريخ آداب اللغة ٢ / ٥٥٢ .

٧٤ - أحمد بن الصلاح البغدادي

نجم الدين - أبو الفتوح

..... - ١١٥٣ هـ = ١٥٤٨ م

أحمد بن محمد بن السري البغدادي المعروف بابن الصلاح . رياضي .
 فلكي . درس الطب . مؤرخ من همدان^(١) وقيل من سُمِّيَّاط^(٢) . سكن بغداد
 ثم رحل إلى دمشق واستقر فيها إلى حين وفاته . في رواية عيون الأنباء لينة
 الأحد نحو سنة نيف وأربعين وخمسة . ودفن بمقابر الصوفية ظاهر دمشق .

(١) - مدينة في الشرق من طهران العاصمة إلى الجنوب قليلاً .

(٢) - مدينة في الجزيرة العليا السورية على غرب نهر الفرات شمالي حران . ذكر المسعودي بأنها كانت تعرف بقلعة الطين . ويقول ياقوت : لها قلعة في شق منها يسكنها الأرمن .

أثاره:

-سبع مقالات جواب عن برهان مسألة مضافة الى المقالة السابعة من كتاب أقليدس في الأصول وسائر ماجره الكلام فيه: كتبت بدمشق سنة ٦٣٦هـ. نسخها الخطية في:

١ - استنبول- فيض الله برقم (١٣٦٦ / ف / ٨٨٣).

٢ - استنبول- ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٨٣٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٣٩ / ٨).

- في الشكل الرابع من أشكال الحَمَل وهو المنسوب إلى جالينوس.

- مسألة في كلام أبي الفتوح بن السري (نريد أن نعمل في دائرة معلومة مثلثاً متساوياً أضلاعاً لقطر تلك الدائرة: في جامعة كولومبية- نيويورك ضمن مجموعة رياضية برقم (٤٥ / شرقى).

- مقالة في كشف الشبهة التي عرضت لجماعة من ينسب إلى علوم التعاليم على أقليدس من الشكل الرابع عشر من المقالة الثانية عشر من كتاب الأصول.

- رسالة في عمل مثلث متساوي الأضلاع في داخل مثلث متساوي الأضلاع: في جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٤٥ / شرقى).

- مقالة في تزيف مقدمات مقالات أبي سهل القوهي في أن نسبة القطر إلى المحيط نسبة الواحد إلى ثلاثة وسبعين.

- رسالة في برهان تسطيح الاسطراطاب: في جار الله- استنبول برقم (٢٠٦٠) من القرن ٤هـ.

- قول في بيان ما وهم فيه أبي علي ابن الهيثم في كتابه من شكوك على ملخصاته أن من آثر الحق وطلب غير مستبعشه عنده تنبهه على الغلط.

- قول في إيضاح غلط أبي علي ابن الهيثم في الشكل الأول من المقالة العاشرة من كتاب أقليدس في الأصول: في استنبول- قلبيج علي برقم (٦٧٥ / ٣).

- كتاب كيفية تصليح البسيط الكوري - أي السطح الكري .

نسخه الخطية في :

١ - طهران برقم (١٨٦ / ١) وأخرى برقم (١١ / ٦٠٢).

٢ - استبول - سرای احمد برقم (٢ / ٣٣٤٢).

- قول في بيان الخطأ العارض في معندين مذكورين في المقالة الثالثة من كتاب أرسسطوطاليس في السماء والعالم وفي جميع الشروط والتعاليق التي تعرّض فيها بايضاح المعنى : في استبول - ايا صوفيا برقم (ب / ٨ / ٤٨٣٠).

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٦٣٨ - ٦٤١ . البغدادي : إيضاح المكتنون ٢ / ٣٢٠ . مرتضى المطهرى : الإسلام في إيران ٣٨٦ . ابن القلansi . ذيل تاريخ دمشق ٤٩٨ - ٤٩٩ . طوفان : تراث العرب ٣٣١ .
حاله : معجم المؤلفين ١٠٥ / ٢ . كوركيس عواد : جولة في دور الكتب الأمريكية ٩٣ . سيد : فهرس المخطوطات المصورة - القاهرة - وبibliothecas .
٣ / ٣ / ٩١ - ١٠٠ . بروكلمن : ملحق ١ / ٨٥٧ . سوتير ٢٨٧ . د. تشنن :
نوادر المخطوطات العربية ٢ / ٣٥١ .

٧٥- أحمد بن سليمان

أبو العباس

أحمد بن محمد بن سليمان . كيميائي . يقول ابن النديم : وقيل إنه من أهل مصر . ولم يتأت إلىنا أنه صاح له الصنعة . . . عاش قبل القرن الخامس الهجري ظناً .

آثاره :

- كتاب المعجونات .

- كتاب التخمير .

- كتاب الإفصاح والإيضاح في برانيات: ويقال إنه لابن عياض
 المصري تلميذ جابر بن حيان.
 - كتاب الجامع.
 - برانيات.
 - كتاب الملاجم.
 مصادر ترجمته:
 ابن النديم: الفهرست ٥٠٦ في القاهرة ١٣٤٨هـ. كحاله: العلوم
 البحثة - الكيمياء ٤٦٣.

٧٦ - أحمد الملاطي الخاطري

أحمد بن محمد بن أبي طالب الملاطي الخاطري .. رياضي. مجهول
 العصر.

آثاره:

- كتاب متعلق بالهندسة: في هولندا - ليدن - بيت بريل برقم (٣٠١)
 وأخرى برقم (٥٤١).
 مصادر ترجمته:
 بروكلمن: ملحق ٢/١٠١٩.

٧٧ - أحمد السجزي

أبو سعيد

..... ٢٤١٥هـ = ١٠١٩م

أحمد بن محمد بن عبد البخليل السجزي. نسبة إلى سجستان في شرق
 إيران. رياضي. برع في الهندسة وعلم الهيئة. عاصر البيروني. توفي في

رواية د. فروخ وطوقان عام ١٤١٥هـ = ٢٠٢٤م. وفي رواية كارادي فو عام ١٤١٦هـ = ٢٠٢٥م. وعند بعضهم عام ١٤٧٧هـ = ٢٠٨٤م. ويقول بروكلمن: (تحدد عصر أبي سعيد أحمد بن محمد في مخطوطة باريس رقم ٦٦٨٦) وحرفت إلى السنجاري) عن طريق مخطوطة باريس برقم (٢٤٥٧) التي نقلت من مخطوطة كتبها بخطه عام ٣٥٨هـ = ٩٦٩م. وربما كان شاباً آنذاك. كما تحدد كذلك بطريق المؤلف (٣) أي (تحصيل ايقاع النسبة المؤلفة الأخرى عشر في الشكل القطاعي المسطوح بدرجات واحدة وكيفية الأصل الذي تتولد منه هذه الأوجه . .) الذي ألفه سنة ٣٨٩هـ = ٩٩٩م. وكذلك لأن البيروني ذكره على أنه معاصر له . .).

متجرزاته وإيداعاته:

- أبدع الاسطرباب التزوري المبني على أن الأرض متحركة تدور حول محور لها، وكذلك الكواكب السبعة السيارة وما تبقى من الفلك ثابت. ولذلك يُعدُّه معظم الباحثين أنه أول من قال بحركة الأرض.
- أبدع في دراسة قطوع المخروط وتقاطعها مع الدائرة.
- أبدع في تقسيم الزاوية إلى ثلاثة أقسام متساوية بواسطة تقاطع الدائرة.
- اشتهر بدراسة قطاع من قطوع المخروط المسمى بالإنكليزية (Equilateral Hyperbola).

آثاره:

- مقدمة لصنعة آلة تُعرف بها الأبعاد: نسخها الخطية في :
 - ١ - جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٤٥ / شرقى).
 - ٢ - ليدن ضمن مجموع برقم (١٤ / ٥ / شرقى) من ص (٢٢٣-٢٢٦).
 وأخرى بعنوان (رسالة في صنعة آلة تُعرف بها الأبعاد وعمل هذه الآلة) برقم (٩٩).

المدخل إلى علم الهندسة: نسخه الخطية في :

- ١ - القاهرة - خزانة تيمور بعنوان (مقدمة في الهندسة) برقم (١٤٠).

- ٢- باريس بعنوان (رسالة في الهندسة) بالفرنسية ضمن مجموع برقم (ن/١٨٤٣/ب) طبعت ١٨٧٤ م.
- ٣- دبلن - شستر بيتي ضمن مجموع برقم (٣٦٥٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢١١/مجموع).
- في تحصيل ايقاع النسبة المولفة الأولى عشر في الشكل القطاع المسطوح بدرجة واحدة وكيفية الأصل الذي تولد منه هذه الدرجة: ألفه سنة ٣٨٩ هـ. في ليدن برقم (٩٩٧).
- تعليقات هندسية: في دبلن - شستر بيتي ضمن مجموعه برقم (٣٠٤٥/١٤) من الورقة (٨٩-٧٤).
- تحصيل القوانين الهندسية المحدودة : نسخه الخطية في :
- ١- استنبول - عشير برقم (٥٧٠/٢).
 - ٢- استنبول - أسعد باشا ضمن مجموع برقم (٢/١٩٩٨).
 - ٣- استنبول - حميدية برقم (٢/٨٣٦).
 - ٤- استنبول - رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٦/١١٩١) من الورقة (٧٠-٧٢) من عام ١١٢١ هـ.
 - ٥- باريس برقم (٢٤٥٨/٢).
- رسالة في معرفة الخطين المستقيم والمنحني : في نيويورك - جامعة كولومبيا برقم (٤٥/٢/شرقي).
- رسالة في المسائل المختارة: نسخها الخطية في :
- ١- استنبول - رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١١٩٢/٢) من الورقة (٣١-٦٢) بعنوان (كتاب في المسائل المختارة التي جرت بينه وبين مهندسي شيراز وخراسان وتعليقاته . السؤال عن أبي سهل القوهي) في رشيد أفندي من عام ١١٢١ هـ..
 - ٢- دبلن - شستر بيتي ضمن مجموع برقم (٧/٣٦٥٢) من الورقة (٣٥-٥٢).
- رسالة في جواب مسائل هندسية . نسخها الخطية في :

- ١- رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١٩/١١٩١) من الورقة (١٢٥-١١٣).
 - ٢- دبلن شستر بيتي ضمن مجموع برقم (٨/٣٦٥٢) من الورقة (٦١-٥٣).
- أجوبة على مسائل هندسية سأل عنها أهل خراسان: في رشيد أفندي ضمن مجموعة برقم (١١/١١٩١) من عام ١١٢١هـ.
- رسالة في خواص مربع الدائرة:
- ١- في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٥/١١٩١) من الورقة (٧٠-٦٩).
 - ٢- في دبلن - شستر بيتي ضمن مجموع برقم (٤/٣٦٥٢) من الورقة (٣١-٣١).
- خواص الأعمدة في المثلث:
- ١- في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٢٠/١١٩١) من الورقة (١٢٧-١٢٨).
 - ٢- في دبلن - شستر بيتي ضمن مجموع برقم (٢/٣٦٥٢) من الورقة (٦٧-٦٦).
- استدراك والشك في شكل الرابع عشر من المقالة الثانية عشر من كتاب الأصول لأقليدس:
- ١- في رشيد أفندي برقم (١٧/١١٩١).
 - ٢- وفي دبلن - شستر بيتي برقم (٥/٣٦٥٢) ضمن مجموع.
- رسالة في الشك في الشكل الثالث والعشرين:
- ١- في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١٨/١١٩١) من الورقة (١٠٨-١١٠). ونسخه بعنوان (رسالة أحمد بن عبد الجليل إلى بعض أصدقائه في حل الشك الذي في الشكل الثالث والعشرون من المقالة الحادية عشر من كتاب أقليدس في الأصول) برقم (١٠/١١٩١) من عام ١١٢١هـ.

- برهان على مسألة في كتاب أرخميدس غير ماوضعه هو: في طهران برقم (٦/١٧٥١).
 - في عمل الاسطراطاب: في سرای احمد الثالث برقم (٩/٢٣٤٢).
 - كتاب في استخراج خط مستقيم الى خطين مستقيمين مفترضين:
 - ١ - في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١٣/١١٩١) من الورقة (١٢٦-١٢٨) من عام ١١٢١هـ.
 - ٢ - وفي شستر بيتي - دبلن ضمن مجموع برقم (٣/٣٦٥٢) من الورقة (٣٠ - ٣١).
 - عن صلة القطع الزائد بخطوطه المقاربة من الكتاب الخامس للمخروطات (Comica): يقول بروكلمن: وربما كان قطعة من كتاب (رسالة في وصف القطوع المخروطيات). نسخته الخطية في ليدن برقم (٩٩٨).
 - براهين كتاب اقلیدس في الأصول على سبيل التوسيع والارتباط: في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٩/١١٩١) من عام ١١٢١هـ.
 - ثبت براهين بعض أشكال لكتاب اقلیدس في الأصول: في المكتب الهندي برقم (٧٣٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٣٦) مجموع.
 - برهان على شكل هندسي: في جار الله برقم (٢٠٦٠) من القرن ١٠هـ.
 - تحاویل الموالید والقول على شواهدنا وكيفية دلائلها: في أماسيه - مصطفى أفندي توفيق. بخط محمد بن أبي طاهر القرزويني من القرن ٦هـ.
 - رسالة في تحصيل القوانين لاستنباط الأحكام: في نور عثمانية - استانبول برقم (٣/٢٨٠٣) كتبت لخزانة السلطان محمد الفاتح.
 - جوامع كتاب تحويل سني المواليد أو جمل تحويل سني المواليد: نسخه الخطية في
- ١ - استانبول - عشير أفندي برقم (٥/٥٧٠).
 - ٢ - استانبول - أسعد أفندي برقم (٥/١٩٩٨).
 - ٣ - استانبول - حميديه برقم (٥/٨٣٧).

- ٤ - باريس برقم (٦٦٨٦/٥).
- ٥ - بودليان - أكسفورد برقم (٩٤٨/١).
- قول السجزي في خواص الأعمدة الواقعة في النقطة المعطاة إلى المثلث المتساوي الأضلاع: في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١٢/١١٩١) من سنة ١١٢١هـ.
- كتاب خواص القبة الزائدة والمكافية: في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٤/١١٩١) من سنة ١١٢١هـ.
- كتاب خواص الجسم الناقص والزائد والمكافى: في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٣/١١٩١) من سنة ١١٢١هـ.
- قول أحمد... السجزي في خواص مربع قطر الدائرة: في رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (٥/١١٩١) من سنة ١١٢١هـ.
- رسالة في استخراج الخطوط في الدوائر الموضوعة من النقطة المعطاة: في باريس برقم (١/٢٤٥٨).
- في اخراج الخطوط في الدوائر الموضوعة من النقط المعطاة:
- ١ - في باريس ضمن مجموع برقم (٢٤٥٨) من الورقة (٤ - ٦).
 - ٢ - في عشير أفندي برقم (١/٥٧٠).
 - ٣ - استنبول - أسعد باشا برقم (١/١٩٩٨).
 - ٤ - استنبول - الحميدية برقم (١/٨٣٧).
- في استخراج الخطوط من طرف قطر الدائرة على العمود الواقع على خط القطر: في دبلن - شستر بيتي ضمن مجموع برقم (١٠/٣٦٥٢) من الورقة (٦٤ ب - ٦٦).
- رسالة في جواب عن المسألة التي سئل في بعض الأشكال المأخوذة من كتاب المأخذات لارشميدس: في باريس برقم (٣/٢٤٥٨).
- رسالة إلى أبي علي نظيف بن مين المتطلب في عمل مثلث حاد الاوية من خطدين مستقيمين مختلفين: في باريس ضمن مجموعة برقم (٢٧/٢٤٥٧) من الورقة (١٣٦ - ٤٣٧).

- جواب مسألة أن كتاب يوحنا بن يوسف من انقسام خط مستقيم بنصفين وتبين خطأ يوحنا في ذلك : في مكتبة باريس الوطنية ضمن مجموع برقم (٢٤٥٧/١٠) من الورقة (٥٣ - ٥٢).
- رسالة في كيفية تصور الخطين اللذين يقرمان ولا يتلاقيان :

 - ١ - في استنبول - رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١١٩١/٧) من الورقة (٧٣ - ٧٩).
 - ٢ - في مشهد رضا ضمن مجموع برقم (٥٥٢١/٣) من الورقة (١٧ - ٢٢).

- كتاب السجزي في عمل المسبع وقسمة الزاوية المستقيمة الخطين بثلاثة أقسام متساوية . نسخه الخطية في :

 - ١ - استنبول - رشيد أفندي ضمن مجموع برقم (١١٩١/٨) من عام ١١٢١هـ.
 - ٢ - القاهرة ضمن مجموع برقم (٤١/م) من الورقة (١١٦ - ١١٣).

- بحث رياضي لم يعرف اسمه : كما يقول بروكلمن . في باريس برقم (٤٨٢١).
- رسالة السجزي في رسم القطوع المخروطية : في ليدن برقم (١٦٨/ شرقي) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٤). في بروكلمن : رسالة في وصف القطوع المخروطيات : في ليدن برقم (٩٩٥).
- الجامع الشاهي : مجموعة من (١٥) رسالة : في شستر بيتي - دبلن برقم (٤٠٧٩) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢١٢).
- كتاب الدلائل : في المكتبة البريطانية برقم (٧٤٩٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٢٥) / مجموع (٢٢٥).
- رسالة في الأسعار : نسخها الخطية في :

 - ١ - طهران - مجلس شورای بدون رقم مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٥٩).

٢- الحميدية- استنبول برقم (٨٣٧/٧).

٣- عشير أفندي برقم (٥٧٠/٧).

٤- أسعد باشا برقم (١٩٩٨/٧).

٥- برلين برقم (٣٢٩٦/٢).

٦- المتحف البريطاني برقم (٤١٥/١٠).

- رسالة في قسمة الزاوية المستقيمة الخطين بثلاثة أقسام متساوية:

نسخها الخطية في :

١- القاهرة- الخديوية برقم (٢٠٣/٥).

٢- هولندا- ليدن ضمن مجموع (١٦٨/٢) من الورقة

(٤٠ - ٢٣).

- كتاب زرادشت^(١) في صور درجات الأفلak: وهو الجزء الثاني من الكتب الخمسة المنسوبة إلى زرادشت كما يقول بروكلمن. نسخه الخطية في :

١- استنبول - حميدية برقم (٨٣٧/١٥).

٢- استنبول - عشير أفندي برقم (١٢/٥٧٠).

٣- استنبول - أسعد أفندي برقم (١٤/١٩٩٨).

٤- استنبول - نور عثمانية برقم (٢/٢٨٠٠) وهو الجزء الخامس.

- في صناعة الآلات النجومية: في سرای احمد الثالث ضمن مجموع (٢/٣٣٤٢) من الورقة (١٢٩- ١٢٣).

- في كيفية صناعة جميع الاسطربلات. نسخه الخطية في :

١- استنبول - أحمد الثالث برقم (٣٣٤٢).

٢- ایران- مشهد برقم (١٧/٢٠).

- رسالة الى أبي محمد عبد الله بن علي الحاسب في العمل

بالاسطربل المسرطن: في مشهد رضا برقم (٥٢٨٦).

(١). مصلح فارسي ظهر بين ستي (٥٨٥-٦٦٠) قبل الميلاد. يقول: ان الله واحد لا شريك له.

إله الخير والنور.

- رسالة في سمت القبلة: في طهران برقم (٥٤٦٩).
- رسالة في الشكل القطاع:

 - ١- في سرای احمد الثالث برقم (٣٣٤٢).
 - ٢- ونسخه بعنوان (رسالة في الشكل [الملقب] بالقطاع) في خدابخش بتنه برقم (٢٥١٩/ف/٣١٩٦) كتبت بالموصل سنة ٦٣٢ هـ.
 - ٣- في الهند -بانكيبور ضمن مجموع برقم (٢٤٦٨/٤٠) من الورقة ٢٧٦ب-٢٧٩ب). نشرت في حيدر آباد سنة ١٩٤٨م.

- كتاب تركيب الأفلاك: كتبه لعاصد الدولة. نسخه الخطية في:
 - ١- استنبول - جامعة برقم (٣٧١).
 - ٢- استنبول - بيازيد ضمن مجموع برقم (٤٦٢٧/٤) من الورقة ٨٠ب - ٩٢أ.
 - ٣- استنبول - لا له لي برقم (٢٧٠٧).
 - ٤- مجلس شورای - طهران برقم (١٧٤/١٢).
 - ٥- مشهد رضا برقم (٧٥٠٣).
 - ٦- ليدن برقم (١/٢٧٤١/شرقی) من الورقة (١-٢٦).
 - ٧- في لينغراڈ برقم (٢/٣٦٩٢).
- صور درجات الفلك واختياراتها:
 - ١- في عاشر أفندي برقم (١٤/٥٧٠).
 - ٢- في أسعد باشا برقم (١٤/١٩٩٨).
 - ٣- في الحميدية - استنبول برقم (٢٠/١٣/٨٣٧).
 - ٤- في باريس برقم (٤/٦٦٨٦).
- القوانين التي يستعملها المترجم في استنباط القضاء من النجوم: في المتحف البريطاني برقم (٩/٤١٥).
- كتاب المزاجات أو مزاجات الكواكب: ذكره بروكلمن. نسخه الخطية في:
 - ١- استنبول - أسعد أفندي برقم (٦/١٩٩٨).

- ٢- استبول- عشیر أفندي برقم (٥٧٠/٦).
 ٣- استبول- حمیدیه برقم (٨٣٧/٦).
 ٤- طهران برقم (٢/١٧٤).
 ٥- باریس- الوطنية برقم (٦٦٧٦/٣).
 - اختیارات الكلیة والجزئیة: فی طهران برقم (٢٨/٨/١٧٤).
 بعنوان (الاختیارات).

- منتخب لكتاب الألوف (الأبي عشر): نسخه الخطیة فی:

- ١- استبول- عشیر أفندي برقم (٥٧٠/٩).
 ٢- استبول- أسعد باشا برقم (١٩٩٨/٩).
 ٣- استبول- الحمیدیه برقم (٩/٨٣٧).
 ٤- طهران برقم (٢/١٧٤/٩).
 ٥- باریس- الوطنية برقم (٤/٦٦٨٦).
 - زایرجات الاختیارات.

- وضع الجداول لمعرفة دلائل أجزاء الفلك المقسمة جزءاً.

- التهیلاج^(١) والکذخداه^(٢) وأولاد الملوك والاشفهات واختلاف

. القدماء: نسخه الخطیة فی:

- ١- استبول- عشیر افندي برقم (٤/٥٧٠).
 ٢- استبول- أسعد أفندي برقم (٤/١٩٩٨).
 ٣- استبول- حمیدیه برقم (٣/٨٣٧).
 ٤- طهران برقم (٢/١٧٤/٣).

- الدلائل في أحکام النجوم والنظر في المسألة وكيفيتها: نسخه

الخطیة فی:

- ١- استبول- عشیر أفندي برقم (٥٧٠/١١).
 ٢- استبول- أسعد أفندي برقم (١١/١٩٩٨).

(١) (٢). مصطلحان فارسيان في الفلك وأحكام النجوم.

- ٣- استنبول- حميدية برقم (٨٣٧).
- ٤- طهران برقم (٢/١٧٤/١١/٢٥).
- ٥- المتحف البريطاني برقم (٨/٤١٥).
- ٦- ميلانو- أمبروزيانا برقم (G/٧١١/٧١١/F/٤٢٦).
- حلول الكواكب والبروج الائتني عشر: نسخة الخطية في :
- ١- استنبول- عشير أفندي برقم (١٣ / ٥٧٠).
 - ٢- استنبول- أسعد أفندي برقم (١٣ / ١٩٩٨).
 - ٣- استنبول- الحميدية برقم (٨٣٧ / ١٢ / ٢٧).
- السهامات للموايد.
- الطلسمات نقلأً عن زرادشت الحكيم.
- أحكام اتصالات القمر بالكواكب في البروج: نسخة الخطية في :
- ١- استنبول- عشير أفندي برقم (٨ / ٥٧٠).
 - ٢- استنبول- أسعد أفندي برقم (٨ / ١٩٩٨).
 - ٣- استنبول- حميدية برقم (٨ / ٨٣٧).
 - ٤- استنبول- آيا صوفيا برقم (٣ / ٢٦٧٢).
- شرح فلكي لمعجزة انشقاق القمر: في استنبول- آيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٢٠٥٢) من الورقة (٢٠٨ بـ ٢١٤).
- كتاب العمل بالصفحة الآفافية: في دمشق- الظاهرية برقم (٩٢٥٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٣٣ / ٥٨٠). كتبه للأمير الحسن . بن طاهر بن محمد السجزي .
- كتاب التلخيص في النجوم (بالفارسية): في استنبول- الحميدية برقم (١٤٤٧) من القرن ٨ هـ.
- رسالة في علم أحكام النجوم: نسخها الخطية في :
- ١- استنبول- عشير أفندي برقم (٥٧٠).
 - ٢- استنبول- أسعد أفندي برقم (١ / ١٩٩٨).
 - ٣- استنبول- الحميدية برقم (٨٣٧).

- ٤- المكتبة البريطانية برقم (٧٤٩٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٢٥ / مجموع).

٥- باريس- الوطنية نسخة بعنوان (المدخل في أحكام النجوم) برقم (٦٦٨٦ / ٩).

- رسالة الأفلاك لبطليموس: في طهران برقم (١ / ١٧٤).

- مجموعة خطية في المتحف البريطاني برقم (١٤٦ / شرقى) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٤١٠ / مجموع) وتشتمل على:

 - ١- المدخل: من سنة ١١٧٩ هـ.
 - ٢- الزايرجات في التهلياج والكذخداه.
 - ٣- تحصيل القوانين لاستنباط الأحكام.
 - ٤- سني المواليد.
 - ٥- النهieran والحدود والوجود.
 - ٦- منتخب المواليد.
 - ٧- جداول الكواكب للسعد والشمس للمواليد.
 - ٨- عمرات الكواكب في مطالع المولود الى موضع الأصل.
 - ٩- عمرات الكواكب بعضها الى بعض.
 - ١٠- قواطع عمر المولود في التهلياج والكذخداه.
 - ١١- طبائع الكواكب للتذكير والتأنيث والطول والألوان وزايرجات التذكير والتأنيث.

- مساحة الأكير بالأكير: في باريس - الوطنية ضمن مجموع برقم (٤٦ / ٢٤٥٧) من الورقة (١٩٥ - ١٩٨).

- جواب عن مسألة سأله عنها مهندس في شيراز: في باريس ضمن مجموع برقم (٣٨ / ٢٤٥٧). من الورقة (١٥٦ - ١٥١).

- رسالة الى أبي الحسين محمد بن عبد الجليل في خواص الشكل المجسم الحادث من إدارة القطع الزائد والمكافئ: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٨ / ٢٤٥٧) من الورقة (١٣٩ - ١٣٧).

- رسالة في وصف القطع المخروطية: في هولندا-ليندن ضمن مجموع برقم (١٦٨/١ شرقي) من الورقة (٢٢ - ١).
- رسالة في خواص القطاع الناقص.

مصادر ترجمته:

حاجي خليفة: كشف الظنون ١٨/١ . البغدادي: هدية العارفين ٨٠/١ واياضاح المكنون ٣٥٢/١ . العاملي: أعيان الشيعة ٩/٤٧٣ .
 حاله: معجم المؤلفين ١١٥/٢ . الزركلي: الأعلام ٢١٣/١ ٢١٤ - ٢١٣ .
 فروخ: تاريخ العلوم عند العرب ١٧٢ . عبقرية العرب في العلم والفلسفة ٥٦ . طوقان: تراث العرب العلمي ٢٤٢ . كوركيس عواد: جولة في دور الكتب الأمريكية ٩٢ .

سارتون ٦٦٥/١ . سوتر ٨٠ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/١٨٤ - ١٨٩ . بروكلمن ٢١٩/١ ، ملحق ٣٨٨ . نليلينو: علم الفلك ٢٥٢ - ٢٥١ . كرادجي فو: تراث الإسلام - الفلك والرياضيات ٥٨٦ وحاشية ٥١ - ترجمة جرجس فتح الله .

فهرس المخطوطات المصورة في معهد التراث بحلب ٨٥ . الجبوري: فهرس خزانة أوقاف بغداد ١٢٦ - ١٢٧/٤ . خوري: فهرس مخطوطات الظاهرية- هيئة ٢١٠ - ٢١١ ، المكتبة البلدية - رياضيات ٣٤ . فهرس شستر بيتي - دبلن ٣٦٥٢ ، ٤٠٧٩ ، ٤٩٨٨ .

مجلة: تاريخ العلوم العربية - معهد التراث بحلب: مجلد (٥) عدد (١) - جون ل. برغرن: الشكل القطاع للسجيري .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
 Band V - III 329 - 334, VI - III - 224 - 226.

- De slane: Catalogue P - 432 - 434.

٧٨ - أحمد بن أبي قطمير

أحمد بن محمد بن أبي قطمير . . له معرفة ومؤلفات بعلم الحيوان . عاش في العصر العباسي ظناً .
أثاره :

- كتاب الخيل صفاتها وألوانها وشباتها وأعلالها وعلاجها ووصف هجونها وسليمها ومعيبيها : في استبول - آيا صوفيا برقم (٣٧٠٥) من القرن ٩ هـ من ٢٠٦ ورقات .

مصادر ترجمته :

د. ششن : نوادر المخطوطات العربية في مكتبات تركيا ١/٢٧ .

٧٩ - أحمد الفرغاني

أبو العباس

أحمد بن محمد بن كثير الفرغاني . في فهرست ابن النديم (محمد بن كثير) . فلكي . من منجمي المأمون يعرف بالغرب (الفرگانوس Alfarga-nus) . في سنة وفاته خلاف بين المؤرخين لحياته . في رواية توفي بعد سنة ٢٣٧ هـ = ٨٥١ م .

أثاره :

- المدخل إلى علم هيئة الفلك : ويعرف باسم (جوامع علم النجوم والحركات السماوية وأصول علم النجوم والفصلان الثلاثين وعلل الأفلان) : نسخه الخطية في :

١ - دار الكتب المصرية نسخة بعنوان (كتاب في أصول علم النجوم) برقم (٩٤٤ / ميقات) من سنة ١٣٢٩ هـ . وثانية ضمن مجموع برقم (١٩٤ / ميقات) من الورقة (١١ - ١٣٠) .

- ٢ - تونس - المكتبة الوطنية ضمن مجموع برقم (١٠٣/٢) من الورقة (٤٣ - ب).
- ٣ - هولندا - ليدن ضمن مجموع برقم (٨٤١٨/٥ / شرقي) من الورقة (١٧ - ٣٣).
- ٤ - اكسفورد - بودليان ضمن مجموع برقم (٣١٤٤/٢) من الورقة (١ - ٣٦).
- ٥ - دبلن - شيستر بيتي برقم (٤١١٤).
- ٦ - باريس نسخة بعنوان (كتاب الهيئة - الفصول الثلاثين) برقم (٢٥٠٤/٣).
- ٧ - استنبول - جار الله برقم (٩٦٧) وأخرى برقم (١٢٧٩) من سنة ٨٨٢هـ.

ترجمه الى اللاتينية سنة ١١٣٩هـ = ١١٣٥م (يوحنا الاشبيلي) وطبع في ايطاليا بمدينة (فرارا) سنة ١٤٩٣م. ثم طبع في نور مبرج سنة ١٥٣٧م. وفي باريس سنة ١٥٤٦م وفي بركلي سنة ١٩٤٣م. وأعاد نشر هذه الطبعة (المستشرق كرمودي F.J.Carmody). ثم ترجمه الى اللاتينية أيضاً (جيرار الكريوني ٥٠٨هـ = ١١٨٧م - ٥٨٣هـ = ١١١٤م). ونشر في مدينة كستلو سنة ١٩١٠م وفي روما بعنوان (كامبانى R. CAmpani) (يوحنا هسيالنسيس) ووضع مع (ريجيرو مونتانا) الرياضي الفلكي دراسة قيمة عنه أرققتها بجداوی مهمة اعتمد عليها (كريستوف كولومبس) في اكتشافه لأمريكا. ثم طبعه (ملانختون Melanchton) معتمداً في دراسته على دراسة (مونتانا) هذه. كما ذكر كارادي فو.

وقد نشر المستشرق الهولندي (جوليوس) نص الكتاب بالعربية وبعنوان عربي هو (كتاب أحمد بن محمد بن كثير الفرغاني في الحركات السماوية) وجواجم علم النجوم بتفسير الشيخ الفاضل (يعقوب غوليوس). وكان عنوانه باللاتينية.

Muhammedis Fil Ketiri Ferganensis, qui vulgo Alfraganus Dicitur Elenenta Astronomica, Arabica et Latine Cun notis.. Opera, Jacobi. Golü Amstelodami - 1669. (وصدر بعده دو فات جوليوس بعامين في امستردام سنة ١٦٦٩ م. مع ترجمة باللاتينية وشرح موسعة. تنتهي عند الفصل التاسع وعند الصفحة ٣٨ من النشرة العربية للنص) كما ذكر د. بدوي في موسوعة المستشرقين.

- كتاب عمل الرخامات: ذكره كارادي فو.
- الكامل في صناعة الاسطراطاب: نسخه الخطية في:
- ١- طهران- مجلس شورای برقم (٦٤١١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٠٧).
- ٢- مشهد رضا ضمن مجموع برقم (٥٥٩٣) من الورقة (١٢٨-١٥٦).
- ٣- تركيا- قسطموني نسخة بعنوان (الكامل في صناعة الاسطراطاب الشمالي والجنوبي وعللهمما بالهندسة والحساب) برقم (٧٩٤/٥) من القرن ١١هـ.
- ٤- برلين ضمن مجموع برقم (٥٧٩٠) من الورقة (١-٧٧) وثانية ضمن مجموع برقم (٥٧٩١) وثالثة ضمن مجموع برقم (٥٧٩٢) من الورقة (١-٤٠) ورابعة برقم (٥٧٩٣).
- ٥- المكتبة البريطانية برقم (٤٥٧٩ / شرقى).
- ٦- باريس ضمن مجموع برقم (٢٤٥٦) من الورقة (٩١-٥٢).
- الجداول بتصحيح محمد بن محمد العطار: في بنكيبور برقم (٢٤٦٩/٩٨/٢٢).
- الفصول مدخل في المحسطي: ذكره بروكلمن من ثلاثة فصلاً في استنبول - ايا صوفيا برقم (٢/٢٨٤٣ / AS).
- رسالة في معرفة الأوقات التي يكون القمر فيها فوق الأرض أو تحتها: في القاهرة - خديوية برقم (٣١١/٥).

- حساب الأقاليم السبعة: لعله الكتاب الذي عمل جداوله أحمد بن محمد الميقاتي.

- جدول هيئة الفرغاني: في الهند. بنته برقم (٢٣٦/٢٥٢٠/٨).

- علم الهيئة: نسخة الخطية في زاوية سعدي حمزة كما ذكر بروكلمن.

مصادر ترجمته:

فهرست ابن النديم ٣٨٩ طبعة القاهرة ١٣٤٨هـ. صاعد: طبقات الأم

٨٦. القبطي: إخبار العلماء ٧٨. سركيس: معجم المطبوعات ١/٢٢٥.

د. بدوي: موسوعة المستشرقين ١٢٧-١٢٨، ٤٣٩. كحاله: معجم

المؤلفين ١٤٥. د. طويل: في تراثنا العربي الإسلامي ٦، ٤٦، ٢٣٨. كتاب

الخيل لبني موسى - تحقيق د. أحمد يوسف الحسن - المقدمة ص ٢١.

فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٢٣٨. نليليو: علم الفلك

عند العرب ٤٠ وحاشية (١)، ٦١. الدوميلي: العلم عند العرب ١٦٧.

بروكلمن: ٢٢١/١ ملحق ٣٩٢. شاخت ويزورث: تراث الإسلام

قسم ٣ ص ١٨٦، ٢٠١ وحاشية (١) - ترجمة مؤنس والعمد. كارادي فو:

تراث الإسلام ١٣٤ حاشية (٧)، ٥٧٠ - الفلك والرياضيات تعریب:

جرجس فتح الله. زيفريد هونكه: العقيدة والمعرفة ١٤٥. بروكلمن: تاريخ

الأدب العربي ٤/٢٠٠-٢٠٢. د. ششن: نوادر المخطوطات ٢/٢٩٤.

- De slane: Catalogue des .. 445.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums

Band V - III 259 - 260, VI - III - 149 - 151.

- Delambre: Astronomie du moyen âge 63 - 73.

٨ - أحمد بن الأشعث أبو جعفر

.... ٩٧١ هـ = ٦٣٦ م

أحمد بن محمد بن محمد المعروف بابن الأشعث، طبيب، من الموصل، يقول ابن أبي أصيبيعة: وقد شرح كثيراً من كتب جالينوس. وهو الذي فصل كل واحد من الكتب الستة عشر التي جالينوس إلى جمل وأبواب وفصوص وقسمها تقسيماً لم يسبقها إلى ذلك أحد غيره. وفي ذلك صعوبة كبيرة لمن يستغل بكتاب الفاضل جالينوس وفصل كذلك كثيراً في كتب ارسطو طاليس وغيره. توفي بعد عمر طويل.

أثاره:

- كتاب الغاذى والمغذى: وتعود أقدم مخطوطه عربية طبية يرجع تاريخها إلى سنة ٣٤٨ هـ إذ فرغ من تأليفها بقلعة في أرمينية في هذه السنة من شهر صفر وقيل في رواية سنة ٣٤٧ هـ. نسخه الخطية في:
 - ١- القاهرة - الأزهرية برقم (٧٧ / طب) وثانية بدار الكتب برقم (١٤٧ / ٢).
 - ٢- استنبول - آيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤ / ٢٨٩٠) من الورقة (١١٩ - ٢٤١).
 - ٣- المتحف البريطاني - نسخة أصلية ربما تكون بخط المؤلف نفسه.
وهي نسخة نادرة أملأها في حياته مؤرخة سنة ٣٤٨ هـ في شهر ذي القعدة برقم (٢٦٠٠ / شرقي).
 - ٤- في المكتبة البريطانية (برقم اضافة / ٢٢٣٧١) بعد أن نقلت إليها من المتحف البريطاني.

- قوى الأدوية المفردة: صنفه سنة ٣٥٣ هـ. في الأدوية المفردة النباتية والحيوانية ومن الجماد مع ذكر منافعها. نسخه الخطية في :

- ١- مانيسا برقم (١٧٨٥) من القرن ٧ هـ.
- ٢- المغرب - الرياط - الخزانة العامة برقم (٢٩١) / طب أولها (باب الذال، ذهب . قال حنين: الذهب في غابة الاعتدال ينفع في وجع القلب المزمن ويضر بالثانية ويُصلح بالعسل والمسك) يرجع أنها من خطوط القرن ٩ هـ.
- ٣- المتحف البريطاني برقم (١١٦١٥) / شرقي) من القرن ٧ هـ.

- كتاب في تركيب الأدوية .

- مقالة في النوم واليقظة: في القاهرة - خزانة طلعت ضمن مجموع برقم (٥٩٤) من الورقة (١٤٧ ب - ١٤٩ ب).

- مجموع يحتوي على (شرح كتاب جالينوس في المزاج المختلف) وكتاب (في أفضل الهيئة) وكتاب (في خصب البدن) : في باريس ضمن مجموع برقم (٢٨٤٧ / ٢) من الورقة (٣٣ - ٣٥).

- كتاب في المنخوليا^(١).

- كتاب في الجدرى والخصبة والحمقاء^(٢).

- في البرِّسام^(٣) والرسام^(٤) ومداواتهما والتهاب السحايى و (ذات الجنب) : ثلاث مقالات صنفها تلميذه محمد بن ثواب الموصلى وأملأه عليه املاءً من لفظه وكتبه عنه بخطه . وكان ذلك في رجب سنة ٣٥٥ هـ.

- كتاب في القولنج^(٥) واصنافه ومداواته والأدوية النافعة منه .

(١)- مرض أو علة الاكتئاب أو السوداوية .

(٢)- الحمقاء: مرض يشبه الجدرى .

(٣)- البرِّسام: كلمة مغربية عن الاغريق وهي علة ذات الجنب (الصدر) وهو التهاب الغشاء المحيط بالرئة (Pleura) حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية .

(٤)- الرسام: التهاب السحايى (Inflammation of the meninges) أو ورم في حجاب أو أغشية الدماغ يحدث حمى وانحلاظ في الذهن . وأصل الكلمة فارسي يعنى (التهاب الرأس) حمارنة ص ٤٣٠ .

(٥)- القولنج: هو انسداد المעי وامتناع خروج стool والريح منه . مشتق من القولون الذي فوق المعي المستقيم .

- كتاب البرص^(١) والبهق^(٢) ومداواتهما.
 - كتاب في الصرع^(٣).
 - تفصيل كتاب جالينوس في الاستسقاء^(٤): في باريس ضمن مجموع برقم (٢٨٤٧/١) من الورقة (١ - ٣٣).
 - كتاب في الاستسقاء.
 - كتاب في ظهور الدم.
 - أمراض المعدة ومداواتها.
 - شرح كتاب الفرق جالينوس: فرغ منه في رجب عام ٣٤٢هـ. في الرباط - المكتبة العامة للوثائق.. ونسخة أخرى في دار الكتب المصرية.
 - شرح كتاب الحميّات جالينوس: في المكتبة البريطانية برقم (١١٦١٥ / شرقي) من القرن ٧هـ.
 - كتاب في الحيوان: نسخة الخطية في:
 - ١- في أكسفورد - بودليان برقم (٥٣٤ / ٦).
 - ٢- في غوتا قطعة منه ضمن مجموع برقم (١/٣١) من الورقة (٩٠ - ٨٧).
 - كتاب في العلم الإلهي.
- مصادر ترجمته:**
- ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٣١-٣٣٢، حاجي خليفة: كشف الظنون ٥١ ، ٤٠٠ ، ١٣٨٩ ، ١٤٠٢. وصفحات أخرى كثيرة. د. عيسى: تاريخ النبات ٥٠-٥١. كحاله: العلوم البحثية ٣٤١ والعلوم العملية. طب ٢٧ ومعجم المؤلفين ١٤٨/٢. الزركلي: الأعلام ٢٠١/١. د. حمارنة:
-
- (١). البرص: مرض يصيب البدن كله على شكل قشر البيض يسبب حكاً مؤلماً.
- (٢). البهق: بقع بيض في سطح الجلد رقيقة أو بقع سود في سطح الجلد غير ناتحة ولا خشنة.
- (٣). الصرع: علة تمنع الأعضاء التنسائية عن أفعالها منعاً غير تام ويغسل عملها.
- (٤). الاستسقاء: علة يتضخم بها البدن كله ويترهل ومنه أنواع اللحمي والزقى إذا انتفخ البدن بالماء والطبلى إذا كان عن ريح.

لأنه توسيع المفاسد علىها ويسعى منها الواقع تدخله أحوال البناء والمسار وتصفح من المذاخر
والبيوت وذكر بعض الناخبين إن خاتمة خبده، إذا اخالط به قبورها كل الفارس ملوكاً بالماهنة يقتلونه
وإذا بجزء على موضع قتال البرق ... ذرا جوزاً أثني عشر
وهو الصدف عدو شرس لا تمثل الأشقر لاغز طرفة لا تتفتح بها من الصدف وسمى شجرة
اللسان وهو صابط ممتد كليل العقد خيف ورقاً مثل ورق الأزهرون وأمر من حنة قيل بلا استثنى
الغوار وغلو ورقها الغضير وقد تربع من عصانها الحصن الرطب بورقة وجعلها البيوت حوله الخيل
من حماهاده حارمه فتفتح ريحه وإن تفتح شارة الحريط بها إليه وحلاً الدار هرته أيضاً كصيل
حول المسرم فيقولون أنه تتفتح وهو غطاء الماء قبل حل صاحب جبله وقد تقدم لها ذكر أول
هذا النبأ فلتصفح هذا إلى ذلك فاندر بكله ... العنوان

من بغرة حنة المفتر على أن المرض على أكبره ودفتها أصغر من ورق الشجاع إلا أنه على صوره تد
حبها يجتمع منقوش سلود فيها من أثيره وأجمل شجرها يحمل زهرتها كما يعلم من خشبها يبره ورباعي
مناسب للحساكين ومشعرها يحيى الشاعر دعى غنوة يثيرها، يا الكناذين، يا بروشا يا لفڑات
يقولون أنها تدخل على المسلمين وفالنسن على غاليل العرب يتشاور بها ويتقدمن بضمها تشن
لابنهاها ولتشكل بها ولا ينطفئ منها ورقها نافع مشوهه ... العنوان

الزبيب ... هذه شجرة يكثر نباتها فيها يرونه بين الشام وبرية ماران بالشام وعلوها ملحة اعده
لب زبدة الناسو من سبع لاصطيديها بل يذكرها وذكراً أن لها رائحة حادة وخفتها يجتمع معها
ذباخ سحسن ملتج لقلشاً لا يتفتح إلا في الليل إلا أن اشتراكها كثرة الجبال الطويلة إلا أن اشتراكها
هذه شجرة لا تفتح كثيراً بل اشتراكها كثرة الجبال الطويلة إلا أن اشتراكها كثرة الجبال الطويلة إلا أن اشتراكها
هي في ورقاتها وفروعها وأن شجرتها الواحها كانت صلابة جداً وان سعادتها بين زخبتها كان يقصها
على زين وموساري في الماجيد البر لا يعنون ولا يتكل على ذلك بل إنها استعملت في السوق لا تنشر
أيتها الرياح فمه القناوج لشدته وصلاته وبها تعابيل بها ... ذراً شجرة

علانا ... هذه دعماً تثبت في القليم بأبل زجاجة حلوان وسوبياً بابل مباري الجبل من معاورتها كورق
اللسان وألثنته إلا أنه على صوره فيه حزرة دفعه العذاب وفتبها يرى بيته مجد طعنه بنفسه السجدة وقد
ست وألثه عاذل بن صلب وله دخل طويلاً لا يتغير ولا يتبدل لا يقع فيه ما يأكله وقد يسئل خشيته
السرف والدوايب والأدواء كلها ودونها فالضر فشرب صفره وأذا داده فما توجه شددها المرض
الالم وندبة العرق (لبعض اعصابه العرق) وبعضاً طبيه فيقوساً ويدعى بهم بعد اليأس بطرفة

كتاب الغاذري والمفتدي للطبيب الموصلي ابن أبي الاشعث يذكر في الصفحة أعلاه بعض الأشجار المستعملة
في المعالجات الطبية ، من خطوط المكتبة البريطانية في لندن تحت « رقم اضافة ، ٢٢٣٧١ »

تاریخ تراث العلوم الطبیّة ٢٣٦-٢٤٢. بروکلمن ١ / ٢٧٢ (٢٣٧) ملحق
١ / ٤٢٢. والنسخة المترجمة ٤ / ٤-٢٨٨-٢٨٩-٢٨٩. ترجمة بكر وعبد التواب.
د. حمارنة: فهرس مخطوطات الطب والصيدلة في المكتبة البريطانية ٦٥-٦٨.

التراث العربي: سنة ١٩٨٥ م عدد ٢١ ص ٤٧ - ٦٢ - د. الباقي:
علماء العقاقير التباثية في الحضارة العربية الإسلامية.
ايزس: سنة ١٩٣٧ م عدد ٢٨ ص ٢٤٢ - ٢٤٣ .
المتحف البريطاني الفصلية - لندن: سنة ١٩٣٧ م ص ٨١ - ٨٣ .
مجلة ديتريش - المانيا - الصناعة الطبية ص ١٤٣ - ١٤٥ .
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band - III 301 - 302, 378.

٨ - أحمد العرخي أبو العباس

۸۹۹ = ۴۷۸۷ ...

أحمد بن محمد بن مروان السرخسي^(١) المعروف بابن الفرائقي.
موسوعي. طبيب. فلكي. رياضي. موسيقي. منطقى. محدث. شاعر.
أخذ العلم على يعقوب الكندي. كان نديماً ومعلماً للخليفة المعتصم^(٢) الذي
ولاه حسبة^(٣) ببغداد. فقبض عليه بتهمة الإلحاد، كما يقول بروكلمن أيضاً:

(١)-: نبذة الى مدينة سرخس من نواحي خراسان بين نيسابور ومشهد شرقى ايران.

(٢)- الخليفة السادس عشر العباسى فى بغداد ولدى الخلافة بين سنتي (٢٧٩هـ = ٨٩٢م - ٢٨٩هـ = ٩٠١م).

(٣)- من الوظائف الدينية غايتها الأساسية الأمر بالمعروف والنهي عن المنكر وتم توسيع عمل المحتسب القائم بها فتشمل مراقبة أصحاب الصناعات ومراقبة الموالين والمكابيل وغيره لمنع الفتن.

إن مصنفاته مفقودة. بينما يذكر له ابن أبي أصيبيعة العديد من الكتب.
ويقول: قبض عليه المتضليل بتهمة إفشاء سر أودعه عنده فحبسه في
المطامير^(١) ثم قتله في المحرم من سنة ٨٦ لـهـ.

أثاره:

- كتاب في البول.

- الرد على جاليوس في الطعم الحر.

- المدخل إلى صناعة الطب.

- كتاب الطبيخ: نسخه الخطية في:

١ - في استنبول- آيا صوفيا برقم (٣٧١٠) فرغ من نسخها محمد بن
الحسن بن محمد بن عبد الكريم الكاتب البغدادي سنة ٤٢٣ هـ في ذي الحجة.

٢ - استنبول- نور عثمانية برقم (٣٥٤٨).

- مقالة في البهق والنمس^(٢) والكلف^(٣).

- المدخل إلى صناعة النجوم.

- في اختلاف الأزياج.

- الارتما طيقي في الأعداد والجبر والمقابلة.

- كتاب في أحداث الجو.

- رسالة في جواب ثابت بن قرء فيما سأله عنه.

- كتاب في ماهية النوم والرؤيا.

- كتاب الموسيقي الكبير.

- الموسيقي الصغير.

- المدخل إلى علم الموسيقا.

- كُتب في المنطق والفلسفة والنحو والأدب ونوادر أخبار القيان
والمغنين والشعراء.

(١)- مفرداتها مطموره وهي حفرة في الأرض تطمر فيها الحبوب أو غيرها..

(٢)- آثار تكون في الوجه من غير لونه، وقد تكون في غير الوجه وهو أقل من البرص.

(٣)- كمدة وقلة نضارته تقع في بقع من الوجه، وقد تكون في غيره من الجسد.

- المسالك والممالك: وهو أقدم الكتب الجغرافية كما يقول كرامز في
ملحق دائرة المعارف الإسلامية ص ٦٥.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٢٩٣-٢٩٥. فهرست ابن النديم
٢١٦-٢٦٢. الصفدي: الواقي ١٦/٦، القسطي: إخبار العلماء
٧٧-٧٨. ابن العبري: مختصر تاريخ الدول ٢٦٦-٢٦٧، ابن حجر: لسان
الميزان ١٨٩/١، ياقوت: معجم الأدباء ٩٨/٣، حاجي
خليفة: كشف الظنون ٤٩، ٢١٨، ٢٠٦، ٦٦٥، وصفحات أخرى كثيرة.
الزرکلي: الأعلام ١٩٥/١. کحالة: معجم المؤلفين ١٥٧/٢، العاملی:
أعيان الشيعة ١١١/١، طوقان: العلوم عند العرب ٤٥ وتراث العرب في
الفلك والرياضيات ١٥٥ . د. صالحية وفليح: فهرس مخطوطات البهات
والفلاحة ٣٦٣-٣٦٢. بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ١٣٦/٤-١٣٧ .
سوتر ٣٣، فارمر: تاريخ الموسيقا العربية ٢٥٢ . لوكلير ١/٢٩٤-٢٩٦ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums B. V
- III 263 , VI - III - 162 - 163.

٨٣ - أحمد الجيھاني

أحمد بن محمد بن نصر الجيھاني . فلكي . جغرافي . استوزره نصر
الساماني ^(١) . يقول بروكلمن: كتب في بخارى بين سنتي ٢٧٩ هـ و ٢٩٥ هـ
على أساس كتاب الخراج لقدامة كتاباً أكثر تفصيلاً إلى حد بعيد . وقد ضاع
أصل هذا الكتاب . ولكن ربما كان المرجع الذي اعتمد عليه الشريف
الأدريسي في وصف آسيا .

(١) . نصر بن أحمد بن نصر الساماني حكم بين عامي (٨٧٤ = ٢٦١ - ٨٩٢ = ٢٧٩).

مصادر ترجمته:

- ياقوت: إرشاد الأريب ٦١٥٩/٢ . كحاله: معجم المؤلفين ٢/١٦٥ .
- بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٤٢٤٤ - ٢٤٥٠ . النسخة المترجمة.
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band VI III. 217.

٨٣ - **أحمد البَلْدَيِ** **أبو العباس**

أحمد بن محمد بن يحيى البلدي . طبيب أطفال . تلميذ ابن أبي الأشعث في صناعة الطب . خدم كطبيب خاص ليعقوب بن كلس^(١) وزير العزيز بالله الفاطمي^(٢) في مصر . كان حياً قبل سنة ٣٦٠ هـ = ٩٧٠ م .

آثاره:

- كتاب تدبير الحبال والأطفال والصبيان وحفظ صحتهم ومداواة الأمراض العارضة لهم : صنفه للوزير يعقوب بن كلس . نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (١٨٠٣ / طب) من الورقة .
٩٩ ب - ٨٣ آ .
 - ٢ - الهند - خدابخش - بنته برقم (٢١٤٣) .
 - ٣ - كلكتا - الجمعية الآسيوية برقم (٤٤٥) وثانية برقم (١٠٨٤) .
 - ٤ - الهند - بانكبيور برقم (٢٢ / ٢) .
 - ٥ - مكتبة غوتا برقم (١٨٧٥) .

(١) - من مواليد بغداد . يهودي أسلم دخل في خدمة كافور الاخشidi ثم انتقل الى المغرب وخدم العزيز الفاطمي سنة ٣٦٣ هـ ثم خدم وزيراً للعزيز الفاطمي . ولد سنة ٣١٨ هـ = ٩٣٠ م في بغداد وتوفي في خلافة العزيز .

(٢) - العزيز بالله الفاطمي أبو المنصور نزار . ولد (٩٧٥ م - ٣٨٦ هـ = ٩٩٦ م) .

- ٦- لندن - كلية رويدا برقم (٨).
- ٧- البنغال - الجمعية الآسيوية برقم (٨٣).
- حققه محمود الحاج قاسم - بغداد ١٩٨٠ م - ونشرته وزارة الاعلام والثقافة.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٣٢ - ٣٣٣، كحاله: معجم المؤلفين ٨٦ / ١٢ - ٨٧ والعلوم العملية - طب ٢٨ . بروكلمن ١ / ٢٧٣ ملحق ٤٢٢ / ١ . والنسخة المترجمة ٢٩١ / ٤ . سارتون ١ / ٦٧٩ - ٦٨٠ .
مجلة أخبار التراث - الكويت: ١٩٨٢ م - عدد ٢ ص ٢٧ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band III- 318.

٨٤ - أحمد بن شاكر كان حياً قبل سنة ٢٥٠٩ هـ = ٨٧٢ م

أحمد بن موسى بن شاكر. رياضي فلكي. فيزيائي ميكانيكي (علم الحيل). موسيقي. كان وأخوه حسن و Mohammad علامات بارزة في تاريخ العلم العربي. وقد تركت آثارهم وأبداعاتهم وابتكاراتهم الهندسية والميكانيكية أثراً قوياً في عصرهم. تلمس عليهم بعض عظماء العلم العربي مثل ثابت بن قرة. ساهم أحمد مع محمد وحسن بتصنيف مؤلفات عديدة. ولو تقدم عليه محمد بعامة إلا أن أحمد كان أربع منه في صناعة الحيل.

إبداعاته ومنجزاته:

- ساهم مع أخيه محمد وحسن بأمر من الخليفة المأمون بقياس محيط الأرض في صحراء سنجار شمالي العراق وفي صحراء تدمر شرقي سوريا. يقول نلينو: إنهم كانوا معاونين لعلماء الفلك الذين أرسلهم المأمون لهذا العمل.

- أبدع مع أخيه محمد في صنع ساعة نحاسية كبيرة.
 - أبدع لنفسه آلة للزراعة والفالحة (تحدث صوتاً تلقائياً كلما ارتفع الماء إلى حد معين في الحقل عند سقايته).
 - أبدع عدداً من التواشير.
 - ابتكر تركيباً ميكانيكياً يسمح للأوعية بالامتناع تلقائياً كلما فرغت.
 - ابتكر قناديل يرتفع الفتيل فيها تلقائياً كلما أتت النار على جزء منها، ويصب الزيت فيها تلقائياً أيضاً ولا تنطفئ عند هبوب الريح.
 - أبدع الأخوة الثلاثة آلات روحية أو ما كان يُعرف عند العلماء العرب باسم علم أو فن الآلات الروحية. وعرفه (الأنصارى) في إرشاد القاصد ص ١١٣) بأنه علم (يتبيّن فيه كيفية إيجاد الآلات المرتبة على ضرورة عدم الخلاء ونحوها من آلات الشرب وغيرها). ومن فوائده إرتياض النفس بغرائب هذه الآلات كقدح العدل والجور).
- وقد عُرِفَ القنوجي في أبجد العلوم القدح الأول - العدل: انه إناء إذا امتلاه قدر معين يستقر فيها الشراب، وإن زيد عليها ولو بشيء يسير ينصب الماء ويتفرغ الإناء عنه بحيث لا يبقى منه قطر. وعرف الثاني - الجور: له مقدار معين إن صُبَ فيه الماء بذلك القدر القليل يثبت، وإن ملأ يثبت أيضاً، وإن كان بين المقدارين يتفرغ الإناء. كل ذلك لعدم إمكان الخلاء.
- ثم يقول: وهذا العلم من حيث تعلقه بمقدار معين من الإناء من فروع علم الهندسة، ومن حيث كونه مبنياً على عدم الخلاء من فروع علم الطبيعي. ومن هذا القبيل دوران الساعات ويسمى: علم آلات روحانية لارتياح النفس وارتياضها بغرائب هذه الآلات.

- أبدع الثلاثة طريقة إنشاء الشكل الإهليلجي. وهي الطريقة ذاتها التي تُستعمل حديثاً، كما يقول سميث في تاريخ الرياضيات. وذلك (أن تغرز دبوسين في نقطتين. وأن تأخذ خيطاً طوله أكثر من ضعف البعد بين النقطتين. ثم بعد ذلك تربط هذا الخيط من طرفيه وتضعه حول الدبوسين

وتدخل فيه قلم رصاص فعند إدارة القلم يتكون الشكل الأهليجي، وتسمى النقطتان بمحترقي الأهليجي أو بورتيه طوقان ١٦٠ :

- (ويعزى إلى أحدهم - أو إلى آبائهم - أنه قال : بأن هناك تفاعلاً بين الأجرام السماوية الذي يطلق عليه اسم (الجاذبية العمومية) طوقان ١٦٠ .

- أبدع مع أخيه محمد كرمة نحاسية ضخمة. تقول زغفريه هونكه (أمام المرصد في سامراء شاهدت جهازاً أشرف على بنائه عالما الفلك والميكانيكيان الأخوان محمد وأحمد بن موسى . وهو يشبه شكل الكروة، ويصور النجوم ورسم البروج ويعمل بالطاقة المائية، فإذا أفل في السماء الفعلية نجم ، اختفت صورته في نفس اللحظة من الجهاز في الوقت الذي يغيب تحت خط الدائرة التي تمثل مجال الرؤية، فإذا طلعت في الطبيعة صورة نفس الكوكب أشرقت صورته أيضاً على الجهاز فوق خط الأفق .) العقيدة والمعرفة ١٤٦ .

آثاره :

- كتاب الحيل : وقد صنفه بالاشتراك مع أخيه محمد والحسن .
ينسبه ابن النديم والقفطي له دون أخيه .
نسخه الخطية في :

١ - سراي أحمد الثالث - استنبول برقم (٣٤٧٤) وقد اكتشفت حديثاً وتعد من أفضل وأحسن المخطوطات . بينما يقول د. ششن أنها ناقصة من أولها وأخرها وأوراقها مخلوطة . من القرن الثامن الهجري .
٢ - الفاتيكان برقم (٣١٧/١) .

٣ - مخطوطة موزعة بين مكتبة غوتا برقم (١٣٤٩ - آ) وبين مكتبة برلين برقم (٥٥٦٢) .

نشر الكتاب (فيدمان وهاوسن) بالمانيا في مطلع القرن العشرين .
وترجمه إلى الانكليزية (دونالد هيل) عام ١٩٧٩ م .
وحققه عام ١٩٨١ م د. أحمد يوسف الحسن ونشره معهد التراث
العلمي العربي بحلب .

- مسألة ألقاها على سند بن علي أو مسائل جرت بين أحمد وبين سند.
 - كتاب في إنكار أن ثمة كرة تاسعة في الأفلاك: يبين فيه بطريق تعليمي ومذهب هندي أنه ليس في خارج كرة الكواكب الثابتة كرة تاسعة.
 - وصف الآلة التي ترمي نفسها: بالاشتراك مع أخيه. نشر بعنوان الأب لويس شيخو في مجلة الشرق، وحققته منى الشعراوي في الجامعة اللبنانية - بيروت.
 - الدرجات في طبائع البروج: بالاشتراك مع أخيه. ذكره بروكلمن ٢٤١ / ٤٤٩ وكراؤزه ص ٣٤. كما ذكر كونتش في فهرس المخطوطات المنشورة ص ٣٤ أن نسخة خطية لهذا الكتاب محفوظة في مكتبة نور عثمانية ضمن مجموع برقم (٢٨٠٠) من الورقة (١٧٣ - ١٨٩) قد حررها (حارف بن حوبان بن أمير سلاح) عام ٦٥٩هـ.
 - أحكام الدرج للمواليد: ذكره بروكلمن دون غيره من المؤرخين. نسخته الخطية في جامعة برنستون برقم (Garr / ٩٦٨).
 - كتاب في معرفة الأشكال الكثيرة والبسيطة: صنفه بالاشتراك مع أخيه. يرجع د. حسن أن هذا الكتاب هو كتاب (مساحة الأكبر وقسمة الزاوية بثلاثة أقسام متساوية ووضع مقدار بين مقدارين ليتوالى على قسمة واحدة) أو بعنوان آخر (مساحة الكرة وقسمة الزاوية بثلاثة أقسام متساوية) وقد ذكره ابن النديم والقطبي وبروكلمون وسيزكين.
- ترجمه الى اللاتينية (جيرار الكريوني ١١٤ = ٥٨٣هـ - ٥٠٨هـ = ١١٨٧)
- ١ - طهران برقم (٢٠٩).
 - ٢ - استنبول - جار الله نسخة بعنوان (معرفة مساحة الأشكال البسيطة والكرينة) برقم (١٤٧٥ / ٣) وثانية برقم (١٥٠٢ / ٩).
 - ٣ - استنبول - كوبيللي برقم (٣٩٠ / ١٤) وأخرى برقم (٣٩١ / ١٤).
 - ٤ - استنبول - أسعد باشا برقم (٢٠٣٤ / ٢).

- ٥- استنبول - حاجي بشير برقم (٤٤٠/١٤).
- ٦- استنبول - عاطف أفندي برقم (٤/١٧١٢).
- ٧- استنبول - المتحف الحربي برقم (١٣/٧٦٩).
- ٨- استنبول - سليم آغا برقم (١/٧٤٣).
- ٩- الهند - رامبور برقم (٤١٠).
- ١٠- لندن - المكتب الهندي برقم (٢/١٠٤٣).
- ١١- اكسفورد - بودليان برقم (١/٩٦٦).
- ١٢- نيويورك - جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٣٠٦/ شرقي).
- كتاب في القرسطون^(١) (الميزان ذو العاتق) : بالاشتراك مع أخيه.
- يقول د. الحسن : إنه (لاتتوفر مخطوطة لكتاب القرسطون لبني موسى وإنما توجد مخطوطة لكتاب القرسطون لثابت بن قره . وربما لم يكن كتاب ثابت بن قره إلا نسخة موسعة عن كتاب القرسطون لبني موسى الذين كانوا أساتذة ثابت ..).
- كتاب في الآلات الحربية : بالاشتراك مع أخيه.
- الجداول الفلكية : بالاشتراك مع أخيه.
- كتاب في المخروطات : بالاشتراك مع أخيه . وينسبه ابن النديم والقططي لـ محمد بن موسى وربما يكون هذا كتاب (تنقیح مخروطات ابو لونیوس^(٢)) . ويذكر كل من بروكلمن في الملحق ١/ ٣٨٣ وسيزكين ١٣٦ ، وسوتر ٢١ : أن ثابت بن قره وهلال الحمصي قد ترجمما كتاب المخروطات لـ ابو لونیوس (سبعة أجزاء) وراجع أحمد بن موسى بن شاكر هذه الترجمة وعلق عليها .
- نسخه الخطية : في استنبول ومشهد بإيران والبودليان وليدن .

(١)- ميزان يوزن فيه الذهب.

(٢)- ابو لونیوس البرجی توفي سنة (٢٠٠ق. م) أصله من برجه في آسيا الصغرى ثم رحل الى الاسكندرية واشهر في القطوع الناقص والزاد والمكافئ .

- قياس المساحات المسطحة والمستديرة: بالاشتراك مع أخيه .
ترجمه الى اللاتينية (جيرار الكريوني) بعنوان (كتاب الأخوة الثلاثة في الهندسة).
- التقاويم للمنازل السيارات: بالاشتراك مع أخيه .
- ارصاد أحوال الهواء: بالاشتراك مع أخيه وثابت بن قره كما ذكر ابن أبي أصيبيعه.
- حول الكرة: بالاشتراك مع أخيه . ذكره الفرغانى ونقله عنه هاوسن ص ١٠ .
- علة الاسطرلاب: بالاشتراك مع أخيه . ذكره البيروني في كتابه الاستيعاب ونقله عنه هاوسن ص ١٠ .

مصادر ترجمته:

ابن النديم ٣٧٨-٣٧٩ . القفطي : إخبار العلماء ٣١٥-٣١٦ . ابن خلكان : وفيات الأعيان ٢/٧٩ . الأنصاري : إرشاد القاصد ١١٣-١١٠ .
البيروني : الآثار الباقية عن القرون الخالية ١٥١ ، ٢٩٠ . ابن أبي أصيبيعه : عيون الأنباء ٢٨٦ ، ٢٩٩ . أبو الفداء : المختصر ٤٩ . اليافعي : مرآة الجنان ١٧٠ ، ابن خلدون : المقدمة ٤٨٧ . ابن الهيثم : مجموعة الرسائل - في شكل بني موسى ٢-١٦ . حيدر أباد ١٣٥٧ هـ . كحال : معجم المؤلفين ٢/١٨٨
والعلوم البحثية ١٦٧ ، ٢٢٢ . طوقان : تراث العرب ١٥٨-١٦٤ . والعلوم عند العرب ٣٦ ، ٣٧ ، ٣٩ ، ٦٨ ، فروخ : تاريخ العلوم ١٦١ حاشية (٣)
٢٢٦-٢٢٨ . د. بدوي : دور العرب في تكوين الفكر الاوربي ١٨ . جلال مظهر : حضارة الاسلام ٣٥٨ ، ٣٥٩ . كوركيس عواد : جولة في دور الكتب الاميركية ٩٥ . د. أحمد يوسف الحسن : مقدمة تحقيق كتاب الحيل -
منشورات معهد التراث بحلب ١٩٨١ . بروكلمن ١/٢٤١ ، ٣٨٣ ، ملحق ١/٣٨٣ . د. ششن : نوادر المخطوطات ٣/٨٠ . نليليو : علم الفلك ٤ ، ٢٨ ، ٨٥ ، ٢٨٦ . دي لاسي اوبليري : علوم اليونان وسبل انتقالها الى

العرب ٢٢٦ - ترجمة وهب كامل . كاجوري: تاريخ الرياضيات ١ / ١٠٤ .
سميث: تاريخ الرياضيات ١ / ١٧١ . سيديو: تاريخ العرب ٢١٠ ،
سيزكين: مكانة العرب في تاريخ العلوم ٢٤٧ . كونتش: فهرس
المخطوطات المchorة- فلك ٣٤ . هونكه: شمس العرب ١١٣- ١٢٧ ،
العقيدة والمعرفة ١٤٦ .

الندوة العالمية الثانية لتاريخ العلوم - حلب ١٩٧٩ - جان هوختنديك:
تثليث الزاوية وإنشاء متسع بواسطة أجزاء مخروطية في الهندسة الإسلامية
في العصور الوسطى .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band V. III- 246 - 252 VI III. 148 - 149.

- D.Hille: the Book of ingenions devicean annotated trans-
lation of the Banü Musá. Kitab -Al Heyal (Dorderecht:
D.Reidel. 1979).

٨٥ - أحمد الحراني

أحمد بن وصيف الصابيء الحراني . طبيب . كحال . ذكره القبطي
باسم ابن وصيف الكحال . عاش في بغداد ودرس الطب على يديه عدة
أطباء في الكحل . إذ كان أعلم أطباء زمانه في طب العيون . لم يذكر ابن أبي
أصيبيعة ولا ابن جلجل عام وفاته . عاش في العصر العباسى .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣١١ . ابن جلجل: طبقات الحكماء
٨٢- ٨١ . القبطي: إخبار العلماء ٣٩٥ ، ٤٣٦- ٤٣٧ .

٨٦ - أحمد اليعقوبي

بن واضح

... — نحو سنة ٢٧٨ هـ = ٨٩١ م

أحمد بن أبي يعقوب بن جعفر بن وهب بن واضح اليعقوبي . أول جغرافي درس النبات وصنف فيه . زار بلاد الشام وأرمينية والهند وبلاط المغرب ومصر حيث استقر فيها وكتب عن نباتاتها .

أثاره :

- كتاب البلدان : ويُعد أقدم كتاب عربي في موضوع الجغرافي . يقول في مقدمته : (. . . أني عنيت في عنفوان شبابي ، وعند احتيال سني وحدة ذهني بعلم أخبار البلدان والمسافات بين كل بلد وبلد ، لأنني سافرت حديث السن واتصلت أسفاري ودام تغريبي . . .) .

وقد وصف في غضون وصفه للبلدان النبات والزراعة والبيئة الطبيعية . طبعته المكتبة الجغرافية في ليدن . ونشره (جاستون فييت) مترجمًا إلى الفرنسية مع تعليقات وحواشى كثيرة . وشرح مسهبة . ونشره أيضًا (دي خويه) وطبع في بغداد سنة ١٩٣٨ م وفي القاهرة ١٩٣٧ م . نسخة الخطية في :

١ - ميونيخ برقم (٣٥٩) .

٢ - برلين برقم (OCLC/١٨٣٣) .

- تاريخ اليعقوبي : من جزئين الأول في تاريخ العالم . والثاني في تاريخ الإسلام إلى عصر الخليفة المعتمد على الله العباسي سنة ٢٥٩ هـ . طبع في النجف في العراق ، كما طبعه (هو تسمى) في ليدن . نسخة الخطية في :

١ - مانشستر برقم (٢٣١) .

٢ - استنبول - طوبقيبوسراي برقم (٤/٢٤٠٣) .

مصادر ترجمته :

ياقوت: إرشاد الأريب ١٥٦/٢ . د. عيسى: تاريخ النبات ١١٣ .
 د. حميدة: أعلام الحغرافيين ١٧٣-١٨٦ . د. أحمد رمضان: الرحلة
 والرحلة المسلمين ٧١-٧٨ . سيد كاشف: مصادر التاريخ الإسلامي
 ومناهج البحث ٣٣ وصفحات أخرى . دائرة المعارف الإسلامية ٤/٤ ١٢٤٧ .
 بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٤ ٢٣٦-٢٣٨ - النسخة المترجمة .

٨٧ - أحمد الأصوبي

أحمد بن يوسف المعروف بالأموي . من علماء الصنعة والكيمياء .
 وجد في القرن الرابع الهجري العاشر الميلادي ظناً . يقول سيزكين: ربما
 عاش قبل القرن الخامس الهجري الحادي عشر الميلادي .

· آثاره :

- رسالة أحمد الأموي في الصنعة الإلهية : نسخه الخطية في :
- ١ - بغداد - المجمع العلمي ضمن مجموع برقم (٢٢/كيمياء) من الورقة (٢٤١-٢٢٤).
- ٢ - استنبول - جار الله ضمن مجموع برقم (٢٠٦٥) من الورقة (١٩٣-٢٠٢) من القرن ١٠ هـ.

مصادر ترجمته :

عواد: مخطوطات المجمع العلمي العراقي ٣/١٦٨-١٦٩ .
 د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٤٤٥ - النسخة المترجمة .
 - F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
 Band VI III. 299.

٨٨ - أحمد النفحاني الأموي

وُجِدَ فِي الْقَرْنِ ٣ هـ = ٩٠ م

أحمد بن يوسف النفحاني الأموي. كيميائي. يتنمي إلى بني أمية. كما يستفاد من مقدمة رسالته إذ يقول: (.. حدثني أبو حاتم الأموي قال: كان بنو أعمامٍ مشتغلين بعلم الصنعة وبلغوا فيها ما بلغوا...). عاش في القرن ٣ هـ ظنا.

آثاره:

- رسالة في الكيمياء: في بغداد - المتحف العراقي ضمن مجموع برقم (٢٠٣) من الورقة (٢٤١ - ٢٢٤).

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٤٤٦-٤٤٧-٤٤٧ - النسخة المترجمة.

مجلة المورد - بغداد: ١٩٧٢ م مجلد ١ عدد ٣-٤ ص ٣١٠.

٨٩ - أحمد الحاسب

أبو جعفر

— ... — ٩٠١ هـ = ١٣٤٠ م

أحمد بن يوسف بن إبراهيم الحاسب (نسبة إلى والده المعروف بالحاسب). المصري المعروف بابن الدياه. رياضي. فلكي. مؤرخ. شاعر. تنقل بين مصر ودمشق وبغداد. كان كاتباً لأحمد بن طولون^(١) ولبعض أولاده. سماه ابن زولاقي: بالحسن بن إبراهيم.

(١)- أحمد بن طولون: تركي مستعرب صاحب مصر والشام. (٢٢٠ هـ = ٨٣٥ م - ٢٧٠ هـ = ٨٨٤ م) وقد ولأه المتوكل دمشق ومصر سنة ٢٥٤ هـ = ٨٦٨ م.

أثاره:

- حسن العقبي : يقول الزركلي في أعلامه أن ابن أبي أصيبيعة نقل عنه .
- أخبار المنجمين : مفقود.
- تفسير كتاب الشمرة لبطليموس : نسخه الخطية في :
- ١ - في نور عثمانية ضمن مجموعة برقم (٢٨٠٠) من ص (٢١٧-٢٣٠ بـ) بخط مالكها عيسى بن أردشاد بن عيسى القونوي المنجم من عام ٦٥٩ هـ.
- ٢ - في الاسكوربالي ضمن مجموعة برقم (٩٦٩/٣) تم نسخها في ٤ رجب عام ٩٣٩ هـ = ١٥٣٣ مـ . في غزيري (٩٦٦). انظر نلليبو، ص ٢١٩ حاشية (٢).
- بحوث وتعليقات على نظرية (منالاوس) الخاصة بأجزاء ضلعي المثلث الحادثة من رسم قاطع يقطعهما .
- أحكام النجوم .
- النسبة والتناسب : في الجزائر برقم (١٤٤٦).
- سيرة أحمد بن طولون .
- وسيرة أبي الجيش خمارويه .
- سيرة هارون ابن أبي الجيش .
- السياسية لفلاطون .

مصادر ترجمته :

- القطبي : إخبار العلماء ٧٨ ، صاعد : طبقات الأمم ٩٠ ، الصفدي :
- الوافي ٢٨٢ / ٨ . كحاله : معجم المؤلفين ١ / ٢٠٧ . طوقان : تراث العرب
- ١٨٣ . الزركلي : الأعلام ١ / ٢٥٨ . ياقوت : إرشاد ٥ / ١٥٤ - ١٦٠ .
- د. عيسى : معجم الأطباء ١٢٧ - ١٣٠ . د. ششن : نوادر المخطوطات

١/ ٣٢٠-٣٢١ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٢٢٩ - ترجمة بكر وعبد التواب . سوتير ٤٣-٤٢ . سارتون ١/٥٩٨ . نليلي: علم الفلك عند العرب ٤٦ ، ٢١٩ حاشية (٢) . كونتش: فهرس المخطوطات المchorة- القاهرة - فلك ٦٦/١ . فهرس دار الكتب المصرية ٣/٣٨٠ . مجلة الزهراء مجلد ١ ص ١٥٨ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band V - III- 289 - 290, VI- III- 193.

- H.Derembourg: les Manuscrits Arabes des l'Escurial P.117.

٩- إخوان الصفا وخلان الوفا

يُعرفهم أبو حيان التوحيدي في كتابه (المقابسات) في معرض حديثه عن زيد بن رفاعة بقوله: (... وقد أقام بالبصرة زماناً طويلاً وصادق بها جماعة «محبين» لأصناف العلم وأنواع الصناعة، منهم أبو سليمان محمد بن عشر البستي، وأبو الحسن علي بن هارون الزنجاني، وأبو أحمد المهرجاني، والوفي وغيرهم، وصحبهم، وخَلَّمُهم. وكانت هذه العصابة قد تآلفت بالعشرة وتصافت بالصداقة واجتمعت على القدس والطهارة والنصيحة، فوضعوا بينهم مذهبًا زعموا أنهم قرئوا به الطريق إلى الفوز برضوان الله. وذلك أنهم قالوا: إن الشريعة قد دَنَست بالجهالات واختلطت بالضلالات، ولا سبيل إلى غسلها وتطهيرها إلا بالفلسفة لأنها حاوية للحكمة الاعتقادية والمصلحة الاجتهادية... وصنفوا خمسين رسالة في جميع أجزاء الفلسفة عَلِمْيَّتها وعمليتها وسمّوها رسائل إخوان الصفا، وكتموا فيها أسماءهم وبيّنوا فيها في الوراقين ووهبوا للناس...).

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ رَبِّ الْعَالَمِينَ
 الْوَدَادُ لِلَّذِي لَمْ يَرَهُ شَيْئًا إِلَّا أَنْ كَوَّنْتَ لَهُ مَا كَوَّنَتْ
 لِلْحَمْدَ لِلَّهِ الَّذِي لَمْ يَرَنْ شَيْئًا إِلَّا أَنْ كَوَّنْتَ لَهُ مَا كَوَّنَتْ
 فِي خَلْقِكَمْ وَذَلِكَ أَنَّهُ عَوْنَوْ مُرْجُونْ وَشَوَّصَلِي إِلَيْهِ عَوْنَوْ خَلْقِكَمْ وَخَلْقِنَّ
 سَمَاءَ الْبَشَرِيَّةِ وَعَوْنَوْهُ .. اعْلَمُ إِلَيْهِ الْأَخْرَى إِلَيْهِمْ إِلَيْكَ اللَّهُ وَإِلَيْكَ الْأَوْرَاقُ وَالْأَسْبَاطُ
 أَخْوَانُ الْكَرَامِ وَيَدُهُمُ الْقَدَّارُ الظَّرِفُ فِي جَمِيعِ عُلُومِ الْمُجْوَدَاتِ الْمُعَالَمَاتِ الْمُوَاهِرَاتِ الْأَعْرَاضِ وَالْأَسَابِيلِ
 وَالْمُكَبَّاتِ وَالْحَشَرِ عَوْنَوْ كَلَّا لَهَا شَيْءٌ يَذْجَسُهَا وَأَنْعَمَهَا وَخَوَاهِهَا وَغَزَّرَهَا فَنَظَالَهَا عَلَيْهِ لَمْ يَعْلَمْهُ وَعَزَّ
 كَيْفَيَّةَ حُدُودِهِ لَهُ لَعْنَ عَلَمَهُ أَطْرَافُهُ وَعِيَّلُهُ لَذَكْرُهُ شَكْرُهُ عَلَيْهِ دَلِيلُهُ وَعَاهِرُهُ فَنَسِيَّةُ مُهَشِّلِ
 مُهَشِّلُكَلَّا لَوْلَا يَعْلَمُونَ لِعَنِ الْحَكَمِ الْمُسْتَغْوِرِ مِنْ أَجْبَانِهِ الْمُنْسَدِرِ هَذِهِ الْمُهَالَةُ الْمُنْقَلِبِ الْمُنْكَلِبُ
 فَهَا طَرَطَنْ عَلَى الْعَدَلِ وَخَواصِهِ الْمُتَقْتَمِيَّ الْأَرْتَنَاطِيَّيِّ شَيْهُ الْمَدْخَلِ الْمَفَدَدِ كَمَا تَلَمِّدُ كَلَّا لَهَا
 الْمُعَلَّمُونَ لِمَنْ طَلَبَ الْحَكِيمَ الَّذِي تَسْعَى بِهِ نَفْدَمَا الْمُنْسَدِرَةُ وَيَنْزَفُ نَوْلَهَا الْمُشَفِّعُ الْمُطْرُوْمُ الْمُعْلَمُ الْمُبَاضِيَّةُ
 الْمُلْقَقُوْمُ الْمُسْجَمُ الْمُلْتَوْرُ وَأَوْسَطَهَا عَرْقُ الْمُجْوَدَاتِ الْمُجْوَدَاتِ الْمُسْجَمَةُ الْمُسْجَمَةُ وَلَعْنَهَا الْمُنْرَأُ الْمُلْمَلُ
 بَمَا وَقَوْلَهُ حَقْلُ .. الْعُلُومُ الْمُلْمَنِيَّةُ زَارِبَنْ فَوْلَجَ أَوْلَاهَا الْمُبَاضِيَّاتُ وَالْمَالِمُ الْمُلْتَوْرُ
 الْمُبَطِّيَّاتُ .. وَالْمَالِمُ الْمُلْلَيَّاتُ .. فَالْمَالِيَّاتُ الْمُلْلَيَّاتُ أَوْلَاهَا الْمُبَطِّيَّاتُ وَالْمَالِمُ الْمُلْلَيَّاتُ يَا ..
 وَالْمَالِلَيَّاتُ الْمُلْلَيَّاتُ تَوَلَّهُ الْأَبِيجُونْ عَلَى الْمُوْبِيْغِنْ .. قَلْمَبِيْقِي هُوْ مُعْرُوفُهُ مَا يَعْلَمُ الْأَصْوَاتُ وَيَدِيْ أَسْتَرْجِعُ الْأَهْلَيَنْ ..
 وَالْمَسْطُورُ قَوْيَا فَوْلَمُ الْمُعْوِرُ بِلَرْ أَبِيجُونْ لَيْ ذَكَرْتُ فِي كَابِلَ الْمُبَيْسُ وَالْأَرْتَنَاطِيَّيِّ بِفُؤُخَارِ الْمُعَدِّ وَمَا يَطَبِيَّلُهَا
 مِنْ عَكَلِيَّ الْمُجَوَّدَاتِ الَّذِي ذَكَرَهَا يَنْعُورُوسُ وَمَنْوَمَخْشُ ظَوْلَيْنَ بَيْنَدَهُنَّ مِنْ الْمُظْرُوفِيَّهُ مِنْ هَذِهِ الْعُلُومُ الْمُلْمَنِيَّةُ
 الْمُبَاضِيَّاتُ وَأَوْلَاهَا الْمُلْلَيَّاتُ مَعْنَوْهُ خَوَاصِ الْمُعَدِّ لَكَنَّهُ أَفْرَبَنْ الْمُلْلَيَّاتُ وَلَهُ شَمِّ الْمُنْدَسِدَهُ .. ثُمَّ الْمُبَيْسِ ..
 ثُمَّ الْمُلْلَيَّاتُ ثُمَّ الْمُلْلَيَّاتُ .. ثُمَّ الْمُلْلَيَّاتُ .. وَكَهْذَا أَوْلَكَ أَصْنَوْلُ فَوْلَمُ الْمُعَدِّ
 شَيْهُ الْمَدْخَلِ الْمَفَدَدَاتُ .. وَأَعْلَمُ إِنَّ الْأَنْظَارُ قَوْنَالْتَيْعُ فَالْمُشَقُّ لِمَمَّا أَنْ يَكُونْ مَلْحَطًا أَوْ أَكْثَرَ مِنْ لَحَبَّهُ ..
 فَالْأَرْتَنَاطِيَّالْمُعْلَمِيَّجَمِيَّنِيَّ الْمُلْمَنِيَّةُ وَمَمَّا يَمْحَازُ فَالْأَرْجَنِيَّ الْمُلْمَنِيَّهُ الْمُلْمَنِيَّهُ الشَّهَ ..
 وَالْأَهْلَبِيَّالْمُجَازِيَّ فَوْكِلْجَمِلِيَّشِالْمَهَارِ الْأَحْدَرِ كَيْفَالِ عَشْرَنَهُ الْمُلْمَهَهُ وَمَا يَقْوِيَ الْمُلْمَهَهُ وَالْمَهَدَهُ الْمُلْمَهَهُ ..
 فَلَحْدَ الْوَاحِدِ .. وَمَمَّا الْكَسْرَهُ فَوْجَهَهُ الْأَحَادِرِ وَأَوْلَاهَا الْكَسْرَهُ الْأَنَانِ شَمِّ الْكَشَهُ شَمِّ الْأَزْبَعَهُ

صفحة من رسائل إخوان الصفا

أثارهم:

- رسائل اخوان الصفا وخلان الوفا: كتبها خليل بن يوسف رسلاًن سنة ٦٨٦ هـ ببغداد. وتُعد رسائل اخوان الصفا بمثابة موسوعة لمختلف أنواع العلوم والفلسفة والفنون من رياضيات وطب وكيمياء وطبيعة وموسيقا ونبات. ويقول عبد المحيي الحوزي العربي: (... إن مصنف الرسائل هو الإمام المستور أحمد بن عبد الله كما يعتقد البهرة من الأسماعيلية ...).

وتقسم هذه الرسائل التي يذكر اخوان الصفا أنها (٥٢) رسالة إلى:

١ - الرسائل الرياضية التعليمية: في العدد والهندسة والنجوم والموسيقا والنسب العددية والجغرافية.

٢ - الرسائل الجسمانية الطبيعية: في صورة العالم والكون والفساد وأحوال الجو، تكون المعادن وماهية الطبيعة والنبات.

٣ - الرسائل النفسانية العقلية.

٤ - الرسائل الناموسية الإلهية والدينية.

ويقول فانديك: (... دونوا مذهبهم الفلسفـي في خمسين مقالة تعرف باسم تحفة اخوان الصفا وهي في الحقيقة من تحف اللغة العربية...). طبعت مختارات منها في كلكته سنة ١٨١٣ م و ١٨٤٦ م. كما طبعت في بومباي سنة ١٣٠٥ هـ بأربعة أجزاء، ثم في القاهرة بجزئين سنة ١٣٠٦ هـ. ثم طبعت في برلين ولبيسك مقتبسات منها سنة ١٨٨٦ م عن عدة نسخ خطية مع ترجمة دقيقة بالألمانية مع شرح معانيها وألفاظها ومبادرتها ومقداصدها باعتماد (ديترسي) تحت عنوان (خلاصة الوفاء في اختصار رسائل اخوان الصفا) كما ترجمت بعض الرسائل الى الهندستانية والتركية والفارسية. نسخها الخطية في:

١ - الموصل برقم (٢٩) وثانية برقم (١٦٩).

٢ - القاهرة برقم (٩٤/٦).

٣ - طهران - مجلس شورای برقم (٤٧٠٨) مصورة بمعهد التراث

بحلب برقم (٧٧٢). وثانية برقم (١٠٤/٢).

- ٤- استنبول- فيض الله أفندي النصف الأول منها برقم (٢١٣٠) فرغ من نسخها علي بن موسى بن عمر بن اسماعيل بن عمران الشيني السلمي سنة ٧٠٤هـ. والنصف الثاني برقم (٢١٣١) بخط الكاتب الأول سنة ٧٠٤هـ.
- ٥- تركيا- قصصية- راشد أفندي برقم (٨٦٥) من القرن ٩هـ.
- ٦- تركيا- مغنية ضمن مجموع برقم (٢/١٧٠٥) من الورقة (٩٦).
- ٧- استنبول- أسعد أفندي برقم (٣٦٣٧).
- ٨- جار الله برقم (٨٩٢) وثانية برقم (١٦٣٨).
- ٩- استنبول- يني جامع برقم (١١٩٩).
- ١٠- راغب باشا برقم (٨٣٩).
- ١١- استنبول- نور عثمانية برقم (٢٦٨٣).
- ١٢- عاطف افندي برقم (١٦٨١) من سنة ٥٧٨هـ.
- ١٣- الهند- بنكبيور برقم (٢٢٢٢/٢١).
- ١٤- غوتا برقم (١٥٧). (Persch).
- ١٥- برلين برقم (٥٠٣٥) وثانية برقم (٥٠٤٢).
- ١٦- لندن- المكتب الهندي برقم (٤٧٤).
- ١٧- المتحف البريطاني برقم (٩٠٨).
- ١٨- منشستر برقم (٣٧٦٧).
- ١٩- باريس برقم (٢٣٠٣) وثانية برقم (٢٣٠٩).
- ٢٠- ميلانو- أمبروزيانا برقم (٣٤٩).

اختصر هذه الرسائل مسلمة بن أحمد المجريطي ونسخته الأصلية في الاسكورفال برقم (٣٠٠). ومحظوظ آخر وضعه (داود الطبيب) في استنبول لا له لي برقم (٣٦٣٩).

مصادر ترجمتهم:

القطبي: إخبار العلماء ٨٢-٨٨. الغزالى: المنقذ من الضلال ١٤ (يقول: إنهم من المضللين...). حسين همداني: بحث تاريخي في رسائل

اخوان الصفا وعقائد الاسماعيلية. صدر في بومباي ١٩٣٥ م. عبد المحبي الحويزي العربي: الرسالة المسمة بالعسل المصفى في تحقيق اسم مصنفات رسائل اخوان الصفا. صدرت في بومباي سنة ١٩٢٩ م. أبو حيان التوحيدى: المقابلات ٤٥ . جميل صليبا: الرسالة الجامعية. دمشق ١٩٤٨ - ١٩٤٩ م. الزركلي: رسائل اخوان الصفا. بيروت ١٩٥٧ . فروخ: تاريخ الفكر العربي ٣٧٧-٣٩٩ . فروخ: اخوان الصفا. عيقرية العرب في العلم والفلسفة ٦٦ ، ٦٧-٦٨ ، ٨٧ ، ٩٤ ، ١٠٥ و تاريخ العلوم : ١٣٤-١٣٦ ، ١٤٧-١٥٤ ، ١٦٦-١٦٧ ، ١٧١ وصفحات أخرى كثيرة. مرتضى المطهري: الإسلام وايران ٣٧٢ . د. أحمد زكي: رسالة في موسوعات العلوم العربية. بولاق ١٣٠٨ هـ. جبور عبد النور: اخوان الصفا. القاهرة ١٩٤٥ م. محمود الملاح: حقيقة اخوان الصفا بغداد ١٩٥٢ م. د. شوكت الشطي: تاريخ العلوم الطبيعية ٣٥ وحاشية (١) ، ٣٦ . عمر الدسوقي: اخوان الصفا. القاهرة ١٩٤٨ . كحاله: العلوم البحثه ٢٦-٢٧ ، النبات ٢٨٨ ، الحيوان ٣٤١-٣٥٥ . عارف تامر: حقيقة اخوان الصفا. بيروت ١٩٥٧ م. عزت عبد العزيز: اخوان الصفا. بيروت ١٩٥٤ م. د. نذير سنكري: دراسة تحليلية استقرائية للتراث العربي في النبات. الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب. نليليو: علم الفلك عند العرب ٢٥-٢٦ ، ٣٢ حاشية (٣) . بروكлен ٢١٤ / ٢٣٧ ، ٣٨٠ ، ٣٧٨ / ١ ملحق ٣٥ (٣) . ترجمة بكر وعبد التواب. فنديك: اكتفاء القنوع ١٨٣-١٨٤ . شاخت وبوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٧٤-١٧٥ ، ٢٠٤ حاشية (١) ٢٤٣ وحاشية (٢) . ترجمة مؤنس والعمد. فارمر: تاريخ الموسيقا العربية ٢٩٥ . ترجمة فتح الله جرجس. فئة من المستشرقين: تراث الإسلام- قسم الموسيقا ٥٥٩ ، ٥٦٠ . ترجمة فتح الله جرجس. د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٥١٢-٥١٣ / ٤ . ترجمة د. حجازي .

المجلات:

الجامعة الأمريكية - بيروت: عام ١٩٣٣ م عدد (١) - سيد عبد اللطيف طبوي: جماعة اخوان الصفا.

المجمع العلمي العربي - دمشق: عام ١٩٣٢ م ص ٥٣١ - يحيى الهاشمي: العلوم الطبيعية عند اخوان الصفا.

- H. Derenbourg : les Manuscrits arabes de L'Escurial to 2, 380.
- Ullmann: Nature - und Geheimrwissenschaften P.77.
- A. Z. Iskandar: A Descriptive list of arabic Manuscripts or Medicine and Science at the university of California . Los Angeles P. 49. 68.

٩١ - إسحاق بن جريج

أبو يعقوب

إسحاق بن ابراهيم بن نسطاس بن جريح طبيب . ترأس أطباء مصر .
خدم الحاكم بأمر الله الفاطمي وتوفي في القاهرة في أيامه بين عامي ٣٨٦ هـ - ٩٩٦ م = ١٠٢٠ م .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤٤ - ٥٤٥ .

٩٢ - إسحاق بن كرنيب

أبو الحسن

إسحاق بن ابراهيم بن يحيى بن كرنيب . مهندس . فيلسوف عاش في بغداد في القرن ٣ هـ = ٩ م ظناً .

مصادر ترجمته:

سوتر ٤٣ . د. سيزكين ٥/٢٧٥

٩٣ - إسحاق بن حنين

أبو يعقوب

٢١٥ هـ = ٨٣٠ م - ٩٨ هـ

إسحاق بن حنين بن إسحاق العبادي^(١). طبيب. رياضي. حكيم. لغوی فصیح العبارة. شاعر، ناقد صحيح النقل. یُتقن اليونانية والسریانیة دخل الإسلام وتفقه به. خدم بعض الخلفاء والرؤساء. ونادم الخليفة المكتفي بالله العباسی^(٢). توفي في بغداد بعد اصابته بشلل أقعده في شهر ربيع الآخر سنة ٢٩٨ هـ. في رواية ابن نطیف الحموي في مخطوطه (التاريخ المنصوري) سنة ٢٩٩ هـ.

آثاره:

- ترجمة كتاب المظاهر لاقليدس: أصلحه ثابت بن قره كما يقول بروكلمن. نسخته الخطية في هولندا - ليدن برقم (٩٧٦). وفيه مختصر قد يكون من عمل نصیر الدین الطوسي في ليدن برقم (٩٧٧).
- تحریر كتاب المعطيات لاقليدس: نقله إسحاق وأصلحه ثابت بن قره. نسخه الخطية بعنوان (المعطيات لاقليدس) في:
 - ١ - دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨ / عام) تم نسخها يوم الأحد ٢١ جمادى الثاني سنة ١٣٠٥ هـ.
 - ٢ - طهران - الجامعه برقم (٢٤٣٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٢٠ / مجموع). وأخرى برقم (٢٠٠ / ٢).

(١) - العبادي: نسبة الى عباد الحيرة في العراق. هم علة بطنون من قبائل نصرانية. سكنت الحيرة. وكانت العرب تسمى كل من دان لملك عباداً له. ومن ذلك قيل لأهل الحيرة العباد لأنهم أهل طاعة الملوك العجم. ابن خلkan ١ / ٢٠٥.

(٢) - الخليفة السابع عشر العباسی في بغداد ولی بین سنه (٢٨٩ - ٢٩٥) هـ = (٩٠١ - ٩٠٧) م.

- ٣- استنبول - الفاتح برقم (٣٤٢٩).
- ٤- استنبول - ايا صوفيا برقم (٢٧٥٨/ف/٧٥٧) من القرن ٦ هـ.
وآخر برقم (٢٧٦٠/ف/٧٦١).
- ٥- استنبول - سراي احمد الثالث برقم (٣٤٥٣/ف/١١٧٩) من سنة ٦٧٢ هـ.
- ٦- استنبول - سليم آغا برقم (٧٤٣/ف/٨٢٦) من سنة ٦٧٢ هـ.
- ٧- السويد - اويسالا أول برقم (٣٢١) من سنة ٥٤٤٣ هـ.
- ٨- كوبنهاجن - هافينا برقم (٨١).
- ٩- نيويورك - جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٣٠٦/شريقي).
- مختصر كتاب الأكير لأوطولووس^(١): مخطوط:
١- في المخازن برقم (٩/١٤٤٦).
٢- اكسفورد - بودليان برقم (٥٩٩/٢).
- ترجمة كتاب الكرة والاسطوانة لأرخميدس^(٢).
- كتاب الأشكال الكورية لمنالاوس.
- كتاب اقليدس الفيثاغوري في الهندسة: نقله اسحاق وشرحه أبي العباس النيريزي وترجمه الى اللاتينية (بستهورن R. Besthorn) و (هيبرغ J. L. Heiberg) ونشراه في كوبنهاجن سنة ١٨٩٣ م.
- ترجمة الأكير لتيودوسيوس: في ليدن برقم (٩٨٤).
- مؤلفاته في الطب:**
- معرفة البول: في طهران - دنشكده ضمن مجموع برقم (٥٩٥/١٩٨٧) من الورقة (٨٥ - ٨٩).
- جوامع كتاب جالينوس: في مكتبة قوله برقم (٢/٢٨٧) ذكره بروكلمن.

(١) عالم رياضي وجد نحو سنة (٣٣٠) قبل الميلاد.

(٢) من علماء اليونان في العزيزاء وعلم الحيل. بحث في مبدأ الثقل النوعي ت (٢١٢ق.م)

- مقالة جالينوس في سر ثمر البلاذر^(١) ومتفعته وتدبره: في أنقره ضمن مجموعة برقم (٢٨١٩/٧) من ص (٥٧-٦٠).
- رسالة في سر البلاذر ومضار استعماله: في استنبول - سرای احمد الثالث ضمن مجموع برقم (١٩٤١/٣) من الورقة (٧٢-٧٣).
- كتاب في النبض على جهة التقسيم.
- المختصر في الطب: في كامبردج ضمن مجموع برقم (٧/١٠٢٣) من الورقة (٢-٢٨).
- ترجمة كتاب النبات لارسطو طاليس بصلاح ثابت بن قره (مقالاتان): في استنبول - يكي جامع ضمن مجموع برقم (٤/١١٧٩) من الورقة (٩٥-١٤) من القرن ٨هـ.
- الترياق.
- الأدوية المفردة: على حروف المعجم.
- الأدوية المسهلة.
- الأدوية الموجودة في كل مكان.
- تاريخ الأطباء وال فلاسفة الذين تكلموا في الطب أو كانوا من المذكورين فيه: نسخة الخطية في :

 - ١ - استنبول - حكيم أو غلو ضمن مجموع برقم (٤/٦٩١) من الورقة (١٢٥-١٢٦). من عام ١١٢٥هـ.
 - ٢ - في ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٥٠) من الورقة (٦٣-٨٨) من سنة ٦٣١هـ.
 - ٣ - طهران - دانشكده أقدم مخطوطة لهذا الكتاب برقم (٥٤٦٩) من سنة ٥٥٧هـ.

اعتنى بتحقيقه ونشره (روزنثال) في مجلة الشرق عام ١٩٥٤ م.

- الرسالة الشافية في الأدوية النسائية : في المكتبة الطبية الخيرية - كليفلاند.

(١) - البلاذر: نبات له ثمار لها أثر مخدر.

- تحرير المخططي: نقله اسحاق وأصلحه ثابت وألفه نصير الدين الطوسي: نسخه الخطية في :
- ١- في الظاهرية برقم (٧٧٩٠ / مجموع).
 - ٢- ونسخة نفيسة في مكتبة نيويوري في شيكاغو برقم (١٥) من سنة ١٠٧٧هـ.
- تعریب کلیات ارسطوطالیس: طبعت مع ترجمة لاتینیة في لایسٹ باعوناء المستشرق (زنکر) عام ١٨٤٦م.
- کتاب المخططي: اصلحه ثابت بن قره: نسخه الخطية في :
- ١- في باریس برقم (٢٤٨٧).
 - ٢- في الاسکوریال برقم (٩١٥).
- کناش الخف أو الکناش اللطیف.
- کتاب المقولات.
- کتاب ایساغوجی: وهو المدخل الى صناعة المنطق.
- إصلاح جوامع الاسکندرانین لشرح جالینوس لكتاب الفصول لأیقراط.
- مقالة في الأشياء التي تفيد الصحة والحفظ وتنفع من النسيان: ألفها عبد الله بن شمعون.
- صفة العلاج الجديد.
- ترجمة رسالة في قلع الآثار: ذكره بروکلمن في مكتبة شهید علی برقم (٣ / ٢٠٩٥).
- آداب الفلسفه ونواردهم أو أدب الفلسفه : ترجمه الى العبرية سليمان الحريري^(١) وطبعت هذه الترجمة عام ١٣١٤هـ = ١٨٩٦م في فرانکفورت بالمانیا.

(١)- سليمان الحريري: من يهود الأندلس الذين اهتموا بترجمة الكتب الأدبية والعلمية العربية.
انظر لمزيد من التفصیل: اليهود في الأندلس: محمد بحر.

- مقالة في التوحيد.
- ترجمة كتاب الأبواب على رأس الحكماء وال فلاسفة لفريفوريوس أسقف نوسا: ذكره الأب سبات في فهرسه رقم (١٠١٠).
- شرح مقالات ارسطو طاليس في علم النفس: في مكتبة القرويين بفاس - المغرب برقم (٣١٥٤).

ترجمة كتاب قاطيغورياس لأرسطو. نسخه الخطية في :

١ - الاسكورفال برقم (٦١٢/٦١٣).

٢ - رامبور برقم (٤٦٠/٤٦١).

٣ - بنكيبور برقم (٦٢٤).

نشر (تسنكر) النص اليوناني مع الترجمة العربية لاسحاق بن حنين في
لبيسك عام ١٨٤٦ م.

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصيبيعة ٢٧٤ - ٢٧٥ وصفحات أخرى. فهرست ابن النديم
- ٤١٥ . البيهقي: حكماء الإسلام ١٨ - ١٩ . ابن خلكان: وفيات الأعيان
- : ١١٦ / ١١ . أبو الفداء: مختصر ٢ / ٧٠ . ابن كثير: البداية والنهاية ٨٢ - ٨٣ أو ٨٧ / ١ . حاجي خليفة: كشف الظنون ٩٥ / ١ ، ١٣٩ . الصفدي:
- الوافي ١٨٨ / ٨ . ابن بطلان: دعوة الأطباء ٦٥ . صاعد: طبقات الأم ٥٦ .
- كحاله: معجم المؤلفين ٢٣٣ / ٢ . فروخ: تاريخ العلوم ١٢٨ ، ٢٧٦ ، ٢٧٦
- ٣٠٠ . محمد بحر: اليهود في الأندلس ٩٢ - ٩٣ . طوقان: تراث العرب
- ١٨٢ . الزركلي: الأعلام ٢٩٤ / ١ . د. طويل: من تراثنا العربي الإسلامي
- ٧٧-٧٦ . كوركيس عواد: جولة في مكتبات أمريكا ٦٢ ، ٩٤ . د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١٧ وحاشية (١). سركيس: معجم للطبعات ٤٣٢ / ١ . بروكلمن: ٢٠٧ / ١ ملحق ٣٦٨ - ٣٦٩ .
- فانديك: إكتفاء القنوع ١٧٨ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ١١٥ - ١١٧ . ترجمة بكر وعبد التواب. لوكليرك ١٣٩ / ١ . سوتر:

٧٤. شاخت ويوزرت: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٤٢ - ترجمة مؤنس والعمد. د. ششن: نوادر المخطوطات ١/٣٣٢. د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٥١٠ - ترجمة د. حجازي. رينولد ألن نيكلسون: تراث الإسلام - التصوف ٣٦٥ - ترجمة فتح الله. ماكس مايرهوف: تراث الإسلام - العلوم والطب ٤٥٣، ٤٥٤، ٤٥٦. كارادي فو: تراث الإسلام: الفلك والرياضيات ٥٦٦، ٥٧٨. خوري: فهرس مخطوطات الظاهرية - فلك ١٤. العائدي: فهرس مخطوطات الظاهرية - رياضيات ٩٤-٩٣. سيد: فهرس المخطوطات المchorة - القاهرة - رياضيات ٣٣/٣، ٣٥. شيخو: المخطوطات العربية ٣١.

المجلات:

كلية الآداب - الجامعة المصرية: مجلد ١ جزء (١) ص ٤٨ وما بعدها وجزء (٢) ص ٢١٩ . . .
 الشرق: سنة ١٩٥٤ مجلد ٧ ص ٥٥ - ٨٠ روزنتال - تاريخ الأطباء.
 مجلة الجمعية الأمريكية الشرقية: سنة ١٩١٦؛ مجلد ١٠ ص ١٠ . .
 جامعة أم القرى - مكة: عام ١٤٠٩ عدد ٢ ص ٩٣ - ١٢٩ . د. سعد عبد الله البشري: ترجمة الكتب العربية .

- F. SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III- 267 - 268, VI- III- 344, V - III - 272 - 273 VI - III 171.

- Kennedy: Islamic Astronomical. tabes No. 94.

٩٤ - إسحاق الهاشمي

إسحاق بن سليمان بن علي بن عبد الله بن عباس الهاشمي العباسي . فلكي . أمير عباسي تولى إمارة المدينة المنورة للرشيد عام ١٧٠ هـ . ثم إمرة

السندي^(١) ومكران^(٢) عام ١٧٤ هـ. ولد مصر عام ١٧٧ هـ ، توفي بعد سنة
١٧٨ هـ = ٧٩٤ م.

أثاره:

- الكتاب المعروف (بابي قماش) المؤلف على تحاويل سنى العالم.

مصادر ترجمته:

ابن تغري: النجوم الزاهرة ٥/٨٧ . صاعد: طبقات الأم ٩٤ .
الزركلي: الاعلام ١/٢٨٧ .

٩٥ - إسحاق بن شليطا

كان حياً سنة ٣٣٤ هـ = ٩٤٠ م

إسحاق بن شليطا . طبيب بغدادي . كان مقرباً من الخليفة المطیع لله العباسی^(٣) وتوفي في خلافة بين سنتي ٣٣٤ هـ - ٣٦٣ هـ . وعاصر ثابت بن سنان بن قره الحراني .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيوعة: عيون الأنبياء ٣٢١ .

٩٦ - إسحاق الرهاوي

أبو يعقوب

إسحاق بن علي الرهاوي^(٤) . طبيب عراقي تبحر بطبع جاليوس

(١) - السندي اقلیم في غربی باکستان .

(٢) - مکران: اقلیم في جنوب غرب باکستان .

(٣) - الخليفة العباسی الثالث والعشرون في بغداد ولی الخلافة بين سنتي ٣٣٤ هـ = ٩٤٥ م - ٣٦٣ هـ = ٩٧٣ م .

(٤) نسبة الى مدينة الرها: مدينة قديمة من أهم مدن الجزيرة الفراتية تقع على الطريق الى الموصل . معجم ياقوت .

وكتبه . مؤرخ للحوادث التي وقعت في أيام المقتدر^(١) إلى أيام الطائع العباسي^(٢) . عاش في القرن الثالث الهجري . دون تحديد سنة ولادته . ولا سنة وفاته بالمصادر .

آثاره :

- كناش : جمعه من عشر مقالات لجالينوس المعروفة (بالميامر) في تركيب الأدوية بحسب أمراض الأعضاء من الرأس إلى القدم .
- كتاب أدب الطبيب : أخذ منه ابن أبي أصيبيعة أخبار كثير من الأطباء . نسخته الخطية في تركية - سليمية برقم (١٦٥٨) .
- جوامع جمعها من أربعة كتب لجالينوس التي رتبها الاسكندرانيون في أوائل كتبه وجعلوها على طريق الفصول . وأواوائل فصولها على حروف المعجم . وهي : كتاب الصناعة الصغيرة ، كتاب النبض الصغير . كتاب إلى أغلومن .
- كيف ينبغي أن يُتحسن الطبيب .
- المدخل إلى علم الجدل^(٣) .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ١ ، ٢٠٧ ، ٣٤٢ . د. عيسى : معجم الأطباء . ١٣٤

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III- 263 - 264.

(١) - الخليفة الثامن عشر في بغداد ولد الخليفة بين سنتي (٩٣٢=١٢٩٥ م - ٩٠٧=٢٩٥ هـ)

(٢) - الخليفة الرابع والعشرون في بغداد ولد الخليفة بين سنتي (٩٩١=٢٨١ هـ - ٩٧٣=٣٦٣ م).

(٣) - هو علم يبحث في الطرق التي يُتذر بها على إبرام أي وضع أزيد ونقض أي وضع كان . . . والغرض منه تحصيل ملامة النقض والإبرام والهدم والإحكام . في مفتاح السعادة : ولا يبعد أن يقال : إن علم الجدل هو علم الماناظرة لأن المآل فيها واحد إلا أن الجدل أخص منه . ويقول ابن خلدون : هو معرفة آداب الماناظرة التي تجري بين أهل المذاهب الفقهية وغيرهم . للتفصيل انظر مقدمة ابن خلدون .

٩٧ - إسحاق بن عمران

٢٩٤ هـ = م ٩٠٧ ...

إسحاق بن عمران. طبيب. ولد في قضاء السماوة^(١) في العراق. سافر إلى تونس بدعوة من زيادة الله الثالث بن الأغلب^(٢) التميمي لمعالجته من مرض المالنخوليا. فاستقر بالقيروان (وبه ظهر الطب بالمغرب وعرفت الفلسفة) كما يقول ابن أبي أصيبيعة. ويقول (ماير) بما معناه: اتنا نستطيع أن نقيس أو نقارن بين وصف اسحاق بن عمران للنباتes ووصف أبي حنيفة الدينوري. ولقد كان وصفه متميزة حتى يصل أحياناً إلى التشريحية. تأثر به ابن الجزار القيرواني واستشهد ابن البيطار والغافقي ببعض ما ورد في كتبه عن النباتات وعلاقتها بالأدوية. يقول بعض من ترجم حياته أنه كان حياً في أواخر القرن ٣ هـ = أوائل القرن ١٠ م أما ابراهيم بن مراد فيقول: إن وفاته كانت سنة ٢٩٤ هـ. أكثر كتبه مجهولة مفقودة.

آثاره:

- كتاب الأدوية المفردة: قطعة منه بعنوان (الأدوية) في الاسكوريات برقم (٦/٨٨٧).
- مقالة في المالنخوليا: أو مرض السوداء والاكتئاب: في ميونخ مخطوطة وحيدة ضمن مجموع برقم (٨٠٥/٢) من الورقة (٨٩٠-١٢٠ ب) نقلت من سورية سنة ١٧٥٧ م بيد ابن زياد بن الألسان؟ . حققها د. سليم عمار- تونس.
- كتاب الشمار: مقتطفات من كتب جالينوس. في استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٥٩٣) من الورقة (٩٩ ب - ١١٠٣).

(١)-إقليم يقع جنوب غرب العراق.

(٢)-أبو مضر حكم بين ستين (٢٩٠ هـ = م ٩٠٣) - (٢٩٦ هـ = م ٩٠٨) في تونس

- كتاب جمع فيه أقاويل جالينوس في الشراب.
 - كتاب في البول من كلام أبقراط^(١) وجالينوس وغيرهما.
 - مسائل مجموعة في الشراب على معنى ما ذهب إليه أبقراط وجالينوس في المقالة الثالثة من كتاب تدبير الأمراض الحادة وما ذكر فيها عن الخمر.
 - كلام في بياض المعدة ورسوب البول وبياض المنى.
 - رسالة من إسحاق إلى بعض إخوانه في حفظ الصحة وتدبيرها: وهي من خمس صفحات كما جاء في العقد الفريد لابن عبد ربه.
 - مقالة وجيدة كتب بها إلى سعيد بن توفيق المطبيب - في الإبانة عن الأشياء التي يقال أنها تشفي الأنسقام وفيها يكون البرء مما أراد إتحافه به من نوادر الطب ولطائف الحكمة.
 - مقالة في علل القولنج وأنواعه وشرح أدويته: كتبها إلى العباس وكيل إبراهيم بن الأغلب.
 - نزهة النفس.
 - كتاب العنصر والتام في الطب.
 - كتاب في الفصد.
 - كتاب في النبض.
 - مقالة في الاستسقاء.
 - رسالة في الطب: مجهرولة تذخر باللاحظات الشخصية التي جمعها عبر تجاربه الطويلة الخاصة كما يقول بعض من ترجم حياته.
- مصادر ترجمته:**

ابن عبد ربه: العقد الفريد / ٦ - ٢٣٢ . ابن العذاري: البيان المغرب / ١٦٣ . ابن أبي أصيبيعة ٤٧٩-٤٧٨ . ابن جلجل: طبقات الأطباء والحكماء ٨٤-٨٧ . صاعد: طبقات الأم ٩٤-٩٥ . حاجي خليفة:

(١) أبقراط: هو أبو الطب ويقال بقراط الذي وضع قسم الطيب، يوناني يقال أنه عاش ٩٥ سنة من (٤٦٠ق.م - ٣٦٥ق.م).

كشف الظنون ٥١، ١٤٠٣، ١٩٤٩، البغدادي: إيضاح المكتنون ٢٦٥/٢،
 ٥٣٤، ٢٧٠، ٢٧٩، ٣١٥، ٣١٩، ٣٢٦، ٣٤٢، ٣٧٥، ٤٧٥. د. حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ٢٦٨-٢٧١. كحاله: معجم المؤلفين
 ٢٣٦/٢. محمد العربي الخطابي: الطب والأطباء في الأندلس ٤٠/١.
 الزركلي: الأعلام ٢٩٥/١. حسن حسني عبد الوهاب: ورقات في
 الحضارة العربية بافريقيا التونسية. د. حمودة: حول مقالة ابن عمران -
 اطروحة للدكتوراه - عربي وفرنسي ١٩٧٩م. أحمد الشريف: المدرسة
 القيروانية - بالفرنسية - بوردو ١٩٠٩. د. عيسى: تاريخ النبات ٧٧-٧٨.
 بروكلمن ٢٦٦/١ ملحق ١٧/٤ والنسخة العربية ٤/٤ - ترجمة بكر
 وعبد التواب. لوكلير: ٤٠٨/١-٤٠٩. ملحق فهرست الأب بول سباط
 ٤٨-٤٩. ماير: تاريخ النبات ٢/٣-١٦١-١٦٣. د. سيزكين: تاريخ التراث
 العربي ٤/٥١٠ - ترجمة د. حجازي.

المجلات والمؤتمرات:

التراث العربي - دمشق: ١٩٨٩ عدد ٣٧-٣٨ ص ١١١-١٤٠.
 ابراهيم بن مراد: مسيرة علم النبات عند العرب من التدوين اللغوي الى
 مرحلة التدوين واللاحظة العلمية المحسنة.
 التراث العربي - دمشق: ١٩٨٥م عدد ٢١ ص ٤٧-٦٢ -
 د. اليافي: علماء العقاقير النباتية في الحضارة العربية الإسلامية.
 العربي - الكويت: ١٩٨٦ عدد ٣٣٣ ص ٥٤-٥٨ - د. احسان
 العمد: الطب النفسي عند العرب والمسلمين.
 المؤتمر العالمي الأول للطب الإسلامي - الكويت ١٩٨١م ص
 ١٧١-١٨٠.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
 III- 266 - 267.

٩٨ - إسحاق بن قريش

اسحاق بن قريش . طبيب . من أقواله : خير الطعام أنظفه وأخفه وأمرؤه . لم تذكر المصادر تاريخ ولادته ولا وفاته . ظنناً عاش في العصر العباسي .

مصادر ترجمته :

البيهقي : تاريخ الحكماء ٢٤ . د . عيسى : معجم الأطباء ١٣٥-١٣٤ .

٩٩ - إسحاق الشيباني

أبو عمرو

..... م ٨٢٠ - ٢٠٥ هـ

اسحاق بن مراد الشيباني^(١) صنف بالنبات والحيوان . تغلب عليه صفة الأديب اللغوي . كوفي الأصل^(٢) . استشهد ببعض أقواله أبو حنيفة الدينوري في كتابه النبات . توفي سنة ٢٠٥ هـ وفي رواية سنة ٢٠٦ هـ وفي أخرى ٢١٣ هـ .

أثاره :

- كتاب الخيل .
- كتاب النوادر .

مصادر ترجمته :

ابن النديم : الفهرس ٦٨ . د . سيزكين : تاريخ التراث العربي ٤ / ٤٩٤ . النسخة المترجمة .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III- 365.

(١) - نسبة إلىبني شيبان إحدى القبائل العدنانية . انظر لمزيد من التفصيل جمهرة النسب لابن الكلبي ١٩٦/٢ - تحقيق محمود فردوس العظم .

(٢) - ينسب إلى مدينة الكوفة الواقعة شمالي البصرة في العراق الأوسط شرقى الفرات .

١٠٠- إسحاق بن العازار

أبو يعقوب

..... ٩٧٣ هـ = ٣٦٣ م

اسحاق بن موسى بن العازار اليهودي . طبيب . جاء الى مصر مع
المعز لدين الله^(١) الفاطمي ودخل في خدمته مع أخيه عون الله الذي كان
مسلمًا . توفي ١٢ صفر .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء في ترجمة موسى بن العازار . ٥٤٥ .
القططي : إخبار العلماء : في ترجمة موسى بن العازار . ٣٢٠ . المريزي :
المقني الكبير ٥٧ / ٢ (٧٢٠) .

١٠١- إسحاق بن نصیر

أبو إبراهيم

اسحاق بن نصیر : كيميائي صناعي . برع في كيفية صناعة الزجاج . لم
تذكر المصادر تاريخ ولادته ولا وفاته . عاش في العصر العباسي على الأرجح .

آثاره :

- التلاويح .
- سيل الزجاج .
- صناعة الدر الشمين .

(١) - المعز لدين الله الفاطمي أبو تميم معد بن تميم بن اسماعيل بن محمد بن عبد الله المهدي دخل
القاهرة في ٧ رمضان سنة ٣٦٢ هـ = ٩٧٢ م . توفي ثالث ربيع الآخر سنة ٣٦٥ هـ = ٩٧٥ م .

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٥٠٦ طبعة القاهرة ١٣٤٨هـ. كحاله: العلوم البحتة
- الكيمياء ٢٦٣.

١٠٢ - إسحاق النقاش

..... = ١٠٩٩هـ

إسحاق بن يحيى النقاش. فلكي. له تصانيف في الفلك والهيئة.

مصادر ترجمته:

كحاله: معجم المؤلفين ٢٣٩ / ٤٧٢. بروكلمن ١ / ٤٧٣.

١٠٣ - إسحاق الصردوفي

أبو يعقوب

..... = ٦٠٠هـ

إسحاق بن يوسف بن يعقوب بن عبد الصمد الصردوفي اليمني.
حاسب. فرضي. فقيه. ولد ببلدة الصردف باليمن. في رواية توفي عام
٤٩٩هـ.

آثاره:

- كتاب مختصر الهندي في الحساب: في برلين برقم (٥٩٦١) ذكره بروكلمن.

- كتاب الكافي في الفرائض: في برلين برقم (٤٦٨٨) ذكره بروكلمن.

مصادر ترجمته:

ابن العماد: شذرات ٣ / ٤١٠. ياقوت: معجم البلدان ٣ / ٣٨١

اليافي: مرآة الجنان ٣/١٦٧ . حاجي خليفة: كشف الظنون ١٣٧٧ .
كحاله: معجم المؤلفين ٢/٢٤٠ . بروكلمن: الملحق ١/٨٥٥ . سوتر ٢٦٠ .

٤- إسحاق بن يونس

إسحاق بن يونس. طبيب، معالج، حكيم. رحل من الأندلس إلى مصر واستوطنها. لم يذكر ابن أبي أصبيعة تاريخ وفاته. عاش ظناً في العصر الفاطمي.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٥٦١ .

٥- إسرائيل الطيفوري

..... - ٨٦١ هـ = ٨٤٧ م

إسرائيل بن زكريا الطيفوري. طبيب. دخل في خدمة المتوكل^(١) على الله في بغداد.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٢٢٥ .

٦- إسرائيل بن سهل

إسرائيل بن سهل. طبيب. صيدلاني. خبير بصنع الأدوية. عاش في العصر العباسي.

(١) - التوكل الخليفة العباسي العاشر في بغداد. أبو الفضل حمفر بن المعتصم ولد الخليفة بين عامي (٢٣٢ = ٨٤٦ - ٢٤٧ = ٨٦١ م).

آثاره:

- كتاب في الترباق^(١).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء . ٢٣٠.

١٠٧- اصطffen الراهب

اصطffen الراهب. كيميائي. يقول ابن النديم: (.. وهذا الرجل كان بالموصل (في عمر يقال له ميخائيل . ٩٠) وكان يُحكى عنه أنه عمل بالكيمياء. فلما مات ظهرت كتبه بالموصل فرأيت شيئاً منها.) ويقول د. سيزكين في معرض حديثه عن اصطffen الاسكتلندي: (... أما الآخر فراهب من الموصل - اصطffen الراهب - عاش في الغالب في نهاية القرن التاسع ومطلع العاشر الميلاديين .

آثاره:

- كتاب الرشد: ذكره ابن النديم .

- كتاب الباب الأعظم .

- كتاب الأدعية والقرابين التي تستعمل قبل صناعة الكيمياء .

- كتاب الاختيار النجومي .

- كتاب التعليقات .

- كتاب الأوقات والأزمنة .

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٥٠٥-٥٠٦ . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/١٥٩ .

(١)- يقول البيروني في كتابه (الصيدلة ص ١١٠-١١٢) الترباق هو الدافع للسموم وأشرفها الفاروق ويحتوي على لحوم الأفاعي. يستعمل في علاجات كثيرة شافية .

١٠٨ - أعين بن أعين

٩٩٥ هـ = ٣٨٠ م ...

أعين بن أعين . طبيب ، معالج ، كحال . عاصر العزيز بالله الفاطمي بمصر . توفي في القاهرة في ذي القعدة .

آثاره :

- كتاب .
- مجموع في الطب .
- كتاب في أمراض العين ومداواتها .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٥٤٦ . الزركلي : الأعلام ١ / ٣٣٥ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III - 310.

١٠٩ - أفراتيم بن الزفان

أفراتيم بن الحسن بن إسحاق بن إبراهيم بن يعقوب الإسرائيلي . طبيب . قرأ الطب على أبي الحسن بن رضوان في مصر المتوفى عام ٤٦٠ هـ = ١٠٦٧ م .

آثاره :

- التذكرة الطبية في مصلحة الأحوال المدنية .
- مقالة في الوصايا الهدادية لتركيب الأدوية : في دار الكتب المصرية برقم (١٧٨٢ / طب - ف / ١٠٢٨) من القرن ٩ هـ . نسخة مصورة .
- مقالة في التقرير والقياس على أن البلغم يكثر تولده في الصيف . والدم والمرار الأصفر في الشتاء .

- تعالیق و مجريات في الطب: استقصى فيها ذكر الأمراض ومداواتها.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيع: عيون الأنبياء ٥٦٧. كحاله: معجم المؤلفين ٣٠٨/٢.

١١- أهرن القس

أهرن القس. ذكره ابن النديم بين الأطباء وقال: (أهرن القس في صدر الدولة العباسية. وعمل كتابه بالسريانية ونقله إلى العربية ماسرجيس) ولم يذكر تاريخ وفاته.

آثاره:

- كناش: يقول ابن النديم: وجعله من ثلاثة مقالة وزاد عليها ماسرجيس مقالتين.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٤١٣. طبعة القاهرة ١٣٤٨ هـ.

١٢- أيوب الرهاوي

أيوب الرهاوي. طبيب. ناقل من اليونانية إلى السريانية ثم إلى العربية، وهو غير أيوب الأبرشاني الناقل الذي ذكره ابن أبي أصيبيع في عيون الأنبياء ص ٢٨٠. عاش في القرن ٣ هـ = ٩ م ظناً.

آثاره:

- التفسير في البول.

- كتاب بيان لما يوحيه تغير البول.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيع: عيون الأنبياء ٢٨١.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band

III- 230 - 231.

حرف الباء

١١٢ - البالسي

كان حيًّا سنة ٩٦١هـ = ١٣٥٠م

البالسي . طبيب عاصر كافور الإخشيدى^(١) في مصر . برع في تركيب وتدبير الأدوية المفردة ومعرفة قواها ومتناعها .

أثاره :

- كتاب التكميل في الأدوية المفردة : صنعه لكافور الإخشيدى .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٥٤٥ . كحاله : العلوم العملية -

الطب ٢٧ .

١١٣ - بختيشوع بن جبريل

أبو جبريل

— ... — ٨٦٩هـ = ٢٥٦م

بختيشوع^(٢) بن جبريل بن بختيشوع^(٢) بن جرجس . طبيب . دخل في خدمة الرشيد والأمون والأمين والمعتصم والواثق والمتوكل من خلفاءبني العباس . وحظي عندهم ونال مكانة رفيعة . نقل له حنين بن إسحاق معظم كتب جالينوس إلى السريانية والعربية . توفي يوم الأحد لثمان بقين من صفر .

(١) - أبو المسك ولـي حكم مصر بين سنتي ٩٦١هـ = ١٣٥٦م - ٩٦٦هـ = ١٣٥٦م .

(٢) - بختيشوع : و معناه بالسريانية (عبد المسيح) . بخت : العبد . ويشوع : المسيح .

أثاره:

- كتاب التذكرة: عمله لابنه جبريل. ذكره ابن النديم.
- الحجامة: صنف هذا الكتاب على طريق المسألة والجواب.
- رسالة عملها الى المؤمن في تدبير البدن جواباً عن كتابه يسأله ذلك: في مكتبة خالد أفندي - استنبول ضمن مجموعة برقم (٤٠١/٢) من الورقة (٩١ ب - ٩٥ آ). من القرن (١٢هـ).
- نصائح الرهبان في الأدوية المركبة: في القاهرة. تيمور ضمن مجموعة برقم (٧٢) من الورقة (٦ ب - ١٨٢ ب).
- مختصر بحسب الإمكاني في علم الأزمان والأبدان: في أمبروزيانا - ميلانو. ايطاليا ضمن مجموعة برقم (٣٦ / A) من الورقة (٣٠٥ - ٣٠٦ آ).
- رسالة فيها نكت من مخفيات الرموز في الطب: في طهران برقم (٣١٩٠ / ٦٠).
- نبذة في الطب: في أمبروزيانا. ميلانو ضمن مجموعة برقم (٣٦ / A) من الورقة (٣٠١ - ٣٠٤ ب).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء (٢٠١-٢٠٩). فهرست ابن النديم ٤١٣ طبعة مصر ١٣٤٨هـ. الققطي: إخبار العلماء ١٠٢ . ابن العبري: تاريخ مختصر الدول ٢٤٩-٢٥٠ . صاعد: طبقات الأم ٥٤ . تاريخ الطبرى ١١/٥٦ ، ٦٠ . ابن جلجل: طبقات الأطباء والحكماء ٦٣ . د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٦٤ . كحالة: معجم المؤلفين ٣/٣٩ . فروخ: تاريخ الفكر ٢٧٦ . الزركلي: الأعلام ١٢/٢ . بروكلمن ٦٢٦/١ . د. ششن: نوادر المخطوطات ١/٣٥٠ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band

III- 243.

١٤ - بختي Shaww بن جورجيس

بختي Shaww بن جورجيس أو جورجس . طبيب . دخل في خدمة هارون الرشيد الخليفة العباسى وحظي عنده . من أطباء جند ساپور^(١) توفي نحو سنة ١٨٤ هـ = ٨٠٠ م.

أثاره:

- كناش مختصر .

- كتاب التذكرة: صنفه لابنه جبريل .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ١٨٦-١٨٧ ، فهرست ابن النديم ٢٩٦ . ابن جلجل: طبقات الأطباء والحكماء ٦٣ . القسطي: إخبار العلماء ١٠١ . د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١٢٨ . كحاله: العلوم العملية- طب ١٥-١٤ لوكليرك: تاريخ الطب العربي ١١١/١ ١٠٥-١١١ .
- F. SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III- 210.

١٥ - أبو بشر

كان حياً عام ٩٩٦ هـ = ٣٨٦ م

أبو بشر . طبيب العظيمية . مشهور في الدولة . يُعد من الأفضل في صناعة الطب كما يقول ابن أبي أصيبيعة . عاش أيام الحاكم بأمر الله الفاطمي بمصر .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤٩ .

(١) - جندي ساپور: مدينة بخوارستان بناها ساپور بن آردشير . فتحها العرب المسلمين عام ١٩ م = ٦٤٠ م أيام عمر بن الخطاب . كانت مركزاً للدراسة الطبية قبل وبعد الإسلام .

١٦- بشر السجزي أبو سهل

بشر بن يعقوب بن إسحاق السجزي. طبيب. كان حياً عام ٣٩٩هـ.
خدم أمير سجستان^(١) خلف بن أحمد (ت ٣٩٩ = ١٠٠٨م). كاتباً في
ديوانه.

آثاره:

- الرسائل الطبية السجزية: وتعُرف بكتاب أبي سهل في الطب:
أكمله سنة ٣٩٩هـ نسخها الخطية في:
 - ١- استنبول - أحمد الثالث برقم (٢٠٧٤/ف/٦٥٢) مصورة بمعهد
التراث بحلب برقم (٩٥٣).
 - ٢- استنبول - نور عثمانية برقم (٣٥٨٧).
 - ٣- استنبول - بيازيد برقم (٤٢١٣).
 - ٤- استنبول - آيا صوفيا برقم (٣٥٧٨).
- ٥- رضا رامبور نسخة تحتوي المقالة الثالثة برقم (٣٠٦٤/ق/٣٣١٧)
مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٥٤) وأخرى برقم (٤٧٧/٨٨/١).
يقول بروكلمن أن للسجزي كتاب مستقل عن الرسائل الطبية ونسخته
الخطية في استنبول - آيا صوفيا برقم (٣٥٧٨). نقلأً عن (ريتر).
أما النسخة الخطية للرسائل الطبية فهي في رامبور أول برقم
(١/٤٧٧/٨٨) انظر النسخة المترجمة لتاريخ الأدب العربي ٣٠٣/٤.

مصادر ترجمته:

د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ٢٦١-٢٦٣. فهرس
المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ١٩٩. شبوح: فهرس

(١)-إقليم يقع بين أفغانستان وإيران على الحدود بينهما.

المخطوطات المصورة بالقاهرة. الطب ٣ / ٩٠ - ٩١ . بروكلمن ١ / ٢٧٧ ، ٢٧٧
ملحق ٤ / ٣٠٣ ، النسخة المترجمة ١٠٢٩ / ٢ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III- 325 - 326.

١١٧ - بطرس الحكيم الإلخمي

بطرس الحكيم الإلخمي^(١). كيميائي صناعي يقول د. سيزكين: لا يُعرف ، فيما أعلم صناعي باسم بطرس الإلخمي . وهذا حينما يذكر (ذا النون ، ثوبان بن ابراهيم المصري) يحدد زمانًا عاش فيه كحد أقصى . فإن كان هو نفسه بطرس الذي ذكره الرازى في كتابه الشواهد . عندها يحدد زمان حياته في النصف الثاني من القرن الثالث الهجرى التاسع الميلادى .

آثاره:

كما أوردها د. سيزكين:

- رسالة بطرس الحكيم إلى ولده: في الفاتح- استنبول ضمن مجموعة برقم (٨/٣٢٢٧) من ص (٨١-٨٩) من القرن ١٢ هـ .
- رسالة بطرس إلى جميع أهل زمانه في الطبائع والتخليط والعمل: في الفاتح ضمن مجموعة برقم (٣٤٣٥) من ص (١١٣-١١١) من القرن ٩ هـ .
- رسالة بطرس الحكيم: نسخها الخطية في:
 - ١ - جار الله - استنبول ضمن مجموع برقم (٢١٣٠) من الورقة آ-٨٠-٧٣ (٧٣-٧٢) من القرن ١٠ هـ .
 - ٢ - المتحف العراقي ضمن مجموع برقم (٤٠٣/٤) من الورقة ٥٧ - ٧٢ .
- ٣ - أصغر مهدوي - طهران برقم (٢٨٠) من القرن ١٢ هـ ونسخة أخرى بعنوان (رسالة بطرس إلى ولده سورس) جاء فيها: (قال سيدنا

(١)-نسبة إلى بلدة إلخيم في صعيد مصر تجاه سوهاج شرق .

هرمس : أني وجدت في المصحف الذي أنزل على آدم هذا الحجر له طبائع).

- تدبير بطرس لولده سورس : في غوتا ضمن مجموع برقم (١٢٦١) من الورقة (٤٠ - ٤١ آ - ب). ونسخة بعنوان (رسالة الى سورس في علم الصناعة) في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٢٠) من الورقة (١٣٥ - ١٤١).

مصادر ترجمته :

د. سيف زكين : تاريخ التراث العربي ٤ / ٤٠٢ - ٤٠٣ - ترجمة د. عبد الله حجازي.

مجلة المورد : مجلد ١ ص ٣٠٦ سنة ١٩٧٢ - ز. ف. زروق.

١١٨- أبو بكر بن أبي عابس

أبو بكر بن أبي عابس . رياضي . لم يذكر المصدر تاريخ وفاته . ظناً عاش قبيل عام ٦٢٦هـ = ١٢٢٨م .
آثاره :

- رسالة في أخذ الأبعاد : في آيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٠ / ق / ٧٦٥) نسخت بدمشق عام ٦٢٦هـ .

مصادر ترجمته :

سيد : فهرس المخطوطات المchorة بالقاهرة - رياضيات ٣ / ٤٥ - ٤٧ .

١١٩- بليطان

..... - ٦١٨هـ = ٨٠٣م

بليطان . طبيب من نصارى مصر . استقدمه هارون الرشيد الى بغداد ليطبب جارية له ، شفيت على يديه فأكرمه الخليفة الرشيد عال كثير .

مصادر ترجمته:

السيوطى: حسن المحاضرة ١/٢٥٨ . ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء . ٥٤٠

حرف التاء

١٢٠ - تمرهان

تمرهان زوجة صالح بن يوسف بن موسى . قابلة، مولدة. تعلمت طب النساء والقبالة في مدرسة الولادة بمصر . وعاشت في أواخر القرن $٩٣=١٢٦$ م.

آثارها:

- محكم الدلالة في أعمال القبالة: طبع سنة ١٢٨٦ هـ = ١٨٦٩ م.

مصادر ترجمتها:

د. عيسى: معجم الأطباء ٢٢٤ . كحاله: معجم المؤلفين ٣/٩٣ .

١٢١ - تيادوق

تيادوق... طبيب الحجاج بن يوسف الثقفي . كتب بالسريانية والفارسية ثم ترجمت كتبه إلى العربية . معالج له معرفة بتركيب الأدوية . توفي نحو سنة ٩٠ هـ = ٧٠٨ م.

آثاره:

- كناش كبير: يحتوي على تعريف للعقاقير وكيفية جمع المفردات ودقها ومزجها وتحضيرها وطريقة حفظها واستعمالها . أهداه إلى ابنه .

- مقالة في أبدال الأدوية: ذكر فيها اسم الأدوية وصفاتها ومنافعها . وقد ذكرها الرازى في كتابه الخاوي .

- قصيدة في حفظ الصحة: ترجمها ابن سينا إلى الفارسية . في بنكبيور برقم (٤/١٠٨) بروكلمن .

- الفصول في الطب: في باريس ضمن مجموعة برقم (١٣٩) من الورقة (٩ - ١٠).

مصادر ترجمتها:

فهرست ابن النديم ٤٢٢ طبعة القاهرة ١٣٤٨هـ. ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ١٧٩-١٨١. القسطنطيني: إخبار العلماء ١٠٥. كحالة: معجم المؤلفين ٩٦/٣. والعلوم العملية - طب ٧. د. حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١٢٠-١٢١. بروكلمن ١/٢٦٣-٢٦٤. الطبعة المترجمة - عبد الحليم التجار. لوكليرك: تاريخ الطب العربي ١/٦٢-٨٦. حمارنة: فهرس مخطوطات الظاهرية. طب ٣٣.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III- P. 207 - 208.

حرف الثاء

١٢٢ - ثابت بن زهرون

أبو الحسن

٩٧٥هـ = ٣٦٠م - ٩٧٣هـ = ٣٦٠م

ثابت بن إبراهيم بن زهرون الحراني (نسبة إلى حران) الصابيء^(١).

(١) الصابئة Sabaeans: في اللغة يقال صباً يعني برب وطلع، كذلك صباً يعني مال وزاغ، كما يقال صباً الرجل إذا ترك دينه ودان بأخر فهو صابيء، وهم صابئون، وفي الاصطلاح الشائع (الصابئة) قوم يعبدون الكواكب أو يعبدون الملائكة. أو يزعمون أنهم على ملة نوح، كما قيل هم قوم ليسوا يهود أو نصارى ولادين لهم، وفي قول آخر: الصابئون يقولون لا إله إلا الله، وليس لهم عمل ولا كتاب ولانبي.

ولعل من أسباب هذا الاختلاف أن القرآن قد أشار إلى الصابئة وقرنهم بأصحاب الكتب السماوية، وقد عاش الصابئة بعد قيام الدولة الإسلامية في حران شمال سوريا وبغداد وبعض أنحاء العراق، ومنهم من احتفظ بعقيدته حتى اليوم وأحافظها بنوع من السرية بدعوى أن نشر تعاليمها يجعلها عرضة للتortion والتغيير والزوال على مر الأيام، ولهذا فالتعريف

طبيب معالج. ولد بالرقة يوم الخميس لليلتين بقريتامن ذي القعده. وتوفي في بغداد في ١١ ذي القعده سنة ٣٦٥هـ. وفي رواية في شوال سنة ٣٦٩هـ.

أثاره:

- إصلاح مقالات من كتابنا يوحنا بن سراييون.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٠٧ - ٣١١. فهرست ابن النديم ٤٢١. الققطي: إخبار العلماء ١١٦ - ١١٧. الزركلي: الأعلام ٢/٨٠. كحاله: معجم المؤلفين ٩٩/٣. د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١٨٥ - ١٨٦.

١٢٣ - ثابت بن سنان الحراني

أبو الحسن

... ٩٧٥هـ - ...

ثابت بن سنان بن ثابت بن قرة الحراني الصابيء. طبيب. مؤرخ. أديب.قرأ الطب على أحمد بن يونس الحراني عندما زار بغداد أثناء رحلته إلى المغرب. ومهر فيه، وانتهت إليه رئاسة الأطباء في يمارستان ابن

(١). — بالصباية يستلزم التفريق بين الصباية كما ورد في اللفظ نصاً في التراث الكتبى وبين عقيدة الصباية التي عاشت ومازالت في ظل الدولة الإسلامية.

إن الصباية الذين يعنيهم القرآن هم حنفاء موحدون وأنهم سبقوا اليهود الذين سبقوا النصارى الذين دانوا بالاجحيل قبل تبدلهم.

والصباية في الاصطلاح التاريخي هم طائفة دينية كانت ومازالت تعيش في العراق وفي حرأن ومنها انتقلت إلى بغداد وغير هامن العصر العباسي الأول ومن هؤلاء الصباية من دخل الإسلام ومنهم من احتفظ بعقيدته.

انتقل بعض الصباية النابهين إلى بغداد وقاموا بنقل التراث اليوناني والسرياني إلى اللغة العربية. أصلوا الخليفة العباسي الطائع عام ٣٦٤هـ = ٩٧٥ م تحت تأثير كاتبه أبي اسحاق بن هلال الصابيء عهدًا يُبيح للصباية مباشرة عقیدتهم في حرية تامة. عن القاموس الإسلامي ٤/٢٢. بتصرف.

الفرات^(١). خدم الخليفة الراضي^(٢) والمتقي^(٣) ثم المستكفي^(٤) ثم المطیع^(٥) وطیبهم جميعهم. توفي في رواية صاعد والقططي سنة ٣٦٥هـ. وفي رواية ابن أبي أصیبعة وابن العبری سنة ٣٦٣هـ.

أثاره:

صنف عدداً من الكتب أكثرها في التاريخ ومعظمها مفقود. وكان أهمها ذيل على تاريخ الطبری.

- كتاب في التاريخ: ذكر فيه الحوادث التي جرت من سنة ٢٩٥هـ = ٩٠٧م الى سنة وفاته ٣٦٥هـ. ثم أكمله حاله أبو الحسن هلال بن المحسن بن إبراهيم الكاتب من بداية سنة ٣٦١هـ إلى سنة ٤٤٧هـ = ١٠٥٥م كما ذكر سبط ابن الجوزي في مرآة الزمان والقططي في أخبار الحكام. ثم ذيل عليه وأكمله غرس النعمة محمد بن هلال الى ما بعد سنة ٤٧٠هـ = ١٠٧٧م بقليل، وسماه باسم (عيون التاريخ): ثم جاء الهمذاني وزاد عليه ما جرى الى سنة ٥٢٧هـ = ١١٨٥م. ثم اتبعه أبو الحسن الزاغوني بالواقع الى سنة ٥٢٧هـ = ١١٣٢م. ثم زاد عليه العفيف صدقة الحداد الى بعيد سنة ٥٧٠هـ = ١١٧٤م. ثم تبعه ابن الجوزي وسجل الحوادث الى سنة ٥٨٠هـ = ١١٨٤م. وكان ابن القادسي آخر من أكمله الى سنة ٦١٦هـ = ١٢١٩م.

- كتاب أخبار الشام ومصر: في مجلد واحد.

(١) - جاء في عيون الأنباء ص ٣٠٤-٣٠٥ مایلی: قال سنان (وفي سنة ثلاث عشر وثلاثة قلدنی الوزیر الخاقانی (أبو علي محمد بن عبید الله بن يحيی بن خاقان وزیر الخليفة المقتدر) البیمارستان الذي اتخذه ابن الفرات بدورب المفضل في بغداد (وهو أبو الحسن علي بن محمد بن موسى بن الفرات وزیر المقتدر في عام ٣١١هـ).

(٢) - الخليفة العشرون العباسی في بغداد ولی بین ستی (٩٣٤-٩٣٢هـ = ٢٢٢م).

(٣) - الخليفة الحادی والعشرون في بغداد ولی الخلافة بین ستی (٩٤٠-٩٣٢هـ = ٣٢٩م).

(٤) - الخليفة الثاني والعشرون في بغداد ولی الخلافة بین ستی (٩٤٤-٩٣٣هـ = ٣٣٣م).

(٥) - الخليفة الثالث والعشرون في بغداد ولی الخلافة بین ستی (٩٤٥-٩٣٤هـ = ٣٣٤م).

مصادر ترجمته:

فهرست ابن النديم ٢٧٢ . ابن أبي أصيبيعة ٣٠٤-٣٠٧ . القسطنطي: إخبار العلماء ١٠٩ - ١١١ . ابن العبري: مختصر تاريخ الدول ٢٩٦-٢٩٧ /١ . ياقوت: معجم الأدباء ١٤٥-١٤٢ /٧ . ابن تغري: النجوم الظاهرة ١١١ /٤ . ابن الأثير: الكامل ٢٢١ /٨ . ابن العماد: شذرات ٤٤ /٣ . صاعد: طبقات الأم ٥٧ . ابن جلجل: طبقات الأطباء ٨٠-٨١ . كحاله: معجم المؤلفين ٣ /٣٠ ، الزركلي: الأعلام ٨١ /٢ . شاخت وبوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٧٦ وحاشية (١) ، ١٧٩ - ١٨٠ وحاشية (١) و ١٨١ ، ١٨٢ ، ١٨١ ، ٢٠١ - ٢٠٢ وحاشية (١) - ترجمة: مؤنس والعمد. بروكلمن ١ /٣٢٤ ، ملحق ١ /٢١٧ ، ٥٥٦ . د. حمارنة: فهرس المخطوطات العربية في المكتبة البريطانية - طب - صيدلة ٤٦ - ٤٨ .

١٢٤ - ثابت بن قرّه

أبو الحسن

١١١ هـ = ٧٠٠ م - ٢٣٦ هـ = ٩٠٠ م

ثابت بن قرّه بن مروان (في رواية: ابن هارون ويقال ابن زهرون). ابن ثابت بن كرايا بن إبراهيم بن كرايا بن مارينوس بن سالاموبيوس (في رواية: سلامانس وفي أخرى سالايوتونس) الحراني الصابئ. موسوعي برع في الرياضيات. والطب، والفلك والمنطق. والطبيعة وصنف بالموسيقا. ولد بحران سنة ٢١١ هـ في رواية ابن أبي أصيبيعة وقد اعتمدناها بينما في رواية ابن النديم وطوقان سنة ٢٢١ هـ = ٨٣٥ هـ . في بروكلمن وفروخ حوالي ٢١٩ هـ . وتوفي في بغداد في ٢٦ صفر سنة ٢٨٨ هـ . دون خلاف بين الرواية. في مستهل حياته في حران اشتغل ثابت في الصيرفة. ثم انتقل إلى

بغداد وانصرف الى العلم في مجالس علمائها. وفي طليعتهم محمد بن موسى بن شاكر - انظر ترجمته - فقدمه الى المعتصم بالله^(١) فأدخله في جملة منجميه وحظي عنده بمكانة رفيعة وكتاب تحبباً (بابي الحسن) وفي ذلك روى ابن أبي أصبيعة عن أبي اسحاق الصابيء الكاتب .. (أن ثابتًا كان يمشي مع المعتصم في الفردوس - وهو بستان في دار الخليفة للرياضة - وكان المعتصم قد اتكأ على يد ثابت وهو يتأميان ، ثم نظر المعتصم يده من يد ثابت بشدة ، ففزع ثابت ، فإن المعتصم كان مهيباً جداً ، فلما نظر يده من يد ثابت قال له : يا أبي الحسن سهوت ووضعت يدي على يدك واستندت عليها ، وليس هكذا يجب أن يكون ، فإن العلماء يعلون ولا يُعلون . . .).

كان ثابت يُجيد السريانية - وقد صنف بها بعض كتبه - والعبرية واليونانية ناهيك عن العربية التي كان يحسن النقل والترجمة اليها ويحذق وحسن تعبير . وقد عَدَه سارتون من أجود المترجمين . وكثراً ما كان ينقل الى أبناء موسى بن شاكر كتب علماء اليونان وبخاصة لى محمد الذي قيل أنه استصحب ثابتًا معه الى بلاد الروم أسعيناً وراء الكتب العلمية لنقلها الى العربية .

منجزاته وإبداعاته :

وهي عديدة وأهمها في الرياضيات والفلك . وقد جاء ذكر بعضها عند طوقان وفروخ وسميث وكاجوري الذين كتبوا عن تاريخ الرياضيات عند العرب . فهو :

- من علماء الرياضيات الأوائل - العرب أو الأغيار - الذي مهد لإبداع علم (التكامل والتفاضل) .

- أوجد حجم الجسم المتولد من دوران القطع المكافئ حول محوره .

- حل بعض المعادلات التكعيبية بطرق هندسية استعان بها بعض علماء العرب .

- وضع قاعدة عامة لإيجاد الأعداد المتحابية^(١).
- أبدع في الهندسة التحليلية ابتكارات لم يسبقها إليها أحد قبله وأهمها، أنه أول من قال بالعلاقة بين الجبر والهندسة وبكيفية الجمع بينهما وذلك في كتاب له (في الجبر).
- يقال أنه قسم الزاوية إلى ثلاثة أقسام متساوية. بطريقة مغايرة للطريقة التي كان يستخدمها علماء اليونان.
- أول عربي وشرقي بحث في المربعات السحرية بعد علماء الصين.
- استخدم الجيب والخاصية الموجودة في المثلثات والمسمة (شكل المغني) أو دعوى الجيب (أي نسب جيوب أضلاع المثلثات الحادثة من تقاطع القسي العظام في سطح الكرة كنسب جيوب الزوايا المتوردة بها . . .).
- استخرج حركة الشمس وحسب طول السنة النجمية فكان (٣٦٥ يوماً) وست ساعات وتسعة دقائق وعشرين ثوان. ويعلق فروخ على ذلك بقوله: فكان ماوصل إليه يزيد على طول السنة الحقيقية بمقدار هو أقل من نصف ثانية.

آثاره:

الكتب التي أصلاحها ونقلها إلى العربية في الفلك والرياضيات وترجمتها.

- تحرير كتاب المفروضات: نشرته دائرة المعارف بحيدر أباد سنة ١٣٥٩هـ = ١٩٤٠م ضمن رسائلبني موسى ويتألف من ٣٦ شكلاً وفي

(١)- الأعداد المتحابية: يقول فروخ ص ٢٩٧: هي أنواع من الأعداد نادرة جداً ، ثم يعرّفها ويقول: يكون العددان متحابين إذا كان مجموع المضروبات (العامل والأجزاء) في أحدهما مساوياً للعدد الآخر نفسه ، وكان مجموع المضروبات في العدد الآخر مساوياً للعدد الأول نفسه . ففي الزوجين ٢٢٠ و ٢٨٤ .

العدد الأول (٢٢٠) أجزاءه ١، ٢، ٤، ٥، ١٠، ٢١، ١٠، ٥٥، ٤٤، ٢٢، ٢٠، ١١٠ مجموعها ٢٨٤ (وهو العدد الثاني) .

العدد الثاني (٢٨٤) أجزاءه ١، ٤، ٢، ٧١، ١٤٢ ومجموعها ٢٢٠ وهو العدد الأول .

- انظر طوقان (تراث العرب العلمي من ٥٩ في المخاتير) شرح الأعداد المتحابية .

بعض النسخ المخطوطة ٣٤ شكلًا. هذه الطوسي سنة ٦٧٢ هـ. نسخه الخطية في:

- ١ - نيويورك - جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٣٠٦ / شرقى / MS).
- ٢ - طهران - الجامعة برقم (٢٤٣٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٢٠ / مجموع).

٣ - استنبول - ايا صوفيا برقم (٢٧٦٠ / ف / ٧٦١).

٤ - باريس برقم (٤ / ٢٤٦٧).

٥ - برلين برقم (٥٩٣٩).

- تحرير كتاب مآخذات أرشميدس^(١): ترجمة. نسخه الخطية في:

١ - استنبول - الفاقع برقم (٤ / ٣٤١٤).

٢ - استنبول - ايا صوفيا برقم (٢٧٦٠ / ف / ٧٦١) من سنة ٨٤٥ هـ.

٣ - جامعة طهران برقم (٢٤٣٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٢٠ / مجموع).

٤ - الهند - بوهار برقم (١٧٦) وأخرى برقم (٦ / ٣٤٣).

٥ - بنكيبور برقم (٢٥١٩ / ٢٨).

٦ - رامبور برقم (٤١١).

ووضع شرحًا على هذا الكتاب علي بن أحمد النسوى.

- رسالتان لارشميدس في الدواائر المتماسة: ينسب النقل ظنناً إلى ثابت بن قره. تحتويان على عشرين شكلًا هندسياً. نشرتهما دائرة المعارف في حيدر أباد سنة ١٣٦٦ هـ = ١٩٤٧ م.

- كتاب الكرة والاسطوانة لارشميدس: نسخه الخطية في:

١ - الهند - بوهار برقم (٦ / ٤٤٣).

٢ - رامبور برقم (٤١١).

(١) - ويقال أرخميدس: رياضي من سكان سيراكيوزه أو سرقوسه مدينة في صقلية توفي (٢١٢ق.م).

- ٣- تركيا - بروسه - خراجي زاده - حياة برقم (٢٢).
- إصلاح كتاب في المطالع^(١) لابسقاوس: ترجمة حنين بن اسحاق وتصحيح ثابت بن قره. في باريس برقم (٣٦/٢٤٥٧) ذكره بروكلمن.
- كتاب المدخل إلى علم العدد: لنيلو ماخس الجرجسي ترجمة ثابت. اعتنى بنشره الأب (وليهم كوتتش اليسوعي) سنة ١٩٥٩م. وصدر عن المطبعة الكاثوليكية في بيروت بعنوان (بحوث ودراسات بإدارة معهد الآداب الشرقية في بيروت).
- إصلاح المقالة الأولى من كتاب أبلونيوس في قطع النسب المحدودة: ولم يُصلح المقالة الثانية لأنها غير مفهومة.
- المقالة الخامسة من كتاب أبلونيوس في المخروطات: نقلها ثابت وأصلحها بنوموسى: طُبعت مع مقدمة للمستشرق (تيكسن) في ليسبك سنة ١٨٨٩م. في ليدن برقم (٩٧٩) ومحتصرها برقم (٩٨٠).
- إصلاح كتاب تسهيل المسطوي لبطليموس: نسخة الخطية في:
- ١- في آيا صوفيا برقم (٤٨٣٢/١٠).
 - ٢- في المتحف البريطاني برقم (٤١٠٤/Hebr) نسخة عربية مكتوبة بخط عربي ذكرها بروكلمن.
- في اقتصاص جُمل حالات الكواكب المتحيرة^(٢) لبطليموس: من إصلاح ثابت. نسخة الخطية في:
- ١- المتحف البريطاني برقم (٤٢٦/١١).
 - ٢- ليدن برقم (١٠٤٥). يقول بروكلمن: (لم يصل إلينا إلا بالعربية).
- تصحيح كتاب الطلوعات والغروبات لبطليموس: في استنبول
- آيا صوفيا برقم (٤٨٣٢/١٠) وفي طوبقيو سراي برقم (٤٨٣٢/١٠).
- ذكره بروكلمن.

(١)- أي مطالع القمر.

(٢)- وهي الكواكب التي تظهر في السماء كأنها تسبق الشمس والقمر مرة ويسبقها القمر والشمس مرة. وأشهرها الزهرة وأبرزها للعين الزهرة.

- جوامع لما قاله بطليموس في قسمة الأرض المسكونة على البروج والكواكب : في استنبول - ايا صوفيا برقم (٤٨٣٢/١٢) ذكره بروكلمن .
- مقالة في تلخيص مأاتي به أرسطو طاليس في كتابه فيما بعد الطبيعة مما جرى الأمر فيه على ماساقه البرهان : عمله للوزير أبي الحسن القاسم بن عبيد الله . في ايا صوفيا برقم (٤٨٣٢/١٤) .
- إصلاح كتاب او طولوقس في الطلوغ والغروب : نسخه الخطية في :
- ١- استنبول - ايا صوفيا برقم (٤٨٣٢/١١) .
 - ٢- استنبول - طوبقو سراي برقم (٣٤٦٤/١٠) .
 - ٣- نيويورك - جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٣٠٦/شرقي) .
- الكرة المتحركة لاوطولوقس : نسخه الخطية في :
- ١- دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨/عام) من سنة ١٣٠٥ هـ .
 - ٢- بغداد - خزانة الأوقاف . برقم (٥٤٨٨/١) (مجاميع) بخط محمد باقر مرتضى من سنة ١١٠٢ هـ .
 - ٣- استنبول - ايا صوفيا نسخة أصلية برقم (٢٦٧١/٣) .
 - ٤- ايران - مشهد برقم (١١/١٧) من تهذيب الطوسي . وثانية برقم (١١/١٧) وثالثة برقم (١٧٣) .
 - ٥- الهند - بوهار برقم (٣٤٣/٤) .
 - ٦- رامبور برقم (٤١١) .
 - ٧- نيويورك - جامعة كولومبية نسخة بعنوان (تحرير كتاب الكرة المتحركة لاوطولوقس) اصلاح ثابت بن قره برقم (٥٢/شرقي / MS) .
- رسالة في الحجة المنسوية الى سقراط في المربع وقطره : نسخها الخطية في :
- ١- دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨/عام / مجموع) من سنة ١٣٠٥ هـ .
 - ٢- القاهرة - الخديوية برقم (٥/١٩٦) .
 - ٣- استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢/٥) من الورقة (٤٠-٤٢) .

- تحرير كتاب المعطيات لإقليدس : ترجمة إسحاق بن حنين وإصلاح ثابت بن قره وتهذيب الطوسي . وهو (٩٥ شكلًا) نسخه الخطية في :
- ١ - استنبول - نور عثمانية نسخة أصلية برقم (٢٩٥٨/١).
 - ٢ - استنبول - آيا صوفيا برقم (٢٧٥٨/ف/٧٥٧) من القرن ٦هـ.
 - ٣ - استنبول - أحمد الثالث برقم (٣٤٥٣/ف/١١٧٩) من سنة ٦٧٢هـ.
 - ٤ - استنبول - سليم آغا برقم (٧٤٣/ف/٨٨٦) من سنة ٦٧٢هـ.
 - ٥ - استنبول - الفاتح برقم (٣٤٤١).
 - ٦ - طهران برقم (٢٠٩/٢).
 - ٧ - الهند - بوهار برقم (٣/٣٤٣).
 - ٨ - رامبور برقم (٤١١).

- تحرير كتاب المناظر لإقليدس : ترجمة إسحاق بن حنين وإصلاح ثابت بن قره . وهو من (٦٤ شكلًا) . نسخه الخطية في :

- ١ - استنبول - سليم آغا برقم (٧٤٣/ف/٨٢٦).
- ٢ - آيا صوفيا برقم (٧٦٠/ف/٧٦١).

- الأصول لإقليدس : تهذيب ثابت بن قره نسخه الخطية في :

- ١ - استنبول - الفاتح برقم (٣٤٣٩).
- ٢ - بانكبيور برقم (٢٥١٩/٢٨).

- مقالة في برهان المصادر المشهورة من إقليدس : وهي بحث في الزوايا من قطع مستقيم لستقيمين لا يتقربان ولا يتبعان - متوازيان - : في دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨/عام) من سنة ١٣٠٥هـ.

- عمل الدوائر المرسومة سبعة أقسام : مترجم عن إقليدس . في القاهرة برقم (٢٠٣/٥).

- رسالة في تصحيح مسائل الجبر بالبراين الهندسية : في استنبول - آيا صوفيا برقم (٢٤٥٧/ف/٧٥٨).

- اصلاح كتاب في حكاية ما استخرجه القدماء من خطين بين خطين حتى تتوالى الأربعة متناسبة: في باريس برقم (٢٤٥٧) وبرقم (١٤). ذكره بروكلمن.

- رسالة في كيف ينبغي أن نسلك الى نيل المطلوب من المعاني الهندسية: نسخها الخطية في :

- ١ - دمشق- الظاهرية برقم (٥٦٤٨/ عام / مجموع) من سنة ١٣٠٥ هـ.
- ٢ - استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢) من الورقة ١١ ب - آ).

أثاره ومؤلفاته في الرياضيات:

- مختصر في علم الهندسة.

- رسائل في الأصول الهندسية: نشرتها دائرة المعارف العثمانية في حيدر أباد سنة ١٣٦٦ هـ = ١٩٥٣ م.

- كتاب في المثلث القائم الزاوية: في الاسكورفال برقم (٨/٩٥٥).

- كتاب في قطع الاسطوانة ويسطحها: نسخه الخطية في :

- ١ - القاهرة برقم (٢٠٢/٥).

٢ - استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٢/٤٨٣٢) من الورقة (٤ - آ٢٦).

- كتاب في أعمال وسائل إذا وقع خط مستقيم على خطين.

- كتاب في أن الخطين المستقيمين إذا خرجا على أقل من زاويتين قائمتين التقيا في جهة خروجهما: وهو برهان على فرضية أقليدس. نسخه الخطية في :

- ١ - القاهرة برقم (٢٠١/٥).

٢ - استنبول - ايا صوفيا برقم (٩/٤٨٣٢).

٣ - جار الله برقم (٣/١٥٠٢).

٤ - باريس برقم (٢٢/٢٤٥٧).

- في الشكل الملقب بالقطاع: نسخه الخطية في :
- ١- دمشق - الظاهرية برقم (٥٦٤٨ / عام) من سنة ١٣٠٥ هـ.
- ٢- دار الكتب المصرية برقم (٤٠).
- ٣- الجزائر برقم (٤ / ١٤٤٦).
- ٤- استنبول - ايا صوفيا برقم (٧ / ٤٨٣٢).
- ٥- سراي احمد برقم (١٣ / ٣٤٦٤).
- ٦- طوبقيو سراي برقم (١ / ٣٤٦٤).
- ٧- الاسكورفال برقم (٢ / ٩٧٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٣٧٩) مجموع).
- ٨- باريس برقم (٣٧ / ٢٤٥٧) والمعتصر برقم (١٣ / ٢٤٦٧).
- ٩- برلين برقم (٥٩٤٠).
- ١٠- اكسفورد - بودليان برقم (٢ / ٢٧٩ / ٥).

ترجمه الى اللاتينية (جييرارد الكريوني) بعنوان Gremona: Liber (de Figura sectore) أو (Thebit de Figura alchata باريس برقم (٧٣٧٧ / B). كما ترجمه الى العبرية (كالونيموس بن كالونيموس) ونسخته الخطية في اكسفورد برقم (٢٠٠٨ / المقتنيات الجديدة).
- كتاب قسمة الأرض.

- رسالة في قسمة الزاوية المستقيمة بثلاثة أقسام متساوية: في باريس برقم (٤٥ / ٢٤٥٧).
- كتاب في مقدمات اقليدس.
- كتاب في أشكال اقليدس.
- رسالة الى أبي وهب في استخراج المسائل الهندسية: في باريس برقم (٤٣ / ٢٤٥٧).
- المدخل الى كتاب اقليدس: ويُعد من أهم كتبه وأجودها.
- كتاب الى المتعلمين في النسبة المؤتلفة: في استنبول - طوبقيو سراي برقم (١١ / ٣٤٦٤).

- كتاب في الأشكال المسطحة، وسائل البسط الأشكال.
 - كتاب في قطع المخروط المكافئ: نسخه الخطية في :
- ١- استنبول- ايا صوفيا برقم ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢/٢) من الورقة (٢٦ ب- ٣٦).
 - ٢- مشهد رضوي برقم (٥٥٩٣).
 - ٣- باريس برقم (٢٤٥٧/٢٥).
- كتاب في مساحة الأجسام المكافئة: في باريس برقم (٢٤/٢٤٥٧).
 - كتاب في مساحة قطع المخروط المسمى بالكافئ: نسخه الخطية في :
- ١- الظاهرية برقم (٥٦٤٨/ عام)..
 - ٢- القاهرة برقم (١٩٧٥).
 - ٣- استنبول- ايا صوفيا برقم (٣/٤٨٣٢).
 - ٤- باريس برقم (٢٤٥٧).
- مقالة في عمل شكل مجسم ذي أربع عشر قاعدة تحيط به كرة معينة: نسخها الخطية في :
- ١- دمشق: الظاهرية برقم (٥٤٥٧) نقلها مصطفى فوزي سنة ١٠٩٠هـ عن نسخة كتبها إبراهيم بن هلال بن إبراهيم بن زهرون الصابيري الحراني في ذي الحجة سنة ٣٧٠هـ من دستور أبي الحسن ثابت.
 - ٢- استنبول- كويرللي برقم (٩٤٨/٣) كتبها إبراهيم بن زهرون من نسخة بخط ثابت بن فره سنة ٣٧٠هـ.
- مقالة في تصحيح مسائل الجبر بالبراهين الهندسية: نسخها الخطية في :
- ١- استنبول- ايا صوفيا برقم (٢/٢٤٥٧).
 - ٢- أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (٣٠٤١) من الورقة (٢٤٥- ٢٤٦ ب) ثم نسخها سنة ٧٠٠هـ.
 - ٣- طهران برقم (١٨١/١) وثانية برقم (٢٠٥/٢).
 - ٤- مشهد برقم (١١/١٧).
- مقالة في الهندسة ألفها لاسماعيل بن بلبل.

- المسائل التي سأله عنها أبو موسى علّي بن أسد: في المتحف البريطاني برقم (٤٢٦/٣) ذكرها بروكلمن.
- جوامع كتاب نيقوما خس الجرشني في الارثماطيقي (الحساب).
- رسالة في العدد الوفق.
- كتاب في الأعداد المتساوية: في استنبول - آيا صوفيا برقم (٤٨٣٠/ف/٧٦٥) كتبت بدمشق سنة ٦٢٦هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦/١٣٩).
- في مساحة الأشكال المسطحة والمجسمة: في استنبول - آيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢) من الورقة (٤٢-٤٥).
- مقالة في صفة الأشكال التي تحدث عمر طرف ظل القياس في الأفق في كل يوم وفي كل بلد: في الاسكوريال برقم (٩٦٠/١٥٤/٥)
- مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٣٨٠/مجموع) وأخرى ضمن مجموع برقم (٩٦٠/٤) تم الفراغ من نسخها في ١١ رمضان سنة ٧٤٢هـ. وفي غزيري برقم (٩٥٥).

مؤلفاته في الفلك:

- مختصر في علم النجوم.
- كتاب في محة حساب النجوم.
- مقالة في حساب خسوف الشمس والقمر.
- مقالة فيما يظهر من القمر في آثار الكسوف وعلاماته.
- مقالة في علة كسوف الشمس والقمر: توفي قبل إتمامه.
- كتاب فيما أغفله ثاون في حساب كسوف الشمس والقمر.
- كتاب في طبائع الكواكب وتأثيراتها.
- جوابان عن كتابي محمد بن موسي بن شاكر إليه في أمر الزمان.
- رسالة في كيف ينبغي أن يُسلك إلى نيل المطلوب من المعاني الهندسية: وفيها ذكر آثار ظهرت في الجو. وأحوال كانت في الهواء مما

رصده بنو موسى وثابت بن قره: في أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢/١) من الورقة (١٤ - آ). وفي القاهرة أول برقم (١٩٦/٥) وبرقم (٥/٢٠٠).

- في حركات النيرين الشمس والقمر: في اكسفورد- بودليان ضمن مجموع برقم (٣/٢١) من الورقة (١٠٢ - آ - ١٠٣ آ).

- في حركة الأفلاك: في الظاهرية برقم (٤٤٨٩) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤٤٨ / ٢٣).

- كتاب في ذكر الأفلاك وحلقاتها وأدات حركاتها ومقدار مسیرها:

١- في أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٨/٤٨٣٢) من الورقة (٥٠ - آ - ٥١).

٢- وفي القاهرة- طلعت ضمن مجموع برقم (٣٧٧) من الورقة (٦٧ - آ - ٦٨ ب).

- من كلام ثابت بن قره في الهيئة: في أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢/٢) من الورقة (٥٣ ب - آ).

- في حساب رؤية الهلال: في المكتبة البريطانية ضمن مجموع برقم (Rich / ٧٤٧٣ / Add / ١٣) من الورقة (١٠٨ - ١١٣).

- كتاب في آلات الساعات التي تسمى رخامات: نسخه الخطية في :

١- في دار الكتب المصرية برقم (١٠٤٧ / ميقات) في آخرها بعض الجداول والرسوم. منسوبة عن نسخة لأبي الحسن ثابت بن قره رحمة الله. لم تكن بخطه سنة ٦٧٠ هـ.

٢- في كوبنلي - استنبول برقم (١/٩٤٨) بخط ابراهيم بن هلال من عام ٣٧٠ هـ.

ترجمه الى اللاتينية يوحنا الاشبيلي . ونشره أيضاً (جار برز - K. Gar bers) عام ١٩٣٦ م.

- العمل بالاسطرباب: في القاهرة- طلعت ضمن مجموع برقم (١٥٥ / ميقات) من الورقة (١٢ - آ).

- كتاب في إيضاح الوجه الذي ذكره بطليموس أن به استخراج ماتقدمه مسیرات القمر الدورية . وهي المستوية : في كويرللي - استنبول ضمن مجموعة برقم (٩٤٨/٢) من ص (٩١ - ١٠٧) . نسخها إبراهيم بن هلال بن زهرون الصابي الحرناني عام ٣٧٠هـ . أعده للنشر (جار برز) .
- كتاب في أشكال الخطوط التي يمر عليها ظل المقياس .
- كتاب في الممتحن وترجمة ما استدركه على حبس في الممتحن (حبش بن عبد الله المرزوقي) .
- جواب عن سبب الخلاف بين زيج بطليموس وبين زيج الممتحن .
- كتب عدة في الأرصاد : في اللغة العربية والسريانية .
- كتاب في سنة الشمس بالأرصاد : نسخه الخطية :
 - ١ - في المكتب الهندي بلندن برقم (٧٣٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٣٦ / مجموع) . وثانية ضمن مجموع برقم (١٢٧٠ / ١) من الورقة (٩ - ١) .
 - ٢ - في الاسكوريا برقم (٢١ / ٣٩٠) .
- كتاب تسهيل قراءة المسطوي : نسخه الخطية :
- ١ - في طهران - مجلس شورای برقم (٤٦٤٢ / ٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٣٣) .
- ٢ - في استنبول - ايا صوفيا بعنوان (تسهيل المسطوي) برقم (٤٨٣٢ / ١٠) .
- المدخل الى المسطوي : لم يتم ويعُد من أهم الكتب وأجودها .
- كتاب في أشكال المسطوي .
- كتاب في حركة الفلك : مترجم الى اللاتينية عدة مرات (De motu Octavae Sphaerae) وتوجد هذه الترجمات في :
- ١ - باريس برقم (٧١٩٥ / ٤) وأخرى برقم (١٦٢١١) وثالثة برقم (٩٣٣٥) .

٢- الفاتيكان بعنوان (De motu accessionis et recessions) برقم (٤٢٧٥) وبرقم (٤٠٨٣).

٣- فلورنسة برقم (٤٢٨) (Montfaucon).

٤- اكسفورد- كتابوج المخطوطات الانجليزية برقم (٦٥٦٧/١).

- كتاب في إبطاء الحركة في فلك البروج وسرعتها وتوسطها بحسب الموضع الذي يكون فيه الفلك الخارج من المركز: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٤٥٧/١٣) من الورقة (٥٩-٥٦).

- كتاب في ارتعاش النجوم: خطاب الى إسحاق بن حنين عند ابن يونس . ذكره بروكلمن.

- كتاب في علم ما في التقويم المختزن.

- كتاب في رؤية الهلال.

مؤلفاته في الطب :

- الذخيرة: كناش في الطب . يقول ابن أبي أصيبيعة أنه ألفه أو جمعه لابنه سنان بن ثابت . بينما ينفي القسطي في إخبار العلماء (ص ٨٤) أن يكون لثابت بن قره، ويذكر على لسان ثابت بن سنان قوله: وقد انكر ثابت بن سنان أن يكون هذا الكتاب لجده. ويرجح د. سامي حمارنة في تاريخ تراث العلوم الطبية (ص ١٧٨) أن (الذخيرة في علم الطب) متصل لثابت ويقول: (إنه من تصنيف أحد تلاميذه أو أتباعه . ويسوق حجته قائلاً: (إنه وردت إشارة فيه- أي في الذخيرة- الى كتاب (الملكي) للمجوسي علي بن عباس الأهوazi الذي ألفه للملك عضد الدولة (٩٤٩=٩٣٨-٩٣٧م) وهذا الكتاب - الملكي - قد تم تأليفه بعد موت ثابت بن قره بأكثر من نصف قرن ، فلا يُعقل أن يكون كتاب الذخيرة له . . .) وهناك دراسة ترجح أنه لثابت .

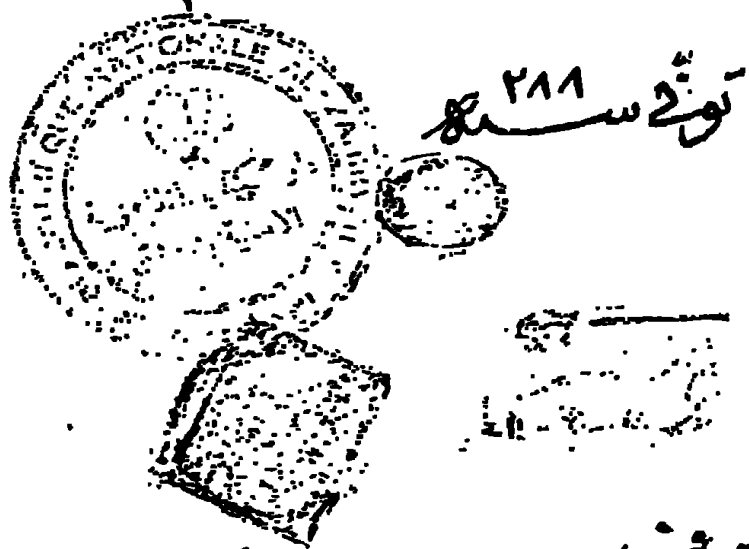
يشتمل هذا الكناش على ما يُحتاج اليه في علم الطب . ويتألف من (٣١) مقالة: فيه فصول مختصرة هامة عن أمراض العين . حققه ونشره

جرجي صبحي سنة ١٩٢٨ م وصدر في بيروت عن دار المدينة. نسخه الخطية في :

- ١ - دمشق - الظاهرية برقم (٧/ ط - رقم قديم / ٦٧٦٨) من سنة ١٤٤٠ هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧/ ٣٢٦).
- ٢ - بيروت - مكتبة د. حداد. نسخة ناقصة برقم (٩).
- ٣ - الموصل - مكتبة علي حسن برقم (٣/ ٢٨٩).
- ٤ - استنبول - أحمد الثالث برقم (٨/ ف/ ٢٠٩٨) مصورة بمعهد الشرات بحلب برقم (٩٥٠) فرغ من نسخها اسماعيل بن يوسف سنة ٦٢١ هـ. وأخرى ناقصة في آخرها برقم (١/ ف/ ٢٠٧٣) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٥١).
- ٥ - تركيا - بورصة برقم (١١١٧).
- ٦ - بروسيا - خراجي زاده برقم (١٣/ طب).
- ٧ - ايران - شهيد علي برقم (٢٠٢٨).
- ٨ - طهران - دانشكده برقم (٧٩٣٠).
- ٩ - طهران - مجلس شورایي برقم (٥٠٢/ ٢) وأخرى بدون رقم مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٥٢).
- ١٠ - رامبور برقم (٤٦٧/ ١).
- ١١ - دبلن - جستر بيتي برقم (٤١٢٨).
- ١٢ - الاسكورفال ضمن مجموع برقم (٨٧١) من الورقة (١١٢ - ١).
- ١٣ - نيوهاون - جامعة يайл ضمن مجموعة كتبت في القرن ١٢ م.
- الكناش : في استنبول - اياصوفيا ضمن مجموع برقم (٣٧١٦).
- الروضبة في الطبع : في اكسفورد - بودليان ضمن مجموع برقم (١٣٧/ ١) من الورقة (٦٥ - ١).
- معرفة النبض : في طهران برقم (٤٦/ ٣١٩٠).
- رسالة في توالد الحصى في المثانة والكلى : في برلين ضمن مجموع برقم (٦٣٥٨) من الورقة (٤١ - ٣٩).

الْكَبِيرُ

أبي بن قرطبة بن مروان الصابري الحنفي المشهور



٢١١ سـ

قال أبا

هل المعين سوي بغير شفاعة
بعد الله وهل لهن كاف
فكان عيسى بن عمر بن الخطأ
يذهب الجميع بالسراويل وصفاف

الى تلبيته في الوقت على يد اصحابها والاعراض المفبركة

والى اتخاذ الاجراءات الالكترونية والبيانات

على تحويل الرؤس المطلوب في نفع ونفع على مصالحهم

في ظروف القيود التي لا يزال بها اصحابها والاعراض المفبركة

ما يوجد في السوق تسمى نخل ويندر في العين اخر تسمى زجاج ثم
 بما لا ينتهي لم بن خرود برق آمن وسكر وفشور البيض حين يخرج
 منه الفرار من المفعول خرود يتحت الكل ويندر في العين كذلك
 تسمى البورق ناما ويخلط مع الدهن كمتحل به فان سرعة
 في نسخة ذي زيا وذهبيست في الجاب اللهم فنيبت من الماء
 الاكبر فسيط وتعالج ما اذابت زقيقة با لا دوارة الحارة الخلاه
 مثل دوتخاخ والنوسا ذرو العلويين واصول السون واف
 من نهاد شياف قيصر والباسطون الماء والرد شاي

فان ازمنت وعلقت فليس الا لثط في الجرب وليس الا
 التي تقع من الجرب وليس كلها تقع من النياض في العين واف
 وليس امساكا يحدث في الاوراد من مغليط نسبها ومحيرها واف

الذخيرة

ثابت بن قره

الظاهرية برقم (٧/٦) / رقم قديم (٦٧٦٨)

- في البياض الذي يظهر في البدن: في استنبول- ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٧٤٢) من الورقة (١٤٧ بـ ١٥٢ ب).
- كتاب في البيطرة: في استنبول- كوير للي ضمن مجموع برقم (٩٥٩) من الورقة (٩٥٩/٢ بـ ٨٦ ب).
- جوامع كتاب تدبير الأمراض الحادة على رأي بقراط: في استنبول- ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٤٥ بـ ٤٥ آ).
- مسائل طبية.
- كتاب الى ابنه سنان في الحث على تعلم الطب والحكمة.
- كتاب تدبير الصحة.
- رسالة في الجدرى والحمبة.
- في الصفرة العارضة للبدن وعدد أصنافها وأسبابها وعلاجها.
- كتاب في مساءلة الطبيب للمريض..
- كتاب في وجع المفاصل والنقرس.
- كتاب في الوقفات التي في السكون الذي بين حركتي الشريان المتضادتين: كتبه بالسريانية. ورد فيه على الكندي. نقله الى العربية عيسى بن أسيد النصراوي وأصلحه ثابت بن سنان. وقد وضع رداً عليه اسحاق بن كرنيب بعد موت ثابت .
- البصر والبصرة في علم العين ومداواتها : في المكتبة البريطانية برقم (١١٧٧٢ / شرقي). يذكره ابن أبي أصيبيعة. بينما بروكلمن يقول إنه ينسب الى ثابت بالخطأ. ويقول د. نشأت حمارنة: (إن هذا الكتاب مفقود. إلا أن بعض المؤلفين ذكروه مرة باسم (البصر والبصرة) ومرة باسم (في علم العين) ولعل هذا الكتاب قد ظل موجوداً في حلب حتى القرن الثالث عشر). ثم يقول: إلا أن إخراجاً هاماً لهذا الكتاب قد وصل الى أيامنا بعنوان (اصلاح البصر والبصرة) ويقوم هذا الاصلاح على جمع كتابي ثابت وعمار

-الموصلي - وإعادة صياغتهما . . . ولكن تبويبه أقرب إلى اسلوب عمار في كتابه (المتخب). المؤلف مجهول عاش بعد عصر عمار وقبل نهاية القرن ١٣م . وذلك أنه ذكر الكتاب واقتباسات منه عرفت عند خليفة بن أبي المحسن الخلبي وصلاح الدين بن يوسف الحموي ثم عند الشاذلي صدقة بن إبراهيم المصري .

- كتاب الخاصة في تشريف صناعة الطب وترتيب أهلها وتعزيز المنقوصين منهم بالنقوص والأخبار أن صناعة الطب أجل الصناعات : قدمه للوزير أبي القاسم عبد الله بن سليمان .

- مقالة في صفة الجنين .

- كتاب في أجناس ماتوزن به الأدوية : بالسريانية .

- كتاب في تشريح بعض الطيور : ربما (مالك الخزين) من الطيور .

- رسالة في اختيار وقت لسقوط النطفة .

جوامه لكتب جالينوس ومحضراتها :

- جوامع تفسير جالينوس لكتاب ابقراط في الأهوية والمياه والبلدان .

- جوامع كتاب الأدوية المنقية .

- جوامع كتاب المرة السوداء .

- كتاب الأعضاء الآلمة .

- جوامع كتاب الفصد .

- جوامع كتاب الأمراض الحادة .

- جوامع كتاب الكثرة .

- جوامع مقالاته جالينوس في كتابه في تشريف صناعة الطب .

- جوامع كتاب في قوى الأدوية المسهلة : في استنبول . ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٢٧-٣٣آ).

- جوامع كتاب المزاج المختلف : في استنبول . ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٣٤-٣٨آ).

- جوامع كتاب الذبول : نسخه الخطية في :

- ١ - في استنبول-إيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٣٨-٤٥ ب).
- ٢ - وفي أكسفورد- بودليان برقم (١/٥٧٩).
- جوامع كتاب في تشريح الرحم: في إيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٥٥-٥٨ ب).
- جوامع كتاب في المولد لسبعة أشهر: في إيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٦٢-٥٨ ب).
- جوامع كتاب في أصناف الأمراض: في إيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من الورقة (٦٥-٦٢ آ).
- اختصار كتاب النبض الصغير.
- اختصار كتاب أيام البحران^(١).
- في المنطق والفلسفة والدين والأخلاق:**
- اختصار المنطق.
- جوامع كتاب أنالو طيقاً الأولى.
- كتاب أغاليط السفسطائيين.
- اختصار كتاب ما بعد الطبيعة.
- رسالة في مذهب الصابئين ودياناتهم.
- رسالة في الطهارة والنجاسة.
- رسالة فيما يصلح من الحيوان للضحايا وما لا يصلح.
- كتاب في الأخلاق.
- مختصر في الأصول من علم الأخلاق.

(١) - البحران: إذا كانت المصارعة بين الطبيعة والمرض وكانت الغلبة والقهر للطبيعة دفعت ذلك المرض إما يأسها أو يبقى، أو بعرق أو برعاف أو تورم أو بول أو باثنين منها أو أكثر فيكون بذلك سلامه العليل من العطب. ويكون ذلك بحراناً محسوماً، وإن كانت الغلبة والقهر للمرض تلف العليل. انظر تفسير المصطلحات الطبية- الطب والأطباء في الأندلس ص ٢٩٦- الخطابي.

- كتاب الزوابع لافتالاطون^(١) مع شرح أبي العباس أحمد بن الحسين بن جهان بختار. كتبه ثابت ابن قره بعد محادثات معه، وفيه يتحاور الاثنان أحمد وثابت، ثم يتحدث أفالاطون ويشرحه أحمد، ويعالج فيه فصول المواد الأربعية، المركبة والمفردة والبساطة، وفيه ملاحظات كثيرة عن القوة العقلية للإنسان وطبيعة العقل، ووظيفة النفس والحس، ونظام العالم وعمل العلل والقوى والأرض وما تحييه. كما عالج بعض المسائل الكيميائية، غير أنه من ذلك ولم يجعله مقصده الأول من الكتاب. ذكره بروكلمن في ميونيخ برقم (٦٤٩) وفي ليدن برقم (١٤٣١). وقد ترجم إلى اللاتينية بعنوان: (Liber quartorum cum cmt. im - theatrum chym. 16.2 - I23 - 37)

- كتاب مذهب الصابئة: صنفه بالسريانية وذكره القسطنطي.

في علوم أخرى:

- كتاب في مراتب العلوم.

- مسائل مشوقة في العلوم: في رامبور برقم (٨٠٨ / ٢).

- كتاب في صفة استواء الوزن واختلافه وشرائط ذلك.

- رخامات آلات الساعات: نسخه الخطية في:

١ - معهد المخطوطات العربية - القاهرة برقم (٧ / صناعة).

٢ - استنبول - كوبورلي برقم (٩٤٨).

- أشكال في الحيل.

- كتاب في أن سبيل الأنقال التي تتعلق على عمود واحد منفصلة هي سبيلها إذا جعلت ثقلاً واحداً مثبتاً في جميع العمود على تساو.

- كتاب في سبب كون الجبال.

- كتاب في الأنوار.

- رسالة في تولد النار بين حجرين.

- كتاب في السبب الذي من أجله جعلت مياه البحر مالحة: في أحمد

(١) - مفكر فيلسوف يوناني زار مصر وإيطاليا وصقلية. توفي بأثينا (٤٢٧ - ٤٢٧ ق.م) له كتب كثيرة في الفلسفة والمنطق والسياسة والمجتمع وأشهرها جمهورية أفالاطون.

الثالث - استنبول برقم (٣٣٤٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٥٢ / مجموع) وأخرى برقم (١٤٤٩ / مجموع).

- كتاب في آلة الزمر.

- كتاب في الموسيقا: ويقع في (١٥) باباً. كما ذكر حاجي خليفة.

- رسالة الى بعض اخوانه في جواب ماسأله عنه من أمور الموسيقا.

- رسالة الى علي بن يحيى المنجم فيما أمر يائاته من أبواب علم الموسيقا.

- رسالة ذكرها بروكلمن في رامبور برقم (٨١٩/٢).

- كتاب في القرسطون (ميزان الذهب): ترجمه الى اللاتينية جيرار الكريوني . نسخه الخطية في :

١ - بيروت برقم (١١/٢٢٣).

٢ - برلين برقم (٦٠٢٣).

٣ - باريس برقم (٤٩٤٦).

٤ - لندن - المكتب الهندي برقم (٧/٧٦٧).

مصادر ترجمته :

فهرست ابن النديم ٣٨٠ . ابن أبي أصيبيعة: عيون الأباء ٣٠٠-٢٩٥ . ابن خلkan: وفيات الأعيان ١/١٢٤-١٢٦ . ابن كثير: البداية ١١/٨٥ . البيهقي: تاريخ حكماء الإسلام ٢١-٢٠ ، ابن العبري: تاريخ مختصر الدول ٢٦٥-٢٦٦ . القبطي: إنجبار العلماء ١١٥-١٢٢ . ابن جلجل: طبقات الأطباء ٧٥ ، اليافعي: مرآة الجنان ٢/٢١٥-٢١٧ . ابن العماد: شذرات ٢/١٩٦-١٩٨ . العظم: عقود الجواهر ١١٢-١١٨ . الخوانساوي: روضات الجنان ١٤١-١٤٢ . صاغد: طبقات الأم ٥٧ . حاجي خليفة: كشف ٢١٨ ، ٢٩٠ ، ١٤٦١ ، ١٤٦٥ ، ١٤٦٣ ، ١٥١٣ . البغدادي: ايسحاق ١/٩١ . المسعودي: التنبية والإشراف ٧٢-٧٣ ، ٢٢٢ ، ٢٣-٢٤ . حاله: معجم المؤلفين ٣/١٠٢ . الزركلي: الاعلام ٢/٨١-٨٢ . د. عيسى: معجم الأطباء ١٥٥ . طوقان: تراث العرب ١٦٥-١٧٥ وصفحات متعددة ، والخالدون العرب ٦٢-٥٧ . فروخ: تاريخ العلوم ٢٩٦ ، ٣٠٠ ، ٢٩٦ .

وتاريخ الفكر ٢٥٧-٢٥٨، ٢٧٧، ٢٨٠، ٢٨١-٢٨٣. د. بدوي: موسوعة المستشرقين ٢٩٤، ٣٠١. د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ٦٥٣-٦٥٤. د. عيسى: سركيس: معجم المطبوعات ١/٦٥٣-٦٥٤. د. عيسى: تاريخ النبات ٤٧-٤٨. رياضيات بهاء العاملبي وكتابه خلاصة الحساب: تاريخ النبات ٤٧-٤٨. رياضيات بهاء العاملبي وكتابه خلاصة الحساب: ٢٠٢، ١٧٠، ١٤٩، ١٢٦، ١٢١، ٦٠ حققه وعلق عليه د. جلال شوقي - منشورات معهد التراث بحلب ١٩٧٦. د. طويل: في تراثنا العربي ٧٨، ٨٥، ٨٧، ٢٣٨-٢٣٩. منصور جرداق: مآثر العرب في الرياضيات والفلك ١٨. نجيب العقيقي: المستشرقون ١/١٢٧. محمد السوسي: انتقال العلوم العربية ١٩، ٢٠، ٢١. د. نشأت حمارنة: بحث عن ثابت بن قره. الكافي في الكحل خليفة الحلبي- دراسة هيستوريografية ١١-١٢. وأطباء العيون العرب ٦٣-٦٧. بروكلمن ١/٢٤٢ (٢١٧) ٥١١، ملحق ١/٣٨٤-٣٨٦. فانديك: اكتفاء القنوع ١٧٨-١٧٩. بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/١٦٩-١٧٩. هونكه: العقيدة والمعرفة ١١٩-١٢٠. لوكليرك: تاريخ الطب ١/١٦٨-١٧٢، ٤١/٢، ١٧٢-١٦٨. مقدمة سارتون: ٤٥٥/٢، ٥٩٩-٦٠٠. سوتر ٣٤-٣٨. سميث: تاريخ الرياضيات ١/٦٨٥. كاجوري: تاريخ الرياضيات ١٠٤. بول: مختصر تاريخ الرياضيات ٦٨٥. نلينو: علم الفلك ١٣٥، ٢١٠، ١٣٥. فيلمن: ثابت بن قره- حياته ومؤلفاته- سلسلة مقالاته عن تاريخ العلوم عند العرب- المجلد الثاني- المانيا ١٩٧٠م. هيرشبورغ: تاريخ طب العيون ٢/٣٧-٣٩. ماكس مايرهوف: تراث الإسلام- العلوم والطب ٤٥٨، ٥١٠، ٥٦٦، ٥٧٧، ٥٧٨. ترجمة فتح الله مقدمة كتاب العشر مقالات ص ٨. كارادي فوي: تراث الإسلام- الفلك والرياضيات ٥٦٤ وحاشية (٤)، ٥٦٦، ٥٧٧، ٥٧٨. ترجمة فتح الله. فاره: تراث الإسلام- الموسيقى ٥٣٣، ٥٣٤، ٢٥٢، ٢٣١. فيكوه: بحث في نظرية فارمر: تاريخ الموسيقى العربية ٢٥٣، ٢٥٢، ٢٣١. أضافها ثابت بن قره إلى الحساب النظري عند اليونان- نشره عام ١٨٥٢م روسكا: الموسوعة الإسلامية مجلد ٤ ص ٧٧٠-٧٧١. اهلورد: ٣١٩/٥

دوسلان: فهرس المخطوطات العربية ٤٣٢-٤٣١ . شبوح: فهرس المخطوطات المchorة - القاهرة - طب ٢/٣، ٨٩-٨٨، ٥، كونتش ٧٤، ٧٥، ٨١، ٨٢ . سيد-الرياضيات ٣/٣، ١٣، ١٤، ٣٣، ٣٠، ٣٤، ٣٥ . العايدى: فهرس مخطوطات الظاهرية - رياضيات ٧٦، ٧٧، ٧٤، ٤٧ . حمارة-طب ٢٣٥-٢٣٠ . صواف-العلوم ٢١٤-٢١٧ . د. حداد وبيتر فيلد: فهرس مكتبه د. سامي حداد ٤٠-٤١ . كوركيس عواد: جولة في دور الكتب الأمريكية ٩٤، ٩١، ٨٣ . الجبورى: فهرس مخطوطات أوقاف بغداد ١٥٥ د. ششن: نوادر المخطوطات ١/٣٩٥ . فهرس اهلورد ٥/٣١٩ .

الجلات والمؤتمرات:

المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٣ من ٣٣٨-أحمد تيمور .
المجمع العلمي - دمشق: مجلد ١٧ من ٨١-٧٨ د. مرشد خاطر .
التراث العربي - دمشق: عام ١٩٨٣ عدد ١٠ من ١٩٧-٢٠٣ - د. صلاح محمود غانم: الذخيرة .
التراث العربي - دمشق: عام ١٩٨٣ عدد ١١-١٢: أمراض الملتحمة عند العرب - د. مؤنس محمود غانم . د. صلاح محمود غانم .
التراث العربي - دمشق: ١٩٨٥ عدد ٢١ من ٤٧-٦٢ . علماء العقاقير النباتية د. عبد الكريم اليافي .
معهد المخطوطات: أحمد اتش عدد ٤ من ٤٢-٤١ - المنجد عدد ٥ من ٢٨٦ .
أخبار التراث العربي - القاهرة: مجلده الاعداد ٥٩-٥٥ عام ١٤١٢هـ / ١٩٩٢-١٩٩١م .
العروه: عدد تموز ١٩٣٦ من ٤١-٤٢ د. سامي حداد .
العروه: عدد تموز ١٩٣٦ من ٨٦-٨٧، منصور جرداق .
الثقافة: انتسas الكرملي صفحات متعددة .
العلوم: ايلول ١٩٦٤ من ٣٧-٤١ - فكتور الكك: بناة الحضارة العربية - ثابت بن قره الحراني .

العربي - الكويت: عام ١٩٨٤ م عدد ٣٠٩ - د. سالم الانصارى:
 حقائق عن علم الفلك عند العرب ص ١٥١ - ١٥٥ .
 المورد: مجلد ٦ عدد ٤ ص ٢٦٤ ، ١٧٩ .
 جامعة أم القرى - مكة: عام ١٤٠٩ هـ عدد ٢ ص ٩٢ - ١٢٩ .
 ايزيس: مايرهوف: عام ١٩٣٢ م عدد ١٤ ص ٥٥ - ٧٦ .
 - أبحاث المؤتمر السابع لتاريخ العلوم عند العرب - حلب ١٩٨٣ م .
 د. محمود سوسي: الترجمة اللسانية في النقل الأول للغة الرياضيات الى
 العربية ص ٨٩ - ٩٦ .

- F. SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band - III - 260 - 263 - 377 - 390 - V - III - 263 - 272 - VI - III - 163 - 170.
- The Astronomical Works of Thabit B. Qurra (tr. by Francis J. Carmody). Berkeley university (U.S.A) press 1900.
- Woepcke: Notice sur une théorie ajoutée par Th. b. k. à L' Arithmétique speculative des Grecs. JA (1852) II 420/6.

١٢٠ - ثوبان الإخيمي المصري

أبو الفيض

١٨٠ هـ = ٧٩٦ م - ٢٤٦ هـ =

ثوبان بن إبراهيم بن أحمد المصري الإخيمي المعروف بذى النون المصري. كيميائي. صوفي. حكيم. شاعر. من طبقة جابر بن حيان في الكيمياء. يقول بروكلمن: (يبدو أن مثل التصوف ارتبطت عند ذي النون .. بأوهام صنعة الكيمياء، ولكن ليس من الثابت أن المصنفات المنسوبة إليه هي له حقا...) توفي بالجизية^(١) بمصر بعد عودته إليها من بغداد لليلتين خلتا من

(١)-في ضواحي القاهرة.

ذى القعدة من سنة ٢٤٦هـ. وكانت ولادته نحو سنة ١٨٠هـ. إذا اختلف الرواية في تحديدها.

أثاره:

- القصيدة في الصنعة الكريمة - الكيمياء - : نسخها الخطية في:

١ - استنبول - حاجي بشير ضمن مجموع برقم (٦٤٩) من الورقة (٢٣ب - ٣٢ب) من القرن ١١هـ.

٢ - استنبول - نور عثمانية بعنوان (أرجوزة في علم الصنعة) ضمن مجموع برقم (٣٦٣٤/١) من الورقة (٨٧ - ٨٣آ) من القرن ٩هـ.

- أرجوزة في الكيمياء : مطلعها:

الحمد لله الجميل فعله قد شمل الخلق جميعاً فضله
نسخها الخطية في : المتحف البريطاني ضمن مجموع يسمى (ديوان في
الكيمياء) يتضمن عدة قصائد في الكيمياء برقم (١٥٩) من الورقة (٢ - ٧).

- الركن الكبير : ذكره ابن النديم.

- رسالة العناصر الثلاث.

- الثقة بالصنعة : ذكره ابن النديم.

- رسالة خواص الأكسير.

- رسالة في تدبير الحجر المكرم : في استنبول - الفاتح ضمن مجموع
بعنوان (مجموعة رسائل وكتب في الأكسير) برقم (٥٣٠٩).

- رسالة في الحكمة العظمى والصنعة المباركة :

- قصيدة عن حجر الحكماء : شرحها باسم (الدر المكنون في قصيدة

ذى التون) ايدمر بن علي الجلدي . نسخها الخطية في :

١ - باريس برقم (٤/٢٦٠٩).

٢ - في المتحف البريطاني برقم (١/٦٠٢).

٣ - اكسفورد - بودليان برقم (٢/٢٥٠).

مصادر ترجمته:

ابن النديم : فهرس ٥٠٣ - ٥٠٤ طبعة مصر ١٣٤٨هـ. القبطي :

إخبار العلماء ١٨٥ . ابن القاضي : درة الحجال ١٤٤ / ٤١٠ (٤١٠) . الذهبي :
 ميزان الاعتدال ١ / ٣٣١ . ابن حجر : لسان الميزان ٢ / ٤٣٧ . الشعراوي :
 طبقات الصوفية ١ / ٥٩ - ٦١ . الخطيب البغدادي : تاريخ بغداد ٨ / ٣٩٣ .
 ابن خلkan : وفيات الأعيان ١ / ١٠١ . الأصبهاني : حلية الأولياء ٩ / ٣٣١ .
 صاعد : طبقات الأطباء ٩٥ . ابن عساكر : تاريخ دمشق ٥ / ٢٧١ - ٢٨٨ .
 اليافي : مرآة الجنان ٢ / ١٤٩ - ١٥١ . ابن تغري : النجوم الزاهرة
 ٢ / ٣٢٠ . الزركلي : الأعلام ٢ / ٨٨ . الشطي : تاريخ العلوم الطبيعية ٤٤ .
 كحالة : العلوم البحته - الكيمياء ٢٥٣ : فهرس المخطوطات المصورة
 بالقاهرة ٣ / ٤ ، ٤٦ ، ٥٣ - ٥٤ . بروكلمن ١ / ١٩٨ . والنسخة المترجمة
 ٤ / ٤ - ٦٢ - ترجمة بكر وعبد التواب . د. سيزكين : تاريخ التراث العربي
 ٤ / ٤٠١ - ٤٠٤ - ترجمة د. عبد الله حجازي .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
 Band IV- III -273.

حرف الجيم ١٣٦ - جابر الصابىء

أبو سعيد

عاش في القرن ٤هـ = ام

جابر بن إبراهيم الصابىء . رياضي . فلكي . يقول بروكلمن : ولعله هو
 وجابر بن إبراهيم الأننصاري الذي له سفينة النجاة في مشهد شخص واحد .
 آثاره :

- مقالة في ثلاثة أفلak . عطارد واختلاف مركزها ومسيرها : في اكسفورد - بودليان برقم (٣ / Thurst) وثانية برقم (١٠ / ٧١٣). (Mash).
- قصيدة باائية في طلائع المنازل : في غوتا برقم (٢ / ١٣٧٨).

- إيضاح البرهان في حساب الخطأين^(١): اصلاح جابر الصابيء.
نسخة الخطية في:

- ١ - نيويورك - جامعة كولومبية ضمن مجموع برقم (٤٥/شرقى)
وآخر ذكرها د. سيزكين برقم (٣٠/١٠/شرقى).
- ٢ - هولندا - ليدن برقم (١٤/٣) وأخر ذكرها بروكلمن برقم (١٠٠٤).
- ٣ - أكسفورد - بودليان برقم (٣٩٧٠١/٣/٣)، وأخر ذكرها
بروكلمن برقم (٩١٣/١).

مصادر ترجمته:

الحالة: معجم المؤلفين ١٠٥/٣ . كوركيس عواد: جولة في دور
الكتب الأمريكية ٩٢ . بروكلمن ١/٢٤٥ (٢١٩) ملحق ١/٣٨٦ . سارتون
٦٠٢/١ . سوتر ٦٩ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums
Band V, III, 254, VI, III. 240.

١٣٧ - جابر بن حيان

جابر بن حيان ١٣٧م = ١٩٨هـ

جابر بن حيان بن عبد الله الكوفي المعروف بالصوفي . يقول بعض من
ترجم له : سمي جابر لأنه (جبر العلم) أي أعاد تنظيمه وترتيبه وأقامه على

(١)- حساب الخطأين: عند السموأل بن يحيى بن عباس المغربي . انظر ترجمته . طريقة في حل
ايجاد للمجهول هي أصل ماتسميه الإستكمال الخططي . والسموآل ينقل شرحها عن قسططابن لوفا .
ويقول د . سعيدان في قاموس المصطلحات الرياضية : عبارة حساب الخطأين هي أصل مايسما
بالإنكليزية (double - false position) . ويقول صاحب أبجد العلوم ص ٣١٥ قسم ١ : من
فروع علم الحساب وهو علم يتعرف منه استخراج المجهولات العددية إذا أمكن صيغتها في
أربعة أعداد متناسبة ومنفعته نحو منفعة علم الجبر والمقابلة . إلا أنه أقل عموماً منه وأسهل عملاً ،
وإنما سُمي به لأنه يفرض المطلوب شيئاً ويختبر فإن وافق فذلك ، وإلا حفظ الخطأ وفرض المطلوب شيئاً
آخر ويختبر فإن وافق ذلك ولا حفظ الخطأ الثاني ويستخرج المطلوب منهما ومن المقدارين المفروضين ،
وعلى هذا فإذا اتفق وقوع المسألة أولاً في أربعة أعداد متناسبة أمكن استخراجها بخطأ واحد . . .

المنهج الصحيح. وكان الأول الذي جعل التجربة الهدادية الأولى في مجلد دراساته وأبحاثه وبخاصة في الكيمياء. موسوعي عالم بالكيمياء والطبيعة والفلك والفلسفة والأدب. ولد بطرس^(١) سنة ١٢٠ هـ وفي رواية سنة ١٠٢ هـ = ٧٢٠ مـ. والتاريخ الأول هو الأصح.

ينحدر من عائلة عربية أصلية أزدية^(٢) يمنية. قيل أنه كان يعمل كأبيه صيدلانياً بالكرفة. وقيل إنه كان من تلاميذ الإمام جعفر الصادق ومن أبرز رواد مجلسه العلمي. يقول الرازمي في كتابه (سر الأسرار): (إن جابرًا من أعلام العرب العباقرة وأول رائد للكيمياء . . .) ويشير إليه باستمرار بقوله (الأستاذ جابر بن حيان).

اهتم به علماء الغرب وعلى رأسهم (هولي미ارد) وكان يُعرف بينهم باسم (جرير Gerber). يقول (ف. ج. مور): (من الصعب جداً بل من المستحيل تقديم تاريخ متكمال لعلم الكيمياء بدون دراسة انتاج جابر بن حيان دراسته وافية). وخصوص د. سيزكين صفحات كثيرة لدراسة تاريخ جابر بن حيان ومؤلفاته والدفاع عنه ضد من يشكك في وجوده. كما وضع (بول كراوس). (بيبلوغرافيا) رائعة لمؤلفات جابر بن حيان المخطوطة مع دراسة قيمة للقسم الأعظم منها.

توفي جابر بن حيان سنة ١٩٨ هـ = ٨١٣ مـ وهي الأصح. ففي رواية كشف الظنون وأعيان الشيعة كانت وفاته سنة ١٦٠ هـ = ٧٧٦ مـ. وفي رواية ثالثة ١٨٠ هـ = ٧٩٦ مـ وفي رابعة سنة ٢٠٠ هـ = ٨١٥ هـ. وقد اهتم جابر بدراسته أعمال العلماء اليونان ويحوثهم كأبقراط وجالينوس وفيثاغورس . .

منجزاته وإبداعاته: وهي كثيرة منها:

- كان يعتبر أن صناعة الطب لا تستقيم لم يمارسها إلا بدراسته نظرية ومارسة عملية.

(١)- طرس: بلد في خراسان إلى الشرق من طهران: انظر ياقوت.

(٢)- أزد: من أعظم وأكبر القبائل العربية القحطانية. يقول ابن منظور والزيدي أزد وبالسين أفعص: انظر نسب معد واليمن الكبير لابن الكلبي ٢/٣ تحقيق محمد فردوس العظم.

- لعله أول من نقد علماء اليونان وناقش نظرياتهم. وبخاصة جالينوس، ولكنه أخذ بنظريته في تشريح العين ووظيفتها.

- أول من وضع الأساس العلمي لعلم الصنعة والكيمياء. واستخدم التجربة واللاحظة والاستنتاج. وأسس مخبراً في الكوفة للقيام بتجاربه ودراساته.

- واعتمد على الرياضيات التي كان يقول: إنها أساس وعصب كل بحث علمي.

- أول من استخدم الميزان في علم الكيمياء. وقبل استخدامه في أوربه بأكثر من (٦٠٠ سنة). فاعتمده كأساس لتجاربه. يقول طوقان: (...) وابتكر جابر شيئاً جديداً في الكيمياء فأدخل ماسماه بالميزان. والمقصود به معادلة مافي الأجسام من المعادن من طبائع، فجعل لكل من الطبائع ميزاناً، ولكل جسد من الأجسام موازين خاصة بطبائعه. واستعمل أدق الموازين وزن مقادير تقل بكثير عن $\frac{1}{100}$ من الرطل^(١). واستخدم القيراط^(٢) والدانق^(٣) والدرهم^(٤) والمثقال^(٥) والأوقية^(٦) والحبة^(٧) وهي تساوي جزءاً من (٦٤٨٠) جزء من الرطل...).

- أبدع عملية التقطير والتبيخ والتصعيد والترشيح والتكييف والإذابة والبلورة والتحضير، والترسيب. - وكلها اصطلاحات لبعض العمليات في الكيمياء - .

(١) - الرَّطْلُ: وحدة للوزن. اثنتا عشرة أوقية. ورطل رَطْلًا. رازه ليعرف وزنه.

(٢) - القيراط: نصف الدائق وقيل ربع سلس الدينار وقيل نصف عشر الدينار. جزء من أربعة وعشرين من أجزاء الشيء. في المساحة يساوي عرض الأصبع والقيراط عند اليونان هو حبة خرنوب. كلمة دخلية.

(٣) - الدائق أو الدائق: كلمة فارسية وهو سلس الدرهم. وحدة للوزن.

(٤) - الدرهم: كلمة يونانية. قطعة من فضة ضُربت للتعامل بين الناس. وحدة نقدية - للوزن.

(٥) - المثقال: جمع مثاقيل. عرفاً يساوي درهماً ونصف الدرهم. ربما يزيد أو ينقص حسب قواعد التعامل.

(٦) - الأوقيَّة: وحدة وزن. جمع أوقي أو أواق. لغة الثقل. وتساوي سدس نصف الرطل.

(٧) - الحبة: وحدة وزن. وهي مقدار وزن الشعيرتين. أو سلس عشر الدينار.

- أول من استحضر حامض الكبرتيك بتقطيره من زيت الزاج -
الشبه - وكان لذلك الأثر الكبير في الصناعة.
- استحضر حامض التتريلك . وماء الذهب . والكشف عن الصودا الكاوية وكربونات البوتاسيوم وكربونات الصوديوم .
- أول من استخدم ثاني أوكسيد المغنيز في صناعة الزجاج .
- أول من عرف خصائص مركبات الزئبق واستحضرها .
- أول من وضع طريقة لفصل الذهب عن الفضة بواسطة الحوامض .
- أول من اتبه إلى ما يحدث من راسب كلور الفضة . عندما يضاف محلول نترات الفضة إلى محلول ملح الطعام .
- ينسب إليه تحضير الكحول . وحامض الخليل ، وماء الملكي .
- يقول بعض الباحثين أنه أبدع (النظرية الذرية) وسبق (دالتون)^(١) بألف عام ولايزال هذا القول موضع دراسة وعنایة عند العلماء .
- أبدع نوعاً من الطلاء يمنع الصدأ عن الحديد والبلل عن الثياب .
- يقول بعض الباحثين إنه بحث في قوة المغناطيس وقاد حمولتها تبعاً لقذرة الرفع في وزنها ، وأنها تتناقص عبر الزمن .
- بحث في السموم بحثاً رائداً لم يسبقه أحد قبله .

آثاره ومؤلفاته :

وهي كثيرة وتتألف من كتب ورسائل معظمها في الكيمياء . وقد وضع المستشرق (بول كراوس)^(٢) مؤلفات جابر بن حيان (بيبلوغرافيا)

(١)- جون دالتون : كيميائي انكليزي (١٧٦٦- ١٨٤٤م) وضع نظرية الذرية بعد دراسة خواص الغازات ، التي تشكل أساس النظرية الكيميائية الحديثة وقال : (إن الذرة غير قابلة للتجزئة . كما اشتهر بقانونه المسمى (قانون دالتون) القائل : (إن ضغط البخار المشبع لأي سائل يتخلد نفس القيمة عند درجات حرارة مزاحة بالتساوي عن نقاط غليان تلك السوائل).

(٢)- بول كراوس : مستشرق تشيشكي ولد في براغ سنة ١٩٠٤م ووجد متخرجاً في بيته بالقاهرة في ١٤ أيلول سنة ١٩٤٤م . انظر للتفصيل موسوعة المستشرقين : د. عبد الرحمن بدوي ص ٣٢٥ - ٣٣٠ .

شملت جميع مؤلفاته المخطوطة التي كانت معروفة في زمانه. بالإضافة إلى دراسة قسم منها. وجاء بعده د. سيزكين وأضاف عليها ما اكتشف من مخطوطات جديدة كانت راكرة على رفوف بعض المكتبات العالمية وانتشرت لها من غبار النسيان والإهمال.

مؤلفاته في الطب:

- جوامع كتاب جالينوس في العين: ملخص جاء فيه عن أمراض العين. وقد تبني فيه آراء جالينوس في تشريح العين ووظيفتها. ولو أنه وجه إليه نقداً قوياً في آراء أخرى... ونسخه الخطية في:
- ١ - القاهرة - الخزانة التيمورية - طب.
 - ٢ - استنبول - نور عثمانية برقم (٦/٣٥٧٦).
 - ٣ - دبلن - تشستر بيتي برقم (٣٤٢٥).
- كتاب الطب الكبير.
- الأدوية المفردة.
- التشريح.

مؤلفاته في الكيمياء: سأاستعراض أولاً المجموعات وهي:

- مجموعة مكتبة بروسه - حسين جليبي برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٨ - ٣٩) من سنة ٦٨٨ هـ وتضم بعض مقالات (الكتب السبعين). يقول د. سيزكين: (تشكل هذه الكتب عرضاً منهجياً للسيمياء الجابرية...) ولها ثلاثة نسخ خطية في:

- ١ - القاهرة - تيمور برقم (٦٧ / طبيعيات) غير كاملة من القرن ١٠ هـ.
- ٢ - القاهرة - دار الكتب المصرية برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٤٣ - ٩٢) ومن (١٢٣ - ١٣٠ ب) من سنة ٨٨٠ هـ.
- ٣ - استنبول - جار الله برقم (١٥٥٤) من سنة ٩١٠ هـ.

وتضم هذه المجموعة (٤٥) كتاباً كما أحصاها كراوس ١ / ٤٢ - ٤١.

ثم عثر على سبع نسخ أخرى حسبما يذكرها د. سيزكين في:

- ١ - بروسه - حسين جليبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٨٩-٣٨) من سنة ٦٨٨هـ.
 - ٢ - استنبول - الجامعة - القسم العربي برقم (٦٣١٤) A.
 - ٣ - قسطموني برقم (٨١١) بعض أوراقها ساقطة. من القرن ٩هـ.
 - ٤ - طهران - مجلس ضمن مجموع برقم (٩٠١) من الورقة (١٥١-١٥١) من القرن ١١هـ.
 - ٥ - طهران - أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٣٩٧) من الورقة (١١-١٥٦) ب من سنة ٧٣٢هـ.
 - ٦ - طهران - أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٣٣٦) من الورقة (١١-١٦٦) آ من القرن ١٢هـ.
 - ٧ - نسخة ضمن ممتلكات الدكتور نظام الدين - حيدر أباد وقد أهديت لمعهد الشرق الألماني - بيروت.
 - ٨ - في المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (١٠٧٦٤).
- وقد ترجمت هذه (الكتب السبعون) إلى اللاتينية.
- مجموعة حلب - مكتبة عبد الله يوركى حلاق الخاصة.
وتحتوي على:

- ١ - كتاب الكمال من ص (٣٧-٤٤).
- ٢ - كتاب الأصول الصغير من ص (٤٥-٥٥).
- ٣ - كتاب الرحمة من ص (٥٦-٧٩).
- ٤ - كتاب الواحد الكبير من ص (٨٠-٩٥).
- ٥ - الكتاب الصغير من ص (٩٦-١٠٥).
- ٦ - متنقى من كتاب التجريد من ص (١٠٥-١٠٩).
- ٧ - فوائد من كتاب الخواص من ص (١١٠-١٢٠).
- ٨ - الاستقصا من ص (١٢٢-٢٦٤).

ولهذه المجموعة نسخة مصورة في معهد التراث العلمي العربي بحلب برقم (١٢٣).

- مجموعة واشنطن - المكتبة الطبية: مجموعة نفيسة بالرغم من وجود نقص في أولها. تشمل على (١٥) رسالة مستلة من كتب جابر بن حيان إلا واحدة منها فهي من كتاب (سر الأسرار للرازي) برقم (٣٣/١/١/١/٩١) مجموعه سومر. مصورة على شريط برقم (٥١) بالجامعة الأردنية. ومجموعة أخرى برقم (١/١/١/٩١) مجموعه سومر) مصورة على شريط رقم (٥٢) بالجامعة الأردنية.

- مجموعة - مكتبة بروسه حسين جلبي: مجموعة كتبت في تبريز سنة ٦٨٨ هـ وهي برقم (١٥) تحتوي على:

- ١- استقص الأَسْنَ من ص (١-٨).
- ٢- الْكَمَالُ مِنْ ص (٨-١٨).

٣- المقالات السبعون من ص (١٩-٣٨٩).

٤- الجمل العشرون من ص (٣٨٩-٥٤٥).
مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦٦).

- مجموعة استنبول - أحمد الثالث: بعنوان (رسائل جابر بن حيان في الصنعة الإلهية) برقم (١٦٤١). مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٥٧). وتحتوي على:

١- كتاب الرحمة المعنون بكتاب الأَسْنَ .

٢- كتاب استقص الأَسْنَ: وهو أول كتاب من المئة والاثنتي عشر في الصنعة من ص (٤٢-٤٧).

٣- كتاب الْكَمَالُ مِنْ ص (٤٧-٥١).

٤- كتاب التبيان من ص (٥٢-٥٦).

٥- كتاب القراطيس بن داليس في الشمس والقمر: وهي نسخة موضحة بالأشكال والرسوم من ص (٥٦-٦٤).

٦- كتاب العين: من ص (٦٤-٧٩) وفيها بيان للأبواب الفلسفية من الصنعة.

- ٧- كتاب النقد: من ص (٧٩ - ٩٢).
- ٨- كتاب الحاصل في علم الميزان: من ص (٩٢ - ١١٩).
- ٩- كتاب ميزان العقل: من ص (١١٩ - ١٢٨).
- ١٠- كتاب الكامل من ثلاثة أجزاء: من ص (١٢٨ - ١٥٨).
- ١١- كتاب الرياض من عشرين جزء: من ص (١٥٨ - ١٩٦).
- ١٢- كتاب أبو قلمون: من ص (١٩٦ - ٢٠١).
- ١٣- كتاب الاس وهو كتاب الرحمة: من ص (٢٠١ - ٢١٧).
- ١٤- كتاب المجردات من جزئين، الأول: المجردات الأصغر.
والثاني: المجردات الأكبر من ص (٢١٧ - ٢٦٩).

نشر المستشرق الانكليزي (هوليارد) مصنفات في علم الكيمياء وطبعت في باريس سنة ١٩٢٨م وهي: البيان والحجر والنور والإيضاح واستقصى الاس. ونشر العالم الفرنسي (برتيلو) بعض كتب جابر وهي: الزئبق في كتابين. أحدهما الزئبق الشرقي والثاني باسم الزئبق الغربي. وكتاب الأرض أو أرض الأحجار. الموازين. الرحمة الصغير. وذلك بالاعتماد على المخطوطة اللاتينية في باريس برقم (٧١٥٦).

- وفي سنة ١٣٥٤هـ = ١٩٣٥م نشر في القاهرة (بول كراوس)
مختارات من رسائل جابر بن حيان هي:
- ١- اخراج مافي القوة الى الفعل.
 - ٢- الخدود.
 - ٣- الماجد.
 - ٤- مختارات من كتاب التجميع.
 - ٥- مختارات من كتاب التصريف.
 - ٦- مختارات من كتاب ميدان العقل.
 - ٧- مختارات من كتاب الميزان الصغير.
 - ٨- الجزء الأول من كتاب الأحجار على رأي بليناس والجزء الثاني.
- ومختارات من الجزء الرابع.

- ٩ - مختارات من كتاب السبعين .
- ١٠ - مختارات من كتاب الخمسين .
- ١١ - مختارات من كتاب البحث .
- ١٢ - مختارات من كتاب الراهب .
- ١٣ - مختارات من كتاب القديم .
- ١٤ - مختارات من كتاب الإشتمال .
- ١٥ - مختارات من كتاب المخواص الكبير وهي المقالات : الأولى والثانية . والخامسة عشرة والسابعة عشرة والخامسة والعشرون .
- ١٦ - فاتحة الجزء الأول من كتاب السر المكنون .

وقد طبعت بعض كتب جابر بن حيان بالزنكوجراف بالهند سنة ١٨٩١ م وهي : كتاب الاسطقس الآس الأول والثاني والثالث . وكتاب البيان والنور والأحجار والإيضاح والتجريد .

وقد أحصى بعض الباحثين ما كتبه جابر بن حيان ووصل إلى الرقم (١٠٣) وبعضهم إلى أكثر من هذا العدد . وسأذكر فيما يلي ما استطعت أن أحصل عليه من فهارس المكتبات العالمية :

- البحر الزاخر : في حلب . ممتلكات مناديلي . كما ذكر د . سيزكين وكراوس والأب سبات .

- الشعائر أو الشعر : في المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (٥ / ٧٧٢٢) من الورقة (٧٢ ب - ٧٥ ب) من سنة ١٢١١ هـ .

- التبويب أو التنويب أو التنوير : نسخة الخطية في :

١ - القاهرة . طلعت ضمن مجموع برقم (١٨٧ / كيمياء) من الورقة (٥٧ - آ٥٣) .

٢ - المغرب - الرباط . المكتبة الملكية ضمن مجموع برقم (٦٩٢٣ / ١٠) من الورقة (٦٨ - آ٦٨) .

٣ - باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٧٤ ب - ٨٠ ب) .
عنوان (كتاب التنويب) .

- اسطقس الآس الأول على رأي الفلسفه : نسخه الخطية في :

١- طلعت برقم (١٨٩/٥ / كيمياء).

٢- استنبول - جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من الورقة (٤٧-٤٢).

٣- بروسه - حسن جلبي ضمن مجموع برقم (١/٧٤٣) من الورقة (٩-١) من سنة ٦٨٨ هـ.

٤- جامعة طهران ضمن مجموع برقم (٤٩١) من الورقة (٥٠ ب-٥٤ آ).

٥- طهران - ملك برقم (٦٢٠٦).

٦- باريس ضمن مجموع برقم (٥٠٩٩) من الورقة (١٨٥ آ-١٨٨) من القرن ١٠ هـ.

٧- برلين ضمن مجموع برقم (٢٢٥٠ / شرقي) من الورقة (٦٧-٦٢ آ).

نقل بالزنکوغراف في الهند سنة ١٨٩١ م. ونشره (هوليمارد) ضمن مؤلفات جابر بن حيان العربية في باريس ١٩٢٨ م. في الصفحات (٧٦-٥٩).

- اسطقس الآس الثاني : نقل بالزنکوغراف في الهند عام ١٨٩١ مع مجموعة من الرسائل ونشره هوليميارد مع مجموعة رسائل من الورقة (٩٦-٧٧) في باريس سنة ١٩٢٨ م.

ويتضمن هذا الكتاب أيضاً (اللوح الزمردي) و (الوصية الصناعية). لعلي بن أبي طالب . نسخه الخطية في :

١- طهران - دانشکاه ضمن مجموع برقم (٤٩١) من الورقة (٥٤-٥٨ آ).

٢- طهران - ملك ضمن مجموع برقم (٦٢٠٦) من الورقة (٩٢-٩٥ آ) من القرن ١١ هـ.

٣- بروسه - حسين جلبي برقم (١٤٣/٢) من سنة ٦٨٨ هـ.

- ٤- باريس ضمن مجموع برقم (١٨٩) من الورقة (١٩١-١٨٨) من القرن ١٠ هـ.
- ٥- برلين ضمن مجموع برقم (٢٢٥٠ / شرقي) من الورقة (٨٨ب-٩٠ب).
- اسطقس الآس الثالث: نقل بالزنكوغراف في الهندسة ١٨٩١ م. ونشره هوليميارد ضمن مجموعة رسائل جابر ص (٩٧-١١٢) في باريس سنة ١٩٢٨ م. نسخه الخطية في:
- ١- طهران-دانشکاه ضمن مجموع برقم (٤٩١) من الورقة (٦٢-٦٣).
 - ٢- استبول-جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من الورقة (٤٢-٤٦ب).
 - ٣- طلعت برقم (١٧٩/٧ / كيمياء).
- ٤- باريس ضمن مجموع برقم (٥٠٩٩) من الورقة (٩١-١٩٣) من القرن ١٠ هـ.
- ٥- برلين ضمن مجموع برقم (٢٢٥٠ / شرقي) من الورقة (٩١-١٠٢) من الورقة (١٩١).
- تفسير الاسطقس: ذكره سركيس في معجم المطبوعات. ونشره هوليميار في مجموعة رسائل جابر ص (١١٣-١٢٤). ويرجح د. سيزكين أنه (كتاب غرض الأغراض). ويقول كراوس إن جابر قد أحال إليه في الكثير من كتبه. نسخه الخطية في:
- ١- طلعت برقم (١٨٩/٨ / كيمياء).
 - ٢- باريس ضمن مجموع برقم (٥٠٩٩) من الورقة (٩٤-٩٥).
- الواحد الأول أو الكبير: نسخه الخطية في:
- ١- الرباط ضمن مجموع برقم (١٢/٦٩٢٣) من الورقة (٨٦-٦٨).
 - ٢- طلعت ضمن مجموع برقم (١٨٧ / كيمياء) من الورقة (٦٧-٦٨).

- ٣- طهران- خانقاه نعمة الله ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (٧٣-٦٩) سنة ١٢٥٠ هـ.
- ٤- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٩٢ ب-٩٤ ب).
- ٥- كليفلاند- مكتبة الجيش الطبية ضمن مجموعه برقم (٣٩) / مجموعه سومر).
- الواحد الثاني أو الصغير: نسخه الخطية في :
- ١- طلعت ضمن مجموع برقم (١٨٧ / كيميات) من الورقة (٦٩-٦٨).
 - ٢- الرباط- مكتبة الملك ضمن مجموع برقم (٦٩٢٣ / ١٣) من الورقة (٨٧ ب-٨٩ ب).
 - ٣- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٩٤-٩٨) آن من القرن ١٠ هـ.
 - ٤- كليفلاند- مكتبة الجيش الطبية برقم (٣٩ / مجموعه سومر / ٧).
 - ٥- الاصفية ثاني بعنوان (كتاب واحد الخماير) برقم (٤٥ / كيميات) ويرقم (٧ / ٥٩).
- الأركان: يرجع بعض الباحثين أنه كتاب الركن ذاته. أشار إليه جابر بن حيان في كتابه (نار الحجر). نسخته الخطية في استنبول- الفاتح برقم (٥٣٠٩) ضمن مجموعة (رسائل وكتب في الأكسير) لعله من خطوط القرن ١١ هـ.
- التبيان أو البيان: وهو المقالة السبعون من كتاب السبعين. نقل بالزنكوفراف بالهند عام ١٨٩١ م. نسخه الخطية في :
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٥٨٣) ويرقم (٦٣١).
 - ٢- استنبول- جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من الورقة (٥٠ ب-٥٦ ب) من القرن ٦ هـ.
 - ٣- انقره- كلية الألهيات برقم (٢/٨٦٦٦).

- ٤- بروسہ- حسین جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٨٥-٣٨٩) كتب في تبریز سنة ٦٨٨ھ.
- النور: نقل بالزنکوغراف بالهند سنة ١٨٩١م. ونشره هوليمیارد في مجموعة الرسائل من ص (٤٢-٤٧). نسخه الخطية في:
- ١- طلعت برقم (٣/١٨٩/کیمیاء).
 - ٢- طهران- ملک ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (١٨٠-١٨٢) من القرن ١١ھ.
 - ٣- استنبول- الفاتح ضمن مجموع برقم (٣٤٣٥) من الورقة (٤٩ب-٥٠آ).
 - ٤- باریس ضمن مجموع برقم (٥٠٩٩) من الورقة (١٨٣-١٨٤) من القرن ١٠ھ.
 - ٥- لوس انجلس قسم من النور ضمن مجموع برقم (٣/٢٩) مجموعة مارش).
- الزئبق: طبع (برتیلو) كتاپین أحدهما باسم (الزئبق الشرقي) والثاني (الزئبق الغربي) نسخه الخطية في:
- ١- مكتبة ليون برقم (٤٤٠/شرقي) وهي التي نقل عنها (برتیلو).
 - ٢- باریس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦). نسختان.
 - ٣- طهران- خانیقاہ ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (١٢ب-١٣).
 - ٤- طهران دانشگاه نسخة بالفارسية برقم (١٠٨٧).
- الدرة المکنونة: في المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (٢/٧٧٢٢/Add) من الورقة (١١٦) من سنة ١٢١١ھ.
- المنسى: وهو المقالة الرابعة من كتاب (السبعين) نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة (١٢٦-١٢٩) وفي مكتبة تیمور ضمن مجموع برقم (٦٧) من الورقة (٢٠-٢٨).

- ٢ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموعة برقم (٧٤٣) من الورقة (٤٧-٥٨).
- ٣ - قسطموني برقم (٤/١١).
- الصفات: نسخه الخطية في:
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموعة برقم (٧٣١) من الورقة (١٣٠).
- ٢ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (٦٨-٧٧).
- ٣ - قسطموني برقم (٦/١١).
- الإشارة: نسخه الخطية في:
- ١ - القاهرة - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧) من الورقة (٤٦-٤١).
- ٢ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (٧٧-٨٧).
- ٣ - قسطموني (٧/١١).
- الحي: وهو المقالة الحادية عشرة من كتاب (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١ - دار الكتب المصرية برقم (٧٣١) وفي مكتبة تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧) من الورقة (٦٥-٦١).
- ٢ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (١٠٩-١١٤).
- ٣ - قسطموني برقم (١١/١١).
- البلاغة: وهو المقالة الثالثة عشر من كتاب (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١ - القاهرة - مكتبة تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧) من الورقة (٦٨-٧٢).

٢- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من ص (١١٨-١٢٤) كتب في تبريز ٦٨٨هـ.

٣- قسطموني (١٣-٨١١).

- المشاكلة: وهو المقالة الرابعة عشر من كتاب السبعين. نسخة الخطية في:

١- القاهرة- تيمور برقم (٦٧).

٢- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (١٢٠-١٢٦).

٣- قسطموني برقم (٨١١/١٤).

- المجردات: وهو في جزئين. المجردات الكبير. والمجردات الصغير. ذكره جابر في كتابه (الخواص الكبير). كما ذكر (كراوس).

- المجردات الكبير في:

١- مصر. سوهاج برقم (٤٣٧/أدب) من القرن ٨هـ أو ٩هـ.

٢- أنقره- كلية الألهيات برقم (٤/٨٦٦).

٣- استنبول- جار الله برقم (١٦٤١) من الورقة (٢١٨-٢٤٧) من القرن ٨هـ.

٤- دبلن- شستر بيتي برقم (٥٢٣٤) من القرن ١٠هـ.

- المجردات الصغير: نسخة الخطية في:

١- مصر- سوهاج برقم (٤٣٧/أدب).

٢- استنبول- جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من الورقة (٢٤٧-٢٦٨) من القرن ٨هـ.

٣- أنقره- كلية الألهيات برقم (١٤/٨٦٦).

- الشمس: ذكره جابر مع كتاب القمر في كتابه (الميزان الصغير). وذكره كراوس ص ٤٥٠. وهو المقالة السابعة والستون من كتاب (السبعين) من الورقة (٣٦٥-٣٦٩). نسخة الخطية في:

- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة (٦٣ بـ ٦٤ بـ) سنة ١٠٨٨ هـ.
- ٢ - قسطموني برقم (٨١١ / ٦٧).
- القمر : ذكره جابر في كتابه (الميزان الصغير). نسخة الخطية في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦).
- التدابير : وهو المقالة الثانية والستون من كتاب (السبعين) ثلاثة أقسام ذكرها جابر في كتاب (الخواص) نسخة الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة آ٥٧ - آ٥٨.
 - ٢ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣ / كيمياء) من الورقة (٣٤٧ - ٣٤٨) كتب سنة ٦٨٨ هـ في تبريز.
 - ٣ - قسطموني برقم (٨١١ / ٦٢).
- ٤ - المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (١٢ / ٧٧٢٢).
- اللاهوت : وهو المقالة الأولى من (كتاب السبعين). يبحث فيه عمل الأكسير من المواد الطبيعية. نسخة الخطية في :
- ١ - التيمورية ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتا) من الورقة (٦ - ١).
 - ٢ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٧ - ١٩).
 - ٣ - قسطموني برقم (٨١١ / ١) غير كاملة.
 - ٤ - استبول - الجامعة - القسم العربي برقم (١ / ٦٣١٤).
- الباب : وهو المقالة الثانية من كتاب (السبعين) ويبحث في الأكسير ومواضيع أخرى. نسخة الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة آ١٢٣ - آ١٢٤.
 - ٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتا) من الورقة (٦ - ١٤).

٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة
٤٠- ٢٧).

٤- استنبول - الجامعة - القسم العربي برقم (٢/٦٤١٢).

٥- قسطموني برقم (٢/٨١١).

- الثلاثون كلمة : وهو المقالة الثالثة من كتاب (السبعين). نسخه الخطية في :

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة
١٢٤- ١٢٦).

٢- مكتبة تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتاً) من الورقة
١٤- ٢٠).

٣- استنبول - الجامعة - القسم العربي برقم (٣/٦٣١٤).

٤- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة
٤٠- ٤٧).

٥- قسطموني برقم (٣/٨١١).

- الهدى : وهو المقالة الخامسة من كتاب (السبعين). في عمل
الاكسيز في (٢٠ يوماً) نسخه الخطية في :

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتاً).

٢- مكتبة تيمور برقم (٦٧ / طبيعتاً) نسخة غير كاملة.

٣- استنبول - الجامعة - القسم العربي برقم (٥/٦٣١٤).

٤- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة
٥٨- ٦٨).

٥- قسطموني ضمن مجموع برقم (٥/٨١١).

- الصفات : وهو المقالة السادسة من (السبعين) ذكره كراوس في
عمل الاكسيز في (١٥) يوماً. وذكر فيه بعض فلاسفة اليونان الذين قرأ لهم
مثل فيثاغورث وسقراط . نسخه الخطية في :

- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة
غير كاملة. (١٣٠ ب.).
 - ٢ - استنبول - الجامعة ، القسم العربي برقم (٦/٦٣١٤ A).
 - ٣ - بروسيا - حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة
(٧٧-٦٨).
 - ٤ - قسطموني برقم (٦/٨١١).
- العشرة: وهو المقالة السابعة من (السبعين) في عمل الاكسير في
(١٠) أيام. ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١ - مكتبة تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة
(٤٦-٤١).
 - ٢ - استنبول - الجامعة برقم (٦٣١٤ A).
 - ٣ - بروسيا - حسين جلبي برقم (٧٤٣) من الورقة (٧٧-٧٨).
 - ٤ - قسطموني برقم (٦/٨١١).
- النعوت: وهو المقالة الثامنة من (السبعين) في عمل الاكسير في (٩)
أيام. ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١ - مكتبة تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة
(٥٤-٤٦).
 - ٢ - جامعة استنبول برقم (٨/٦٣١٤ A).
 - ٣ - قسطموني برقم (٨/٨١١).
 - ٤ - بروسيا - حسين جلبي برقم (٧٤٣) من الورقة (٩٥-٨٧).
- العهد: وهو المقالة التاسعة من (السبعين) في عمل الاكسير في (٨)
أيام. ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعتيات) من
الورقة (١٤٤-١٤٧). من سنة ١٠٨١ هـ.
 - ٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (٥٥-٥٢).

- ٣- الرباط- ملك ضمن مجموع برقم (٢٠/٦٩٢٣) من الورقة (١٢٧- آ١٣١).
- ٤- جامعة استنبول برقم (A/٦٣١٤).
- ٥- بروسه- حسين جلبي برقم (٧٤٣) من الورقة (٩٥- ١٠٢).
- ٦- قسطموني برقم (٩/٨١١).
- السابعة: وهو المقالة العاشرة من كتاب (السبعين) في عمل الاكسير في (٧) أيام. ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة (٦٨- آ٧١).
 - ٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبائعات) من الورقة (٥٥- ٦١).
 - ٣- جامعة استنبول برقم (١٠/٦٣١٤).
 - ٤- قسطموني برقم (١٠/٨١١).
- ٥- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٧٤٣) من الورقة (١٠٢- ١٠٩).
- الحكومة: وهو المقالة الثانية عشر من (السبعين) في عمل الاكسير رأي من يقول إن الدم (أساس للإكسير). ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١- تيمور برقم (٦٧/ طبائعات) من الورقة (٦٥- ٦٨).
 - ٢- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١١٤- ١١٨).
 - ٣- جامعة استنبول برقم (A/٦٣١٤/ ١٢).
 - ٤- قسطموني برقم (١٢/٨١١).
- خمسة عشر: وهو المقالة الخامسة عشر من (السبعين). وفي التدابير الكيميائية التي تستغرق (١٥) يوماً. ذكره كراوس، يعرف باللاتينية باسم (Liber XV). نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة (٧٢- آ٧٣).

٢- اكسفورد- ترنيتي برقم (٣٦٣) ونسخة لاتينية ضمن مجموع برقم (١٣٦٣) من الورقة (١٣٧- آ- ١٤٠).

٣- جامعة استنبول برقم (A/٦٣١٤/١٥).

٤- قسطموني برقم (٨١١/١٥).

٥- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٢٦- ١٣٠).

- الكفو: وهو المقالة السادسة عشر من السبعين . ذكره كراوس . في تبدل الألوان التي تظهر في الاكسير أثناء عمله . نسخه الخطية في :
١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة

(٧٣ب - ٧٤ب).

٢- قسطموني برقم (٨١١/١٦).

٣- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٣٥- ١٣٠).

٤- جامعة استنبول برقم (A/٦٣١٤/١٦).

- الإحاطة: وهو المقالة السابعة عشر من (السبعين). ذكره كراوس . في نسب مزج العناصر الأربعية بالنسبة لعمل الاكسير على رأي طوائف مختلفة . نسخه الخطية في :

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٧٤ب - ٧٦ب).

٢- جامعة استنبول برقم (A/٦٣١٤/١٧).

٣- قسطموني برقم (٨١١/١٧).

٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٣٩- ١٣٥).

- الراووق: وهو المقالة الثامنة عشر من (السبعين). من أصل العناصر الأربعية ومتزلتها في العالم ، ونشوء سائر الموجودات الثلاثة بالدوران الثلاثي

بالفلك . وفي الدفاع عن السيمياء وفي الطبائع الأربع . . .). ذكره كراوس ونشر منه بعض المختارات . نسخة الخطية في :

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٧٦ بـ ٧٧ بـ).

٢ - مكتبة تيمور برقم (٦٧ / طبيعيات).

٣ - قسطموني برقم (١٨/٨١١).

٤ - جامعة استنبول برقم (١٨/٦٣١٤ A).

٥ - استنبول - جار الله ضمن مجموع برقم (١٥٥٤) من الورقة (٨٤ آ- آ٨٦ بـ).

٦ - بروسه - حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٤٢ - ١٣٩).

- القبة : وهو المقالة التاسعة عشر من (السبعين). في التمييز بين الطبائع الباطنة والظاهرة ، وفي تقليد بعض الأحجار الكريمة . ذكره كراوس . نسخة الخطية في :

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة (٧٧ بـ ٧٩ آ).

٢ - مكتبة تيمور برقم (٦٧ / طبيعيات) من الورقة (١٠٤ - ١٠١).

٣ - بروسه - حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٤٢ - ١٤٧).

٤ - استنبول - جار الله ضمن مجموع برقم (١٥٥٤) من الورقة (٨٦ بـ ٨٩ بـ).

٥ - جامعة استنبول برقم (١٩/٦٣١٤ A).

٦ - قسطموني برقم (١٩/٨١١).

- الضبط : وهو المقالة العشرون من (السبعين). في الطوارئ التي تُشَدَّ إذا ما أخفقت التدابير الكيميائية . وصف طريقة مزج العناصر . طريقة التوليد ، طريقة في الإحلال والتثبيت . ذكره كراوس . نسخة الخطية في :

- ١ - تيمور ضمن مجموعة برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٠٤-١٠٧).
- ٢ - دار الكتب المصرية ضمن مجموعه برقم (٧٣١ / طبيعتيات) من الورقة (٧٩-٨٠ آ).
- ٣ - استبول - جار الله ضمن مجموعه برقم (١٥٥٤) من الورقة (٨٩ ب-٩٢ ب).
- ٤ - قسطموني برقم (٢٠ / ٨١١).
- ٥ - جامعة استبول برقم (٢٠ / ٦٣١٤ A).
- ٦ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٤٧-١٥١).
- الأشجار: وهو المقالة الحادية والعشرون من (السبعين). في تكوين السبعين كتاباً. وسرد للمواد النباتية المستعملة في الصناعة وفي فعلها على المعادن. ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموعه برقم (٧٣١ / طبيعتيات) من الورقة (٨٠ ب-٨٢ ب).
- ٢ - تيمور ضمن مجموعة برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٠٧-١١٠).
- ٣ - قسطموني برقم (٢١ / ٨١١).
- ٤ - جامعة استبول برقم (٢١ / ٦٣١٤ A).
- ٥ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٥١-١٥٥).
- ٦ - استبول - جار الله ضمن مجموعه برقم (١٥٥٤) من الورقة (٩٥ ب-٩٢ ب).
- المواهب: وهو المقالة الثانية والعشرون. في التدابير المستعملة في المواد النباتية في التعطير ومحاصيله. تحضير المواد الموجودة في النبات. عمل

الزئبق والكبريت والنشادر استخدام الأرواح لدى عمل الخماائر والملاغم.

نسخه الخطية في :

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتاً) من الورقة (٨٢ - آ٨٤).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (١١٠ - ١١٢).

٣ - قسطموني برقم (٢٢ / ٨١١).

٤ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٥٥ - ٥٩).

- العطاء : وهو المقالة الثالثة والعشرون من السبعين . في بروسه -

حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٦٣ - ٥٩).

- الملاعب : وهو المقالة الرابعة والعشرون من (السبعين) . نسخه

الخطية في :

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتاً) من الورقة (٨٤ ب - آ٨٦).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتاً) من الورقة (١١٣ - ١١٦).

٣ - قسطموني برقم (٢٤ / ٨١١).

٤ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٦٣ - ٦٧).

- المختنقة : وهو المقالة الخامسة والعشرون من السبعين . نسخه

الخطية في :

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتاً) من الورقة (٨٦ - آ٨٧).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتاً) من الورقة (١١٦ - ١١٨).

٣- قسطموني برقم (٨١١ / ٢٥).

٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٦٧- ١٦١).

- الإكيليل: وهو المقالة السادسة والعشرون من السبعين. نسخه الخطية في:

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٨٨- آ٨٨).

٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعيات) من الورقة (١١٨- ١٢٠).

٣- قسطموني برقم (٨١١ / ٢٦).

٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٧٥- ١٧١).

- الخلاص: وهو المقالة السابعة والعشرون من السبعين. نسخه الخطية في:

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٨٨- آ٨٩).

٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعيات) من الورقة (١٢٠- ١٢١).

٣- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٧٥- ١٧٩).

٤- قسطموني برقم (٨١١ / ٢٧).

- الوجبة: وهو المقالة الثامنة والعشرون من السبعين. نسخه الخطية في:

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٩٠- آ٨٩).

- ٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٢٣-١٢١).
- ٣ - قسطموني برقم (٨١١ / ٢٨).
- ٤ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٨٣-١٧٩).
- الرغبة : وهو المقالة التاسعة والعشرون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتيات) من الورقة (١٩٠ - ٩٠ ب).
 - ٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٢٥-١٢٣).
 - ٣ - قسطموني برقم (٨١١ / ٢٩).
 - ٤ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٨٣-١٨٧).
- الخلقة : وهو المقالة الثلاثون من السبعين . نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتيات) من الورقة (٩٠ ب - ٩١ ب).
 - ٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٢٦-١٢٥).
 - ٣ - قسطموني برقم (٨١١ / ٣٠).
 - ٤ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٩٠ - ١٨٧).
- الهيئة : وهو المقالة الحادية والثلاثون من السبعين . نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتيات) من الورقة (٩١ ب - ٩٢ ب).

٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتاً) من الورقة
(١٢٦-١٢٨).

٣- قسطموني برقم (٣١ / ٨١).

٤- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (١٩٠-١٩٤).

- الروضة : وهو المقالة الثانية والثلاثون من (السبعين). ذكره ايدمر بن علي الجلدكي في الجزء الثاني من كتابه (نهاية الطلب). نسخه الخطية في :
١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتاً) من
الورقة (٩٢-٩١ ب).

٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتاً) من الورقة
(١٢٨-١٣٠).

٣- قسطموني برقم (٣٢ / ٨١).

٤- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (١٩٤-١٩٨).

- الناصع : وهو المقالة الثالثة والثلاثون من (السبعين). نسخه
الخطية في :

١- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (١٩٨-٢٠١).

- النقد : وهو المقالة الرابعة والثلاثون من (السبعين). يبحث عن
المريخ وجوهره وما فيه من علل . وهو غير كتاب (النقد) الموجود ضمن
مجموع الصنعة الألهية . انظر مجموع أحمد الثالث (ص ٢٢٢). نسخه
الخطية في :

١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتاً) من الورقة
(١٢٣-١٣٥).

٢- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (٢٠١-٢٠٥).

٣- قسطموني برقم (٨١١/٣٤).

- الطاهر: وهو المقالة الخامسة والثلاثون من (السبعين) وفيه حديث عن الأحجار والشمس وعللها. نسخه الخطية في:
١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١) من الورقة (٤٤-٤٤ آ).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (١٣٧-١٣٥).

٣- قسطموني برقم (٨١١/٣٥).

٤- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٠٩-٢٠٥).

- الليلة: وهو المقالة السادسة والثلاثون من (السبعين). نسخه الخطية في:

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعتيات) من الورقة (٤٤ آ-٤٥ ب).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (١٤٠-١٣٧).

٣- قسطموني برقم (٨١١/٣٦).

٤- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢١٥-٢٠٩).

- المنافع: وهو المقالة السابعة والثلاثون من (السبعين). نسخه الخطية في:

١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعتيات) من الورقة (٤٥ ب-٤٦ ب).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (١٤٢-١٤٠).

- ٣- قسطموني برقم (٨١١/٣٧).
- ٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢١٥-٢٢٠).
- ٥- برلين نسخة بعنوان (منافع الأحجار) برقم (٤١٩٩).
- اللعبة: وهو المقالة الثامنة والثلاثون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٤٦ ب-٤٧ ب).
 - ٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعيات) من الورقة (١٤٢-١٤٤).
- ٣- قسطموني برقم (٨١١/٣٨).
- ٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٢٥-٢٢٠).
- المصادر: وهو المقالة التاسعة والثلاثون من (السبعين). نسخه الخطية في: .
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٤٧ ب-٤٨ ب).
 - ٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعيات) من الورقة (١٤٥-١٤٤).
- ٣- قسطموني برقم (٨١١/٣٩).
- ٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٢٩-٢٢٥).
- الجمع: وهو المقالة الأربعون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٤٨ ب-٤٩ آ).

٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتا) من الورقة (١٤٥) .
٣ - قسطموني برقم (٤٠ / ٨١١) .

٤ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (٢٢٩ - ٢٣٣) .

- التفسير : وهو المقالة الحادية والأربعون من (السبعين) . نسخه
الخطية في :

١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتا) من الورقة
(١٦٠ - ١٤٧) .

٢ - قسطموني برقم (٤١ / ٨١١) .

٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (٢٣٣ - ٢٤٤) .

- التلخيص : وهو المقالة الثانية والأربعون من (السبعين) . نسخه
الخطية في :

١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتا) .

٢ - قسطموني برقم (٤٢ / ٨١١) .

٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (٢٤٤ - ٢٥٢) .

- الوجوه : وهو المقالة الثالثة والأربعون من (السبعين) . نسخه
الخطية في :

١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتا) من الورقة
(١٥٣ - ١٥٦) .

٢ - قسطموني برقم (٤٣ / ٨١١) .

٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من
الورقة (٢٥٢ - ٢٥٩) .

- التعيشير: وهو المقالة الرابعة والأربعون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتات) من الورقة (١٥٨-١٥٦).
 - ٢ - قسطموني برقم (٤٤ / ٨١).
 - ٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٦٠-٢٦٧).
- الجواهر: وهو المقالة الخامسة والأربعون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتات) من الورقة (١٥٨-١٦٣).
 - ٢ - قسطموني برقم (٤٥ / ٨١).
 - ٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٧٤-٢٦٨).
- الهدى: وهو المقالة السادسة والأربعون من (السبعين). ويبحث في أمر الدهن وهو غير البحث الذي ورد في كتاب (الهدى) أو المقالة الخامسة من (السبعين) ولعل أحدهما الهدى والآخر الهدى. نسخه الخطية في :
- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتات) من الورقة (١٦٣-١٦٦).
 - ٢ - قسطموني برقم (٤٦ / ٨١).
 - ٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٧٤-٢٨٠).
- الأجناس: وهو المقالة السابعة والأربعون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتات) من الورقة (١٦٩-١٦٦).

٢- قسطموني برقم (٨١١/٤٧).

٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٨٠-٢٨٧).

- التربية: وهو المقالة الثامنة والأربعون من (السبعين). نسخه الخطية في :

١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧) من الورقة (١٦٩-١٧١).

٢- قسطموني برقم (٨١١/٤٨).

٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٢٩٤-٢٨٧).

- الحقائق: وهو المقالة التاسعة والأربعون من (السبعين). نسخه الخطية في :

١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (١٧٤-١٧١).

٢- قسطموني برقم (٨١١/٤٩).

٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٠١-٢٩٤).

- القرار: وهو المقالة الخامسة من (السبعين). نسخه الخطية في :

١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (١٧٧-١٧٤).

٢- قسطموني برقم (٨١١/٥٠).

٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٠٧-٣٠١).

- العروس: وهو المقالة الحادية والخمسون من (السبعين). نسخه

الخطية في :

١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعتيات) من الورقة (١٧٩-١٧٧).

- ٢- قسطموني برقم (٨١١/٥١).
- ٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣١٢-٣٠٧).
- السَّلْفُ : وهو المقالة الثانية والخمسون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعيات) من الورقة (١٨١-١٧٩).
 - ٢- قسطموني برقم (٨١١/٥٢).
- ٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣١٥-٣١٢).
- الظاهر : وهو المقالة الثالثة والخمسون من (السبعين). وفيه حديث عن أمر الماء والنار. نسخه الخطية في :
- ١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعيات) من الورقة (١٨٣-١٨١).
 - ٢- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣١٨-٣١٦).
- التكرار : وهو المقالة الرابعة والخمسون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعيات) من الورقة (١٨٦-١٨٣).
 - ٢- قسطموني برقم (٨١١/٥٤).
- ٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٢٣-٣١٨).
- المِحْنُ : وهو المقالة الخامسة والخمسون من (السبعين). نسخه الخطية في :

- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٨٦-١٨٨).
- ٢ - قسطموني برقم (٨١١ / ٥٥).
- ٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٢٣-٣٢٦).
- الخاتم: وهو المقالة السادسة والخمسون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٨٨-١٩٠).
- ٢ - قسطموني برقم (٨١١ / ٥٦).
- ٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٢٦-٣٣٠).
- القرمز: وهو المقالة السابعة والخمسون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٩٠-١٩٣).
- ٢ - قسطموني برقم (٨١١ / ٥٧).
- ٣ - بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٣٠-٣٣١).
- الاختلاط: وهو المقالة الثامنة والخمسون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعتيات) من الورقة (٥٣-٥٥).
- ٢ - تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧ / طبيعتيات) من الورقة (١٩٣-١٩٥).

- ٣- قسطموني برقم (٨١١/٥٨).
- ٤- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٣٤-٣٣٢).
- الحدود: وهو المقالة التاسعة والخمسون من (السبعين). نشره كراوس في مختاراته (ص ٩٧-١١٥). نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبيعتات) من الورقة (٥٣-٥٤ آ).
 - ٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/طبيعتات) من الورقة (١٩٨-١٩٥).
- ٣- قسطموني برقم (٨١١/٥٩).
- ٤- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٣٨-٣٣٤).
- الأعراض: وهو المقالة الستون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبيعتات) من الورقة (٥٤-٥٥ ب).
 - ٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/طبيعتات) من الورقة (٢٠٣-٢٠٠).
- ٣- قسطموني برقم (٨١١/٦٠).
- ٤- بروسه- حسين جليبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٤٢-٣٣٩).
- الغسل: وهو المقالة الحادية والستون من (السبعين). نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبيعتات) من الورقة (٥٥ ب-٥٧ آ).
 - ٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/طبيعتات) من الورقة (٢٠٥-٢٠٣).

٣- قسطموني برقم (٨١١/٦١).

٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٤٣-٣٤٧).

- المنهاج: وهو المقالة الثالثة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في:

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٥٨-٥٩).

٢- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/ طبيعيات) من الورقة (٢٠٨-٢١٠).

٣- قسطموني برقم (٨١١/٦٣).

٤- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٤٨-٣٥٣).

- الجدوع: وهو المقالة الرابعة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في:

١- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٥٣-٣٥٧).

- الممارسة: وهو المقالة الخامسة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في:

١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/ طبيعيات) من الورقة (٦٢-٦٠).

٢- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٢) من الورقة (٣٥٧-٣٦٢).

٣- قسطموني برقم (٨١١/٦٥).

- المشتري: وهو المقالة السادسة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في:

- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٦٢ - ٦٣ ب).
- ٢ - بروسة - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٦٢ - ٣٦٥).
- ٣ - قسطموني برقم (٦٦ / ٨١١).
- الشمس والريح: وهو المقالة السابعة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٦٣ ب - ٦٤ ب).
- ٢ - قسطموني برقم (٦٧ / ٨١١).
- ٣ - بروسة - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٦٩ - ٣٦٥).
- الأم: وهو المقالة الثامنة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٦٤ ب - ٦٦).
- ٢ - قسطموني برقم (٦٨ / ٨١١).
- ٣ - بروسة - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٧٢ - ٣٦٩).
- الظائف: وهو المقالة التاسعة والستون من (السبعين). نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٦٦ - ٦٧ ب).
- ٢ - قسطموني برقم (٦٩ / ٨١١).
- ٣ - بروسة - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٧٢ - ٣٨٥).

- البيان أو التبيان: وهو المقالة السبعون من (السبعين). نسخه الخطية في:
 ١- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (٣٨٥ - ٣٨٩).
 ٢- قسطموني برقم (٨١١ / ٧٠).
 ٣- استنبول- أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (١٦٤١ / ٤).
 - الجمل العشرون: في بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع برقم (١٥) من الورقة (٥٤٥ - ٣٨٩) كتبت في تبريز ٥٦٨٨ هـ.
 - شرح كتاب السبعين الموازنية في تراكيب الأجسام والاكسير: بدار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (١٢٠ - ١٣٠) من سنة ١٨٨٠ هـ.
 - صندوق الحكمة: في صناعة الكيمياء. بدار الكتب المصرية برقم (٣٠٣ / طبيعيات).
 - الرياض: يتضمن كتب في الكيمياء والأدوية. فيه نقص بأخره. في اكسفورد - بودليان برقم (٧٠ / مجموعة مارش) مصورة على شريط برقم (٥٥٤) بالجامعة الأردنية.
 - كتاب الرياض وكتاب أبي قلمون: في استنبول - جار الله برقم (١٦٤١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦٤).
 - كتاب أبي قلمون: أبو قلمون اسم لحشرة تأكل الذباب تعرف بالإنكليزية (Jasper) كما قال كراوس في (ص ٣١٨). ذكره ابن حيان في كتابه (الخواص) الكبير. نسخه الخطية في:
 ١- استنبول- جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من الورقة (٩٦ - ١٢٠) من القرن ٨ هـ.
 ٢- انقره- كلية الألهيات برقم (١١ / ٨٦٦).
 - الخواص: نشر كراوس مختارات منه. نسخه الخطية في:

- ١- المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (٤٠٤١) وأخرى ضمن مجموع برقم (٢٣٤١/٩).
- ٢- المتحف العراقي برقم (٩/كيمياء). وأخرى في المجمع العراقي.
- الخواص الكبير أو المقالات الكبرى في علم الصنعة والرسائل السبعين المروية عن الإمام جعفر الصادق. نسخه الخطية في :
- ١- الاسكندرية - البلدية برقم (٥٢٠٤/ح) من القرن ١١ هـ.
 - ٢- المكتبة البريطانية برقم (٤٠٤١/شريقي).
- ٣- طهران - ميللي ملك برقم (٣٢١٧) من سنة ٩٩٤ هـ.
- القبة : نسخه الخطية في :
- ١- تيمور ضمن مجموع برقم (٦٧/طبيعتا) من الورقة (١٠١-١٠٤).
 - ٢- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبيعتا) من الورقة (٧٧ ب - آ).
 - ٣- بروسه - حسين جلبي ضمن مجموع الكيمياء برقم (٧٤٣) من الورقة (١٤٢-١٤٧).
- السرالسار: في الكيمياء . في الصفحة الأخيرة منه هوامش تفسيرية . نسخته الخطية في واشنطن-المكتبة الطبية برقم (١/٧٠) مجموعة سومر) مصورة على شريط برقم (٤٨) بالجامعة الأردنية.
- التراكيب: يقول (هوليميارد) أنه ربما يطابق كتاب (التركيب الأعظم). نسخه الخطية في :
- ١- طهران - أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٣١٥) من الورقة (٣٤- آ) من القرن ١٠ هـ.
 - ٢- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (١١٥ ب- ١١٩ ب) من القرن ١٠ هـ.
- التركيب العظيم الثاني. نسخه الخطية في :

- ١- طلعت ضمن مجموع برقم (٨٧/كيمياء) من الورقة (٨٤ ب-٨٦ ب).
- ٢- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (١١٩-١٣٤) من القرن ١٠ هـ.
- الحيوان: يقول ايدمر الجلدكي في كتابه (نهاية الطلب) أنه ينسب إلى جابر بن حيان.
- مظاهر الصناعة: في طهران- ميللي ملك برقم (١٦١٦/١).
- التذكير: في المتحف البريطاني برقم (١٢/٧٧٢٢).
- الحواس: في باريس برقم (٢٦٢٥).
- الكامل: من ثلاثة أجزاء ضمن مجموع في :
- ١- استنبول- أحمد الثالث برقم (١٦٤١) من الورقة (١٢٨-١٥٨).
 - ٢- حيدر أبياد- الأصفية برقم (٢/١٤١٨/كيمياء/٢٦).
 - ٣- المكتبة البريطانية برقم (١٦/٧٧٢٢).
- التذكير: في المتحف البريطاني برقم (١٢/٧٧٢٢).
- الكتاب الثالث: وهو ثالث كتاب صنفه جابر بن حيان. نسخته الخطية بدار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبيعتا) من الورقة (٩٣-٩٤) من سنة ١٠٨٨ هـ.
- قصيدة دالية في وصف الحكمة: ويقصد الصنعة. مطلعها:
- ألا أيها المهدى اليها الأوائل يسائلنا عنها ابتداء وعائد
فلو كت في فضل الفلاسف هرمسا^(١) وفي علم بقراط الحكيم كما عادا
نسختها الخطية في استنبول- أحمد الثالث ضمن مجموع برقم
(١٦٤١) من الورقة (٢١٦-٢١٤) من القرن ٦ هـ.

(١)- يقول ابن النديم في الفهرس ص (٣٥١) (أول من تكلم على علم الصنعة هرمس الحكيم البابلي المتقل إلى مصر وأن الصنعة صحت له، ولو في ذلك عدة كتب...) . وهو على كل حال شخصية أسطورية.

- الرياض الأكبر. نسخة الخطية في .
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعة) من الورقة (٩٥-١١٩).
- ٢ - التحف البريطاني بعنوان (الرياض) برقم (٧٧٢٢ / ٥).
- ٣ - بودليان برقم (٧٠).
- ٤ - المكتبة البريطانية برقم (٧٧٢٢ / ١٦).
- ٥ - استنبول - جار الله برقم (١٦٤١) من القرن ٥٨هـ.
- جنات الخلد: في تدبير الحجر الذي امتلأ منه هذه الدنيا: في دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١ / طبيعيات) من الورقة (٢٨١) من سنة ٢٨٤هـ.
- المقابلة والمائلة في :
- ١ - المجمع العلمي العراقي برقم (٢٠ / كيميا).
- ٢ - برلين برقم (٤١٧٧) / عربي).
- الحاصل في علم الميزان: في استنبول - جار الله برقم (١٦٤١).
- الموازين: نشره (برتيلو) وطبعه عن نسخة في ليدن ضمن مجموع برقم (٤٤٠) تُرجم إلى اللاتينية.
- ترتيب الأوزان: في استنبول - الفاتح ضمن مجموع برقم (٥٣٠ ٩) من القرن ١١هـ ظناً.
- مصححات كتب أفلاطون: نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية برقم (١٧٨ / طبيعة).
- ٢ - استنبول - راغب باشا ضمن مجموع برقم (٩٦ / ٤).
- الرحمة: ذكره ابن النديم في الفهرس وطبعه (برتيلو) وشرحه (ابن أبي العزاقر الشلمغاني) (وأبو قران النصبي) ويحتمل أن (الطغرائي) قد شرحه أيضاً. ويوجده شرح آخر لشارح مجهول. نسخه الخطية في :
- ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٣٢٢ / ٢) من الورقة (١٨٧-١٩٢) من سنة ١٠٨٨هـ.

- ٢- طهران- أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٣٢٧) من الورقة (٦٨٦-٩٨ ب) من القرن ١٠ هـ.
- ٣- استنبول- طلعت ضمن مجموع برقم (١٨٧) من الورقة (١٠٠-١١٢ آ).
- ٤- ليدن ضمن مجموع برقم (٧/٤٤٠ شرقي) من الورقة (٨٧-٩٥ ب).
- ٥- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (١٣٩-١٦٢ آ).
- الكمال : نشره (هوليميارد) في مجموع الرسائل . نسخه الخطية في :
- ١- بروسه- حسين جلبي ضمن مجموع برقم (٢/٧٤٣). من الورقة (٨-٦٨٨) من سنة ١١٣ هـ.
- ٢- استنبول- جار الله ضمن مجموع برقم (١٦٤١) من الورقة (٤٧-٥٠ ب) من القرن ٦ هـ.
- ٣- طهران- ملك ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٩٥-١٩٩ آ).
- ٤- طهران- دانشكده ضمن مجموع برقم (٤٩١) من الورقة (٦٣-٦٣ ب) من القرن ١١ هـ.
- ٥- باريس ضمن مجموع برقم (٥٠٩٩) من الورقة (١٩٦ . . .) من القرن ١٠ هـ.
- الخالص المبارك : وهو من أشهر كتبه تُرجم إلى اللاتينية وظل يُدرس في جامعات أوريه لعدة قرون بعنوان (Summa Perfections). نسخته الخطية في :
- ١- كليفلاند- مكتبة الجيش الطبية . برقم (٧/٤٠) / مجموعة سومر).
- الملك : ذكره بروكلمن تُرجم إلى اللاتينية . نسخه الخطية في :
- ١- استنبول- طلعت برقم (٢/١٧٨ / كيمياء).
- ٢- طهران- ملي برقم (١٦١٦).

- ٣- طهران- أصغر مهدوي ضمن مجموع برقم (٣٢٧) من الورقة (٥٦- آ٦٠).
- ٤- طهران- دانشكده ضمن مجموع برقم (٤٩١) من الورقة (٦٣- آ٦٦).
- ٥- آصفية برقم (٢/٥٣/٨٧/كيمياء).
- ٦- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٥) من الورقة (٥٢- آ٥٢ ب).
- ٧- ليدن برقم (٤٤٠). طبعه (برتيلو).
- البلور: في استبول- الفاتح ضمن مجموع برقم (٥٣٠٩) من الورقة (١٣٥ ب - آ١٤٨).
- الباهر: ذكره كراوس في مختاراته. نسخه الخطية في:
- ١- طهران- خانقاہ ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (٧٣- آ٨١ ب) من القرن ١١ هـ.
- ٢- كليفلاند- مكتبة الجيش الطبية ضمن مجموع برقم (٣٩ / مجموعة سومر).
- التدوير: في الهند- الآصفية برقم (٣/٥٩٤/٢٢/كيمياء/٨٩).
- الكتاب الكبير: وفيه يبحث عن آثار فصول السنة والأحوال الكونية على الحوادث الصناعية. نسخه الخطية في:
- ١- الرباط- مكتبة الملك ضمن مجموع برقم (١١/٦٩٢٣) من الورقة (٧٤- آ٨٦).
- ٢- استبول- طلعت ضمن مجموع برقم (١٨٧ / كيمياء) من الورقة (٥٨- آ٦٦ ب).
- ٣- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٨٠ ب- ٩٢ ب) من القرن ١٠ هـ.
- الواحد الكبير أو الواحد الأول: نسخه الخطية في:
- ١- الرباط- ملك ضمن مجموع برقم (١٢/٦٩٢٣) من الورقة (٨٦- آ٨٧ ب).

- ٢- كليفلاند- مكتبة الجيش الطبية برقم (٣٩/VII/٣٩) مجموعة سومر.
- ٣- استبول- طلعت ضمن مجموع برقم (١٨٧ / كيمياء) من الورقة (٦٧-٦٨).
- ٤- طهران - خانقاه نعمة الله ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (٦٩-٧٣ب) من ١٢٥٠هـ.
- ٥- باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٩٢ب-٩٤ب).
- الخماير: ذكره جابر بن حيان في كتابه (الخماير وفي الاسطقس).
نسخه الخطية في:
- ١- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبعيات) من الورقة (١٣٩-١٤٣) من سنة ١٠٨١هـ.
- ٢- طهران - خانقاه نعمة الله ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (٥٦ب-٦٦) من سنة ١٢٥٠هـ.
- التدبير: ذكره كراوس. نسخه الخطية في:
- ١- الأصفية برقم (٣/٥٧٨ / كيمياء/٨).
- ٢- طهران- خانقاه نعمة الله بعنوان (تدبير كتاب التدبير الصغير) ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (١٠٩-١١٢).
- الروح: نسخه الخطية في:
- ١- حلب - مكتبة مناديلي.
- ٢- استبول - وهبي ضمن مجموع برقم (٢٢٧٣) من الورقة (٢٦-٣٥).
- ٣- الرباط- ملك ضمن مجموع برقم (٧/٦٢٥٠) من الورقة (٣٠-٣٥) من سنة ١٣٠٤هـ.
- الملاجم البرانية أو الصغير : ذكره كراوس . ووردت مقتطفات منه في كتاب (رتبة الحكيم) للمجريطي . نسخه الخطية في:
- ١- طهران - خانقاه نعمة الله ضمن مجموع برقم (١٤٥) من الورقة (٩٦ب-١٠١ب) من القرن ١١هـ.

- الأسرار: على الأرجح هو كتاب (سر الأسرار) ترجم الى اللاتينية . نسخه الخطية في :
- ١ - المتحف البريطاني ضمن مجموع برقم (٢٣٤١٨ / ١٤).
 - ٢ - دار الكتب المصرية بعنوان (سر السار وسر الأسرار) ضمن مجموع من الورقة (١٤٨ - ١٥٤).
- كشف الأسرار وهتك الأستار: في المتحف البريطاني برقم (٧٧٢٢ / ٥٤).
- كتاب الـ (ب دوح): كتاب في الطلاسم.
- مصححات سقراط : في اكسفورد - بودليان برقم (١٤١٦).
- شرح المجسطي : ترجمه الى اللاتينية (جيرار الكرميوني) سنة ١١٨٧ م. نسخه الخطية في :
- ١ - اكسفورد- جامعة كوريس كرستي ضمن مجموع برقم (٢٣٣)
- وأخرى في بودليان وثالثة في كمبردج .
- إخراج ما في القوة الى الفعل : نشره كراوس في مختاراته في ص (٩٧ - ١١).
- الوصية: ترجم الى اللاتينية . في المتحف البريطاني برقم (٧٧٢٢).
- الاستمام: في المتحف البريطاني برقم (٨٢٢٩).
- البحث: في دار الكتب المصرية برقم (٢٨٦١).
- ما بعد الطبيعة: ذكره جابر في كتابه (اخراج ما في القوة الى الفعل).
- وذكره كراوس .
- العمالة الكبير والعمالة الصغير: ذكرهما كراوس في مجموعته .
- العوالم: في باريس برقم (٢٦٠٦ / مجموع).
- الذهب: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦) من الورقة (٢ - ١٠).
- الفضة: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦).

- النحاس: حققه انعام السيد خضر. الكويت ١٩٨٤ م. في باريس برقم (٢٦٠٦ / مجموع).
- الحديد: حققه انعام السيد خضر. الكويت ١٩٨٤ م.
- الأسرُّب: (الرصاص): حققه انعام السيد خضر. الكويت ١٩٨٤ م.
- القصدير أو القالي: حققه انعام السيد خضر. الكويت ١٩٨٤ م.
- المخارصين: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦).
- الإيجاز: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦).
- نار الحجر: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦).
- الحروف: في باريس ضمن مجموع برقم (٢٦٠٦).
- التصعيد. الأطيان. التنقية. التنليل. الخمسين. السوم.
- رسالة في الكيمياء: في دار الكتب المصرية.
- خواص أكسير الذهب: في باريس ضمن مجموع برقم (٦/٢٦٢٥).
- التجميم: نشره كراوس في مختاراته صن (٣٩٢-٣٤١). في ليدن برقم (٤٤٠ / عربي).

- التجريد: نقل بالزنكوجراف بالهند سنة (١٨٩١) م. في لوس انجلوس برقم (١٧ / مارش).
- السهل: في المتحف البريطاني برقم (٧٧٢٢).
- الصافي: في المتحف البريطاني برقم (٧٧٢٢).
- العفو: زهرة الرياض.
- الابدال.
- الاحراق.
- التلخيص.

مصادر ترجمته:

فهرست ابن النديم ٤٩٨ طبعة القاهرة ١٣٤٨ هـ. القفطي: إخبار العلماء ١٦١-١٦٠ . العاملي: أعيان الشيعة ١٥/١٥، ١١٥، ١١١، ١٤١. صاعد: طبقات الأم ٩٥ . اغابرزك: الذريعة ١٥/١٧٧، ١٧٨، ١٧٩.

٢٥٧، ٢٦٤. حاجي خليفة: كشف، ٨٣، ٩١٤، ١١٦٠، ١٤١٥، ١٤١٦، ١٤١٩، ١٤٢٤، ١٤٣٠، ١٤٣٢، ١٤٤١، ١٤٤٠، ١٤٦٦، ١٤٦٩، ١٩١١، ١٩١٢، ١٩٨٥. البغدادي: أيضاح ٢/٢٨٨. دائرة المعارف الإسلامية: مادة جابر بن حيان. الموسوعة الميسرة: منشورات وزارة الثقافة - سورية مجلد ٢ ج ٢ ص ١٠٨. الجلدكي: نهاية الطلب - القاهرة. فهمي اسحاق: العلماء المسلمين ١/١٨ - ٤٠. كحاله: معجم المؤلفين ٣/١٠٥ - ١٠٦. اسماعيل مظهر: تاريخ الفكر العربي ٧٠-٩١. الزركلي: الاعلام ٩١/٢ د. دفاع - د. شوقي: أعلام الفизياء ٤٥-٤٦. واسهام علماء العرب ١٠٨ - ١٤٥. د. بدوي: موسوعة المستشرقين ١٩٧، ٣٢٦، ٣٢٧، ومناهج البحث العلمي. د. طويل: في تراثنا العلمي ١٨، ٢٤٨، ٢٤٦-٢٤٢. ١٩ وصفحات كثيرة متعددة. فروخ: تاريخ العلم ٢٤٢-٢٤٦. شوكت الشطي: تاريخ العلوم وعبيقرية العرب ٤٤، ٦٥، ٦٧، ٨٠-٧٩. طوقان: حتى وجبور: تاريخ العرب ٢/٤٦٤. طوقان: العلوم عند العرب ٣٢، ٩٧-١٠٣. أحمد عبد الوهاب: أساسيات العلوم النذرية في التراث الإسلامي ٥٧. زكي مجيب: جابر بن حيان. د. رياض رمضان العلمي - جابر بن حيان - عالم المعرفة عدد (٤١). بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٣٠٧-٣١٧ - ترجمة بكر وعبد التواب. بروكلمن: ١/٢٤٠. ملحق ٤٢٦/١. هونكه: العقيدة والمعرفة ١٣٤ - ١٣٦ - ١٣٧ - ١٨٥. وشمس العرب صفحات كثيرة. هوليميارد: الكيمياء حتى عصر دالتون ١٧-١٨، ٢٠ والمبدعون في الكيمياء. هنري كوريان: تاريخ الفلسفة الإسلامية منذ الينابيع حتى وفاة ابن رشد ٢٠٤ - ٢٠٥. شاخت بيوزوروث: تراث الإسلام ١١٥، ١٠٧ - ترجمة مؤنس والعمد. كارادي فو: الموسوعة الإسلامية ١/١٠١٥ - ١٠١٦. فنديك: اكتفاء القنوع ٢١٤، ٢١٣. بول كراوس: جابر بن حيان - مختارات من رسائله. طبع القاهرة ١٣٥٤ هـ = ١٩٣٥. بول كراوس: اسهام في تاريخ الأفكار العلمية في الإسلام - جابر بن حيان - من منشورات المعهد المصري بالفرنسية

برقمي ٤٤، ٤٥ سنة ١٩٤٢، ١٩٤٣. مجلد أول: سرد لكتب ورسائل منسوبة إلى جابر بن حيان وما يوجد لها من مخطوطات حوالي ٣٠٠ ص. المجلد الثاني: دراسة شاملة دقيقة لفكرة جابر بن حيان. مايرهوف: تراث الإسلام - العلوم والطب، ٤٦٢، ٤٧١، ٤٧٦، ٤٧٧، ٤٥٢ - ترجمة جرجس فتح الله. ج. كروتر: العلم وعلاقته بالمجتمع ٦٧ - ترجمة د. إبراهيم حلمي - القاهرة ١٩٤٧. روسكا: في فهرس كتب.

الفهارس:

الصواف: فهرس العلوم بالظاهرية ٤٥٣-٤٥٥. فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ١٢٩-١٢٧، ١٢٩. فهرس المخطوطات المصورة بمركز الوثائق بالجامعة الأردنية ٤٤-٤٥. عواد: مخطوطات المجمع العلمي العراقي ١٣٢/٣، ١٣٥، ١٥١. طعمه: مخطوطات كربلاء ١٠٧/١، ١٠٩. سيد: فهرس المخطوطات المصورة - القاهرة ٣/٤، ١، ٩، ١١، ٢٥، ٢٧، ٣٢، ٣٣، ٣٦ وصفحات كثيرة أخرى. منصور: فهرس مكتبة حسن حسني - تونس ٤٠٣/١. د. جمارنة: فهرس المخطوطات العربية في الطب والصيدلة في المكتبة البريطانية ٢٥-٣١.

المجلات:

الرسالة - القاهرة: أحمد زكي صالح عدد ٨ ص ١٢٠٤-١٢٠٦، ١٢٣٥، ١٢٣٧، ١٢٦٨، ١٢٦٩.

الثقافة - القاهرة: عبد الرحمن بدوي عدد ٤ ص ٤٧٩-٤٨٦.

المجمع العلمي بدمشق: د. صليبا مجلد ٢٠ ص ١٦٩-١٧٢.

المقططف: عدد ٧٧ ص ٤٨٣.

الرسالة - القاهرة: أحمد زكي صالح عدد ٨ ص ١٠٢٤-١٢٠٦.

أخبار التراث العربي الكويت ١٩٨٣ عدد ٦ ص ٢١.

معهد المخطوطات العربية - القاهرة: مايو ١٩٥٥ ج ١ ص ٤٦-

كوركيس عواد: مخطوطات المتحف العراقي.

معهد المخطوطات: عدد ١ ص ٤٦ - عواد. وعدده ٢٨٦ - المنجد.

المورد: مجلد ٦ عدد ٢ ص ٢٦٠ وعدد ٤ ص ١٤٩ .
الإييان - النجف: عدد خاص ص ٣٥-٤٢ .

عالم الفكر: مجلد ١٧ عدد ٤ سنة ١٩٨٧ ص ١٣١-١٥٢ . بركات

محمود مراد: جابر بن حيان رائد منهج البحث .

العروة: كونستان - عدد تموز ١٩٣٦ ص ٩٥-٩٧ .

العلم الجديد عدد ١٩ ص ١١٦ .

المجلة الثقافية - الجامعة الأردنية: ايلول ١٩٨٨ م = ١٤١٠ هـ عدد ١٩ ص ١٦٢-١٦٧ . د. نقولا زيادة: الأدوية المركبة والسموم .

المؤتمر العلمي الأول - جامعة الدول العربية - القاهرة ١٩٥٣ م - عبد الحميد سماحة: جابر بن حيان وأثره في الكيمياء .

مؤتمر الحضارة العربية بين الأصالة والتجديد - بيروت ١٣٩٥ هـ = ١٩٧٥ م .

بعض المراجع الأخرى لمن يريد التوسيع بدراسة جابر بن حيان وتاريخ العلوم عند العرب .

أكثر كتب الرازي وابن سينا .

د. عبد الحليم متصر: تاريخ العلم .

د. محمود قاسم: المنطق الحديث ومناهج البحث

د. عبد الحليم متصر: المنهج العلمي التجريبي لدى علماء العرب في العصر الإسلامي .

د. عبد الرحمن بدوي: مناهج البحث العلمي .

قدري طوقان. مقام العقل عند العرب .

محمد كمال عز الدين: العلوم عند العرب .

عبد الرزاق نوفل: المسلمين والعلم الحديث .

د. أحمد شوكت الشطي: تاريخ العلوم الطبيعية في الحضارة العربية .

سيد حسن نصر: العلوم والحضارة في الإسلام .

جلال مظهر: حضارة الإسلام وأثرها في الترقى العالمي .

محمد عبد الرحمن مرحبا: الموجز في تاريخ العلوم عند العرب.

ابراهيم الصبعي: العلوم عند العرب.

أبو زيد شلبي: تاريخ الحضارة الإسلامية والفكر الإسلامي.

أحمد الشحات: مكانة العلم والعلماء.

فاضل أحمد الطائي: أعلام العرب في الكيمياء.

يعقوب الهاشمي: الكيمياء في الفكر الإسلامي.

محمد فياض: جابر بن حيان وخلفاؤه.

جابر شكري: الكيمياء عند العرب.

م. بليسنر: قاموس تراجم العلماء.

لوكليرك: تاريخ الطب العربي.

سارتون: المدخل إلى تاريخ العلوم.

م. م. بانيسون مير: قصة السيمياء وبداية الكيمياء.

برتيلو: تاريخ الكيمياء في العصور الوسطى.

هولميارد: المبدعون في الكيمياء.

هونكه: شمس العرب تسطع على الغرب.

Donola Cample: Arabian Medicine and its Influence on Middle Ages 2 Vols. London 1926.

- Crombic A.C: The Origina of the Experimental Science of Oxford 1952.

- Russell, B: Jabir Ibn Hayyan, London 1978.

- Irving: Reading of fogyic.

- Hull. W. H: History and Philosophy of Science (4th)Printing London 1965.

- Holmyard: Makers of Chemistry. Oxford 1946.

Chemistry to the Time of dalton. London 1965.

- Jevons: Principles of Science. London 1879.

- Gorge Sarton: Introduction to the History of Science-

3 Vols. Baltimore 1927.

- F.SEZGIV: Geschichte des Arabischen Schrifttums. Band
- III - 211 - 233, 358 - 359, IV - III -132 -269, 330 -331, V - III-129 - 134, 219 - 225.
- Paul Kraus: Jabir Ibn Hayyan. Tow. II - P - 95.
- A.Z.Iskandar: ADescriptive liste of Arabic Manuscripts on Medicine and Science at the University of California Los Angeles . P. 53, 65, 78.
- Ullman. Medizin . p. 327.

١٢٨ - جابر السكري

كان حياً عام ٩٧٠ م = ٣٦٠ هـ

جابر بن منصور السكري . طبيب . أخذ الطب عن أحمد بن أبي الأشعث ولازمه . وكان كل أولاده من مهرة الأطباء . سكن الموصل ثم أقام في حلب .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيع: عيون الأنباء ٦١٣-٦١٤ . كحاله: العلوم العملية - الطب ٢٧ .

١٢٩ - جبرائيل الكحال

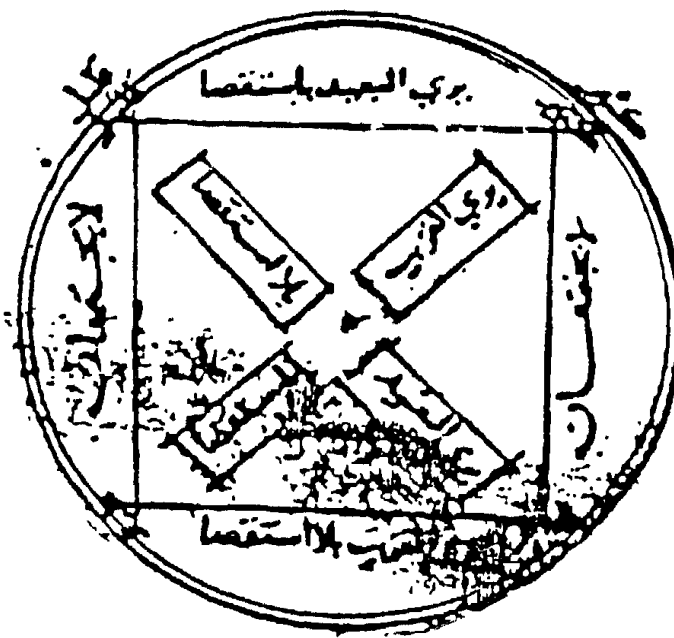
كان حياً سنة ٩٨١ م = ١٩٨ هـ

جبرائيل الكحال . ويقال له كحال المأمون - الخليفة العباسى - . وكان من أقرب الناس اليه . يغسل عينيه ويكرحهما يومياً الى أن غضب عليه وأبعده عن مجلسه .

مصادر ترجمته :

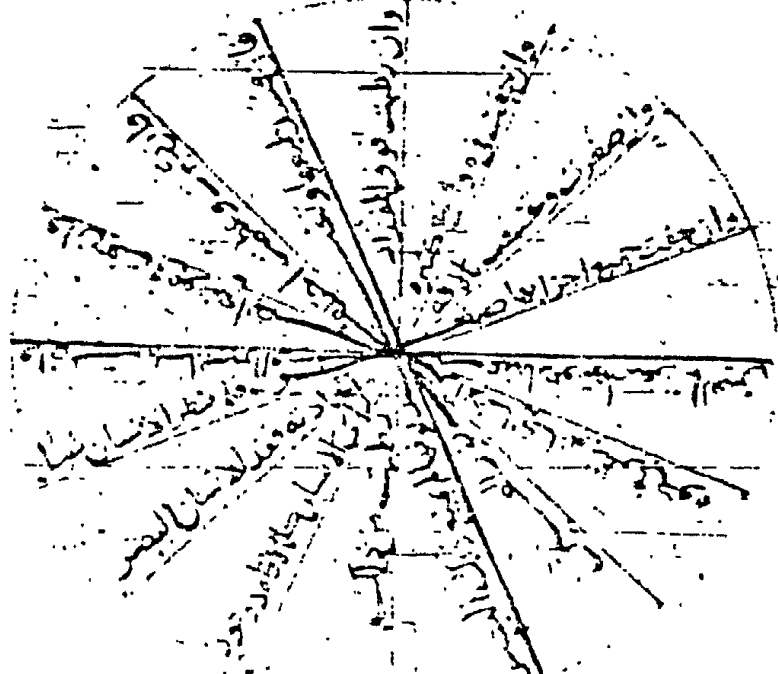
ابن أبي أصيبيع: عيون الأنباء ٢٤١-٢٤٢ .

واما الروح النورى فلانه تتصل اما الركبة
 واما في الكتفيه اذا غلظت ان هذ الروح اذا كان كبرى
 انت بالبهراءى وضع بعيد ولون كان مطلا لم ينعد اليه
 وضع بعيد وكثير الاماكن بالقرب منه وان كان
 لطيفا فانه مستحسن النظر الى الاشياء والتها على المتنفس
 وان كان ضيقا لم يثبتها وستفدها وترك كل ذلك على مرأة



نسخة استنبول - نور عثمانية رقم (٦/٣٥٧٦)
 جامع كتاب جالينوس - جابر بن حيان

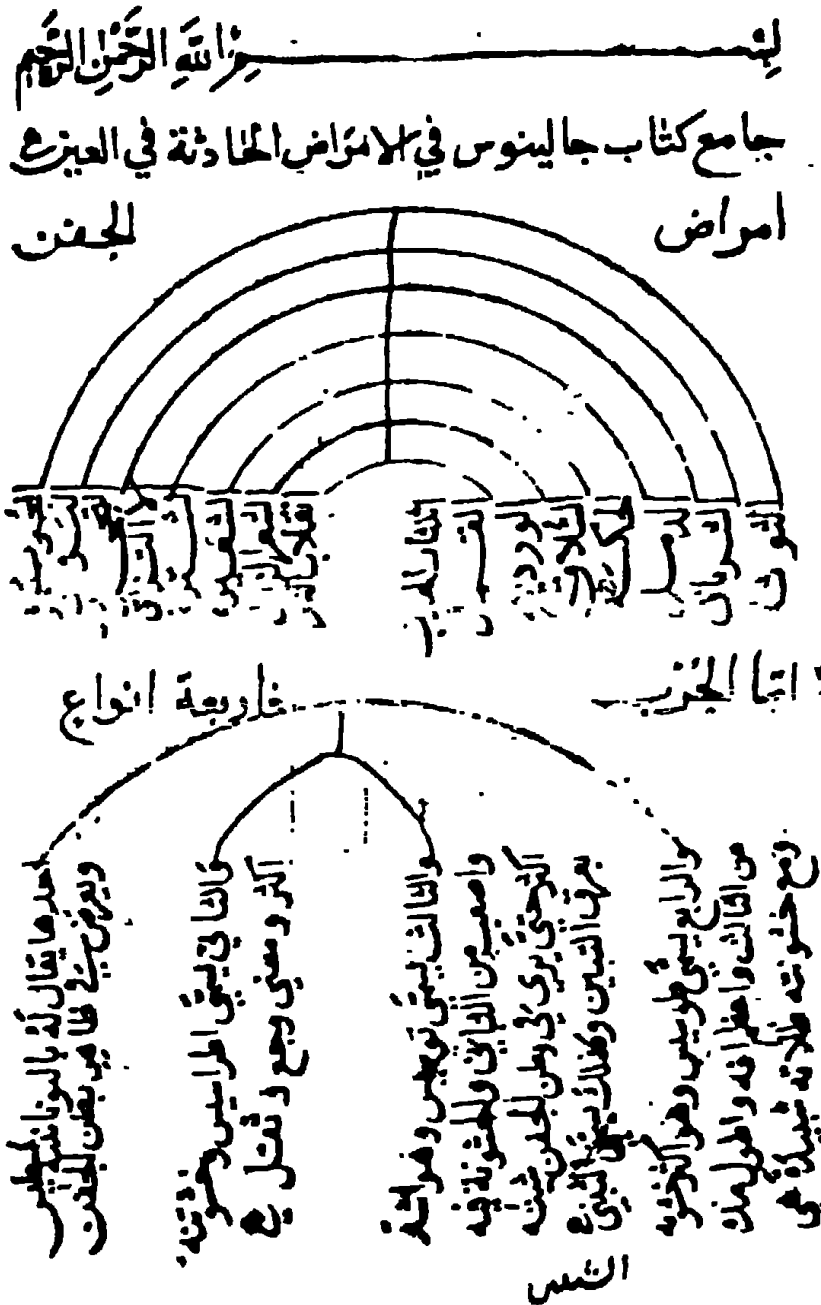
وينتشر من الثقب Δ نصفه وأما النصف فالباقي ملئوا لعوالمان بظرف غلبيون المقربون
 بظلهم من العذاب بشيء يسمى بذلك رأس العذاب لشبة بهان وأما ذلك بظلهم أكثر
 من ذلك فليس بآخر أصل الزباب Δ وأما أن يظلهم أكثر من ذلك من الزباب فإنه لا ينفع
 المسماهاته وأما أن يظلهم أكثر من ذلك فليس بآخر أصل المسماهاته Δ فهذا أصل المذهب
~~الصريح~~
~~بغير لوعها جنونها جفونها جرسها لجرها لها صفرة~~
~~صريحها رطوبتها غلتها دهونها علها~~



في هذه الشكلات تبين الأبراج والدوائر والثواب والعقاب والجنة والنار
 ونعلم منها بأي شيء - ونذكرها بيسرى - فمتى أردنا ما نقول - أمتراً دهنا
 إلى السفل - تخيّبنا إلى السوار - نعمى منها إلى السوان - نعمى منها
 إلى الحجرة - تخيّبنا إلى الحجرة - تعاورها - حظوظها
 تحرّها - تختصرها

نسخة القاهرة - تيمور - طب - جامع كتاب

جالينوس في أمراض العين جابر بن حيان



نسخة دبلن - تشستر بيتي (رقم ٣٤٢٥)
جامع كتاب جالينوس - جابر بن حيان

١٣٠ - جبرائيل بن بختيشوع

٨٥٠ م = ٢٠٥ هـ

جبرائيل أو جبريل بن بختيشوع بن جورجيس بن بختيشوع . طبيب . خدم الرشيد والأمون وغيرهما من خلفاء بني العباس . في رواية توفي سنة ٢١٣ هـ = ٨٢٨ م وفي أخرى ٢١٩ هـ = ٨٣٣ م . ودفن بدير مارجرجس بالمدائن^(١) . وهو من أطباء بيمارستان جنديسابور^(٢) . وكان الرشيد قد أمره ببناء بيمارستان في بغداد سمي (بيمارستان الرشيد) فشيده وتولى رعايته ورشع لرئاسته أحد أطباء بيمارستان جنديسابور وهو ماسویه الخوزي كما جاء في تاريخ البيمارستانات في الإسلام ص ١٧٨ .

أثاره :

- رسالة الى المأمون في المطعم والمشرب . نسخها الخطية في :

١ - الرباط ضمن مجموع برقم (١٩٠ / ٢) من الورقة (١٩٧-١٩٧ ب).

٢ - بغداد- المتحف العراقي برقم (١٣١٢ / ١٧) وأخرى برقم (٢٢٤٣٧ / ٥) في أولها : (أما بعد فاحذر يا أمير المؤمنين أن تجمع في جوفك البيض والسمك في حالة واحدة).

- كتاب في صفة البخور : صنفه للمأمون .

(١) من مدن العراق واسمها بالفارسية طيسفون . تقع على دجلة من شرقها . والى الجنوب من بغداد . كان فيها ايوان كسرى . انظر ياقوت والقلقشندي . صبح الأعشى .

(٢) بيمارستان جنديسابور : كان مدرسة طبية وبيمارستان قبل الإسلام بثلاثة قرون تقريباً شيده كسرى الأول وأتى له بالمعلمين اليونانيين . وجنديسابور مدينة في إقليم خوزستان بين البصرة وفارس . بنها سابور الأول واسكن فيها اسرى الروم . فتحها المسلمون أيام عمر بن الخطاب سنة ٦٣٨ هـ = ١٧ م .

- رسالة مختصرة في الطب.
- كتاب جمع فيه خلاصات ومبريات في الطب.
- كتاب في الباه.
- مقالة في العين.
- المدخل الى صناعة المنطق.

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء - ١٨٧ - ٢٠١ وصفحات أخرى.
- القططي: إخبار العلماء - ١٤٦ - ١٣٢ . ابن جلجل: طبقات الأطباء ٦٤ .
- د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٦٤ ، ١٧٨ . كحاله: معجم المؤلفين ١٣/٣ والعلوم العملية - الطب ١٥ . الزركلي: الأعلام / ٢ - ١٠١ - ١٠٠ .
- فروخ: تاريخ العلوم ٢٧٦ . د. حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١٢٦ .
- د. طويل: في تراثنا العربي ٨٥ ، ١٢٤ ، ٢٢٧ . شيخو: المخطوطات العربية ٢٢٤ . الموسوعة الإسلامية: سوريل ١/٢٩٨ . د. صالحية وعبد الله فليح: فهرس مخطوطات الفلاحة والزراعة ٣١ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Bond
- III - 226 - 227.

١٣١ - جبرائيل بن عبد الله بن بختشوع

١٣١١ هـ = ٩٣٣ م - ٥٠٠ م

جبرائيل بن عبد الله بن بختشوع ويقال (جبريل بن عبيد الله). طبيب متكلم، من عائلة أكثر أفرادها أطباء في بغداد، خدم المقتدر العباسي. زار شيراز^(١) والقدس ودمشق وعاد إلى بغداد حيث توفي في زجب في إحدى الروايات ودفن بظاهر ميافارقين^(٢). وكان من الأطباء الذين خدموا

(١) - مدينة في إيران بناتها محمد بن القاسم الثقي ومعناؤها جوف الأسد. وسميت بذلك لأن الميرة تُجلب إليها من سائر البلاد ولا تخرج منها.

(٢) - قاعدة ديار بكر في الجزيرة الفراتية شمال سوريا.

في البيمارستان المقتدرى^(١) وفي البيمارستان العضدي الذي بناء عضد الدولة بن بويه في بغداد.

أثاره:

- الكافي في الطب أو الكناش الكبير: في خمسة مجلدات ألفه للصاحب بن عباد. في كوتاهية - وهبي باشا - تركية برقم (٢٨٣٢).
- مقالة في ألم الدماغ بمشاركة فم المعدة والحجاب الفاصل بين آلات الغذاء وآلات التنفس المسمى ذيافرغما: ألفها لخسرو شاه بن مبادر ملك الديلم.
- كناش صغير في الطب.
- رسالة في عصب العين.
- مقالة في أن أفضل استقساط البدن هو الدم: ألفها للصاحب بن عباد.
- مقالة في أنه لم جُعل الخمر قربان وأصله حرام.
- المطابقة بين أقوال الأنبياء وال فلاسفة.
- مقالة في الرد على اليهود.

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء - ٢٠٩ - ٢١٤ . القفطي: إخبار العلماء ١٤٦ - ١٥١ . شيخو: المخطوطات العربية ٢٢٤ . الزركلي: الأعلام ١٠١ / ٢ . كحالة: معجم المؤلفين ١١٥ / ٣ . د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ١٨٤ . بروكلمن ١ / ٦٦ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III - 314.

مجلة الحكمة بالقدس: عدد ٥ ص ٣٧ .

(١)- الذي بناء الخليفة المقتدر في بغداد جعفر بن المعتصم وقد أشار عليه سنان بن ثابت فبنائه في باب الشام بالجانب الغربي من بغداد وذلك سنة ٢٣٠٦ = ٩١٨ م.

١٣٢ - جبرائيل البغدادي

جبرائيل بن يوحنا أصغر البغدادي . فلكي . لم يذكر العزاوي تاريخ ولادته أو وفاته . يرجح أنه عاش في العصر العباسي .

أثاره :

- كتاب الأبحاث العليا في الفلك وهيئة الدنيا : طبع في المطبعة اليسوعية في بيروت سنة ١٢٩٢ هـ = ١٨٧٥ م.

مصادر ترجمته :

العوازي : تاريخ علم الفلك في العراق ٢٧٤ - ٢٧٥ .

١٣٣ - جرس بن بختشون

٧٦٩ هـ = ١٥٢

جرس أو جورجس بن جبرائيل بن بختشون . طبيب . رئيس أطباء بيمارستان جنديسابور . قدم بغداد لخدمة الخليفة المنصور سنة ١٤٨ هـ = ٧٦٥ م. وأصبح طبيبه الخاص . نقل كتاباً كثيرة من اليونانية إلى السريانية . ويقول ابن أبي أصيبيعة : (هو أول من ابتدأ في نقل الكتب الطبية إلى اللسان العربي ، عندما استدعاه المنصور .) توفي في جنديسابور سنة ١٥٢ هـ . في بروكلمن بعد سنة ١٥١ هـ .

أثاره :

- الأخلاط .

- الكناش : مجموع في الطب نقله حنين بن إسحاق إلى العربية من السريانية . وشرحه تلميذه أبو زيد صهاريجخت . في إيران . مشهد برقم (١٦ / ٢٦ / ٧٩).

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيبيعة ١٨٣ - ١٨٦ ، ١٨٦ ، ٢٧٩ . القفطي : إخبار العلماء

١٠- ١١ . ابن جلجل : طبقات الأطباء ٦٣ - ٦٤ . ابن العبري : مختصر تاريخ الدول ١٢٤-١٤٤ . صاعد : طبقات الأم ٤٨-٤٩ . عيسى اسكندر مولف : الأسر العربية المشهورة في الطب وأشهر المخطوطات العربية ٥ - ٩ . صدر سنة ١٩٣٥م . فروخ : تاريخ الفكر العربي ٢٧٥-٢٧٦ . الزركلي : الاعلام ١٤٣/٢ . د. سامي حمارنة : تاريخ تراث العلوم الطبية ٥٨ ، ١٢٥-١٢٦ . د. عيسى : تاريخ البيمارستانات ٦٣ . بروكلمن : ملحق ١/٤ والنسخة المترجمة ٤/٢٦١ . فانديك : اكتفاء القنوع ٢١٤ . مايرهوف : تراث الإسلام - العلوم والطب ٤٥٢-٤٥٢ - ترجمة فتح الله جرجس .
 - F.ŞEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
 - III - 209 - 210 .

٤- جرجس البيرودي

أبو الفرج

١٣٤ = ١٣٤ هـ ...

جرجس بن يوحنا بن سهل بن ابراهيم البيرودي . طبيب . منطقى . حكيم . من مواليد بلدة بيرود^(١) . نشأ فلاحاً ثم صار يجمع الشيخ من التواحي القرية من دمشق ثم يبيعه لأصحاب المخابز . وكثير ترددته على دمشق وراح يأخذ علوم الطب فيها على مشايخها ثم سافر الى بغداد طلباً للعلم عند أطبائها . وبعد تمهّره عاد الى دمشق واستقر فيها الى حين وفاته ، ودفن في كنيسة اليعاقبة عند باب توما^(٢) .

آثاره :

- شرح بعض كتب جالينوس الطبية - نقض كلام ابن الموفقي في مسائل ترددت بينهما في النبض .

(١)- مصيف في وسط سورية جنوب دمشق وغربي النبك . في منطقة القلمون .

(٢)- أحد أبواب دمشق الواقع في الراوية الشمالية الشرقية من سور دمشق القديم .

- مقالة في أن الفرج أبعد من الفروج.

مصادر ترجمته:

سوبيوس أفرام: نواین السريان في اللغة العربية الفصحى. ٥. ابن أبي
أصيبيعة: عيون الأنباء ٦١٣-٦١٠. كحاله: معجم المؤلفين ١٢٣/٣.
الزرکلی: الأعلام ١٤٤-١٤٣. مجلة الحكمة. القدس ٥/٢٣.

١٣٥ - أبو جريح الراهب

أبو جريح الراهب. طبيب. عاش في القرن ٢ هـ = ٨٠ م.

آثاره:

- كتاب في المسهلات.
- إصلاح الأدوية.
- تذكرة النقرس.

مصادر ترجمته:

لوكليير ١/٢٧١. د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٣/٢٠٨-٢٠٩.

١٣٦ - أبو جعفر الخازن

كان حياً عام ٥١٥ هـ = ١١٢١ م

أبو جعفر الخازن. رياضي. ماهر في الحساب والهندسة والأرصاد
والعمل بها.

آثاره:

- تفسير المقالة العاشرة من إقليدس: نسخها الخطية في:

١- تونس - الأحمدية ضمن مجموع برقم (٤/٥٤٨٢) من ص
(٦٧ - ٧٢).

٢- الهند - بنته برقم (٢٩٢٨) والأصفية برقم (٥/٣٣١).

٣- برلين ضمن مجموع برقم (٣/٥٩٢٤) من ص (٤٥-٣٨).

- ٤- باريس ضمن مجموع برقم (٢٤٦٤) من صن (١٠٧ - ٢٠٧).
- ٥- ليدن ضمن مجموع برقم (٦/١٠٢٤ / شرقي) من صن (٦٥ - ٨٢).
- ٦- طهران ضمن مجموع برقم (٣/٢٤٨) من صن (٦ - ١٠).
- المسائل العبدية.
 - الأصول الهندسية.
 - البرهان على الشكل السابع من كتاب بنى موسى.
 - البعد والأجرام.
 - سر العالمين في الهيئة.
 - زيج الصفائح.
 - المدخل الكبير إلى النجوم.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ٢٢٦ . القبطي: إخبار العلماء ٣٩٦ . كحاله:
 معجم المؤلفين ٣/١٣٨ . بروكلمن ١/٤٩٤ والملحق ١/٣٨٧ . سارتون
 ١/٦٤ . سوتر ٥٨ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
 V - III - 298 - 299.

١٣٧ - جعفر الصوفي

جعفر بن ابراهيم الصوفي . كيميائي . صناعي . يقول د. سيزكين :
 (يبدو أنه من الصناعيين العرب الأوائل . ثم يقول : ثُرٰ هل هذا المؤلف هو
 نفسه جعفر البصري الذي ورد ذكر كتابه (المخزون) في كتاب (غاية الحكيم)
 ص ١٦٩ ، ١٧١ ، ١٧٥ ... ؟ - لأبي مسلم محمد بن ابراهيم المجريطي -)
 أي من المرجح أنه عاش قبل عام ١٠٥٢ هـ = ٤٤٤ م وهو العام الذي كان أبو
 مسلم حياً يرزق .

آثاره:

- رسالة في الصحيفة المخفية عن العيون: في القاهرة ضمن مجموع برقم (٣٦٥ / كيمياء) من ص (٧٧ - ب) من القرن ٦ هـ.

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤٠٣ - ٤٠٤ - ترجمة د. حجازي.

١٣٨ - أبو جعفر بن حبش

أبو جعفر بن أحمد بن عبد الله بن حبشن . فلكي . من المرجح أنه عاش في العصر العباسي .

آثاره:

- كتاب الاسطراطاب المسطح .

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٣٨٤ - طبعة مصر ١٣٤٨ هـ .

١٣٩ - جعفر المكي

جعفر بن علي بن محمد المكي . رياضي . مهندس . في رواية د. سيزكين وجد في القرن الرابع الهجري العاشر الميلادي .

آثاره:

- كتاب في الهندسة .

- رسالة في المكعب .

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٣٩٣ . طوقان: تراث العرب في الفلك والرياضيات ٢٣٤ . كحاله: معجم المؤلفين ١٤١ / ٣ والعلوم البحتة - الهندسة ١٣٩ . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٣٠٢ / ٥ .

١٤٠ - جعفر الموصلي

أبو القاسم

$٩٣٤هـ = ٨٠٤م - ١٣٢٣هـ$

جعفر بن محمد بن حمدان الموصلي . مهندس . فلكي . نحو .
 فقيه . شاعر . لم تذكر المصادر مصنفات علمية له . إذ كانت أكثرها بالفقه
 والشعر و مجالس الشعراء و فرائد شعرهم .
 مصادر ترجمته :

ابن النديم : الفهرس ٢١٣ . ياقوت : معجم الأدباء ٧ / ١٩٠ - ٢٠٥ .
 حاجي خليفة : كشف الظنون ٢١٩٠ . حاله : معجم المؤلفين ٣ / ١٤٧ .

١٤١ - جعفر الصادق

أبو عبد الله

$٦٩٩هـ = ٤٩م - ٧٦٦هـ$

جعفر بن محمد الباقر بن علي زين العابدين بن الحسين بن علي بن أبي طالب . من سادات أهل البيت . وأمه فروة بنت القاسم بن محمد بن أبي بكر الصديق . كيميائي ، ثانى من اشتغل بعلم الصنعة بعد خالد بن يزيد في الإسلام . ولد بطوس . سكن مدة بالكوفة حيث تلمذ على يديه جابر بن حيان . ثم انتقل إلى المدينة حيث استقر وتوفي فيها ودفن بالبقيع . كان يقول بإمكانية تحويل المعادن الرخيصة إلى ذهب بواسطة الأكسير . يُقال أن جابر بن حيان قد صنف كتاباً من ألف ورقة تتضمن رسائل جعفر الصادق . يُنسب إليه المذهب الجعفري (المذهب الشيعي الإمامي) . يقول فروخ : (لأنعلم أنه اشتغل بالصنعة أو بغيرها من العلوم الطبيعية) . في رواية د . سيزكين توفي عام ١٤٨هـ = ٧٦٥م . وهو الإمام السادس عند الشيعة .

أثاره: المنسوبة إليه.

- رسالة في الوصايا والفصول . . .

- خمسة رسائل منها رسالة يعلم فيها إختيارات الأيام النحسة والجديدة: في الظاهرية. دمشق برقم (٤٢٠١٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦٤٥/٣٧).

- رسالة في الكيمياء.

- رسالة في الأكسير: طهران جامعة دانشگاه ضمن مجموع برقم (٨/٧٤٤) من الورقة (١١٥-١١٠/٢١٠٨).

- تعريف تدبير الأحجار.

- الأدلة والخلق والتدبير.

- رسالة في فضل الحجر والموسي.

- كتاب في الطب اسمه الأهليلجة: قد نازع فيه طبيباً هندياً كان يحضره وينازعه في رأيه. يذكره كحاله في المستدرك من معجم المؤلفين مع كتاب آخر هو (طب الإمام الصادق).

مصادر ترجمته:

الباحث: الحيوان ٦/٢٨٩ . ابن خلدون: المقدمة ٢/٢٠٩ . ابن

قتيبة: تأويل مختلف الأحاديث ٨٤-٨٥ . فهرست ابن النديم ٣١٧ .

فروخ: تاريخ العلوم ٢٤٢ ، ٢٤٣ ، عبقرية العرب في العلم والفلسفة

١٢٩ ، ١٣٢ . د. الشطي: تاريخ العلوم ٢٨ وحاشية (٣). محمد علي

الهاشمي: الإمام الصادق ملهم الكيمياء - القاهرة ١٩٥٩ . د. دفاع: إسهام

علماء العرب في الكيمياء ١٠١ - ١٠٧ . كحاله: معجم المؤلفين ٣/٤٥ .

د. بدوي: موسوعة المستشرقين ١٩٧ . توفيق فهد: جعفر الصادق (في

الشيعة الإمامية ١٣٠ - ١٤٢). بروكلمن ١/١٠٤ . ج. ف. روسكا:

الكيمائيون العرب ج ٢ - جعفر الصادق الإمام السادس. شاخت ويزورث:

تراث الإسلام ٨٧ = ترجمة مؤنس والعميد. د. سيزكين: تاريخ التراث

العربي ٤ / ١٩٥ - ١٩١ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب
١٣٧ . خوري : فهرس مخطوطات الظاهرية - هيئة ٢٦٨ - ٢٦٩ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
IV - III - 128 - 131.

١٤٢ - جعفر البَلْخِي

أبو مُعْشَ

١٧٣ هـ = ٧٨٥ م - ١٧٣ هـ = ٨٨٥ م

جعفر بن محمد بن عمر البَلْخِي^(١). يُعرف باللاتينية (Albumasar).
فلكي . خراساني الأصل . بغدادي السكن . مؤرخ ضليع بأخبار الفرس
والروم . يقول المستشرق (لوث Louth) . إنه انت حل مؤلفات غيره من
العلماء . ترجم له إلى اللاتينية (ادلارد البَلْخِي^(٢) ويوحنا هسياسيس
الاشبيلي) وقد طبعت في البندقية سنة ٩١٠ هـ = ١٤٩٥ م كما ذكر (كارادي
فو) . كان معاصرًا للبتاني وللكندي وكانت بينهما ملاقات وضغائن . توفي
في واسط في ٢٨ رمضان وقد ناف على المئة عام .

آثاره :

- كتاب اقتراحات^(٣) الكواكب في البروج الثانية عشر وما يلحق
به ذلك : نسخة الخطية في :

(١)- نسبة إلى بلخ التي تقع في الشمال إلى الغرب قليلاً من كابل عاصمة أفغانستان .

(٢)- ادلار البَلْخِي (١٤٦٣ هـ = ١٠٧٠ م - ١١٣٥ م) انكب على مطالعه ودراسة التراث
العربي فقدم إلى الأنجلو من أجل ذلك . يقول في محاورة لأخيه : (أنتي وقائدي هو العقل قد
تعلمت من أساتذتي العرب خير الذي تعلمته أنت . فبهرتك مظاهر السلطة بحيث وضعت في
عنقك لجاماً تُناد به قياد الإنسان الحيوانات الفارسية .) كما ذكر العقيقي في كتابه المستشرقون
١ / ١٢١ - ١٢٢ . زار ادلارد إيطاليا واليونان وأسيا الصغرى ومصر .

(٣)- علم القراءات : أي اجتماع كوكبين أو أكثر من الكواكب السبعة السيارة في درجة واحدة من
برج واحد .

- ١ - دمشق - الظاهرية برقم (١٠٠٧٤ / مجموع).
 - ٢ - دار الكتب المصرية برقم (١٢٧ / ميقات).
 - ٣ - مكتبة محمد علي الخوانساري النجفي بالفارسية بعنوان (أحكام القراءات).
 - ٤ - استنبول - طوبقىوسراي برقم (٦ / ٣٤٤٦) وأخرى بالفارسية برقم (٧ / ٢٦٧٢).
 - ٥ - استنبول - الفاتح برقم (٣٤٢٦).
 - ٦ - استنبول - يني جامع برقم (٥ / ١١٩٣).
 - ٧ - حيدر أباد- الأصفية برقم (٢ / ١٧٠٢).
 - ٨ - باريس برقم (٢٥٨٠).
 - ٩ - أكسفورد - بودليان برقم (١ / ٢٨٤).
 - ١٠ - الاسكوريا بعنوان (كتاب القراءات) برقم (٩٣٧). في فهرس غزيري برقم (٩٣٢).
- المدخل الكبير الى علم أحكام النجوم^(١): في ثمانية أبواب. ترجمه الى اللاتينية يوحنا الاشبيلي سنة ١١٣٣هـ = ٥٢٨م. وطبع في البندقية سنة ١٤٠٥هـ = ٨٠٨م وطبعة أخرى سنة ١٠٠٥هـ = ١٥٩٦م وفي اكسبرج سنة ١٤٨٩هـ = ٨٩٥م. كما ترجم الى العبرية. نسخة الخطية في:
- ١ - استنبول - جار الله برقم (١٥٠٨).
 - ٢ - الهند - بنته برقم (١ / ٢٣٩).

(١) - الأحكام: اسم متى أطلق في العقليات أريد به الأحوال الفيزيائية المستنيرة من مقدمات معلومة هي الكواكب من جهة حركاتها ومكانها وزمانها. وهو الاستدلال بالتشكيلات الفلكية من أوضاعها وأوضاع الكواكب من المقابلة والمقارنة والتلبيث والتسليس والتريبيع على الحوادث الواقعه في عالم الكون والفساد في أحوال الجho والماددن والبيات والحيوان. ويقول صاحب مفتاح السعادة: (واعلم أن أحكام النجوم غير علم النجوم لأن الثاني يعرف بالحساب فيكون من فروع الرياضي، والأول يُعرف بدلاله الطبيعية على الآثار فيكون من فروع الطبيعي. ولها فروع منها: علم الاختيارات، وعلم الرمل وعلم الفأل وعلم القرعة وعلم الطيرة والزجر..) أبجد العلوم .٣٦-٣٩ / ١ / ٢

- ٣- هولندا- ليدن برقم (١٠٥١) وأخرى برقم (٤٧/ شرقي /Cod).
- مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٨٩).
- ٤- أكسفورد- بودليان برقم (٢٧٢/٢) وأخرى برقم (٢٩٤).
- ٥- المتحف البريطاني برقم (٧٩٦٤/ شرقي).
- ٦- باريس برقم (٥٩٠٢).
- ٧- الاسكوريال برقم (٩١٢).
- المدخل الصغير: مختصر المدخل الكبير. نسخه الخطية في:
- ١- استنبول- يني جامع برقم (٢١٩٣/٦).
 - ٢- باريس- برقم (٢٨٩٦).
 - ٣- المتحف البريطاني برقم (٤٢٥).
- كتاب التهليلاج والكافاخذا (اصطلاحات فلكية باللغة الفارسية): في استنبول - نور عثمانية ضمن مجموع برقم (٢٩٢٠/٢) من الورقة (٤٨-٢٠) من سنة ٦٣١هـ.
- النكت والأسرار:
- ١- في المتحف البريطاني برقم (١٢١٤/ شرقي).
 - ٢- بودليان برقم (٣٨٦/٢).
- السر: نسخه في:
- ١- الاسكوريال برقم (٩٣٨/٢) وأخرى برقم (٩٣٣/١).
 - ٢- في البوذليان مقتطفات منه برقم (٢٨٦/٢).
- مرآة الأيام.
- الأعلام بشد البنكام.
- الساعة.
- الأقاليم.
- الطبائع.
- الأمطار والرياح.

- طبائع البلدان.
- الدول والملل.
- طالع المولود: في الظاهرية برقم (٣٥٨٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤٦٠/٢٤). وأخرى برقم (٤٦٥٨) من خمس ورقات مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤٧٥/٢٤) وثالثة برقم (٩٧٩٠).
- معرفة النجوم وطبائع الناس: في ايطاليا - الابروزيانا برقم (٩٥٤/٢/G).
- طالع المولود وكواكب السعود: في الظاهرية برقم (٤٤٢١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤٦٨/٢٤).
- مذكريات من علم النجوم: وهي اجابات عن أسئلة أبي سعيد بن شاذان. من كمبردج برقم (١٠٢٨).
- طالع المولود في الكشف عن الفلك: في الظاهرية برقم (٦٢١١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٥٣٣/٢٠).
- درجات الشمس: في المتحف البريطاني برقم (٧٧١٦/شريقي).
- الطالع في مواليد الرجال والنساء: في برلين برقم (٥٨٠١/٢) طبع في مصر ١٢٩٠هـ = ١٨٧٣م بعنوان (الاقام والكمال). وفي أوقاف بغداد برقم (١٢٢٧٦/١) مجاميع) كتبها نور الدين بن عبد الصمد الحسني الموسوي في مكة المكرمة وأخرى برقم (٥٥١٣).
- بغية الطالب في معرفة الضمير للمطلوب والطالب والمغلوب والغالب: طبع على الحجر في مصر عام ١٢٨٠هـ = ١٨٦٣م وعام ١٣٢٨هـ = ١٩١٠م نسخته الخطية في القاهرة - الخديوية برقم (٣٣٢/٥).
- زيج كبير: جمع في علم الفلك بالقول المطلق المجرد عن البرهان.
- زيج صغير: ويعرف بزيج القرارات. يشتمل على معرفة أو سلط الكواكب لأوقات اقتران زحل والمشتري منذ عهد الطوفان.
- رسالة في علم الاسطراطاب: في المتحف البريطاني برقم (٤٤٥).

- هيئة الأفلان.

- اختلاف الأزياج.

- ثباتات علم النجوم.

- الأحوال الجوية: ترجمة إلى اللاتينية (أوغودي سانتالا)^(١) الإسباني إلى اللاتينية. نُشر في البندقية سنة (٩١٣هـ = ١٥٠٧م) وفي باريس سنة (٩٤٧هـ = ١٥٤٠م).

- الملائم^(٢).

- مسائل القمر: في برلين برقم (Oct/١/١٦١٧).

- المسألة الثانية عشرية: في استنبول - آيا صوفيا برقم (٦/٢٦٧٢).

- أحكام تحاویل سنی الموالید: نسخة الخطية في:

١- الاوسکوریال برقم (٩١٧). في فهرس غزيري برقم (٩١٢).

٢- باريس برقم (٢٥٨٨).

٣- برلين برقم (Oct/٣٠٩٠).

٤- بودلیان برقم (٨٧٨/١).

٥- الفاتيكان نسخة باليونانية ضمن مجموع برقم (١٩٧) من الورقة (٢٤٨-٢٨٠).

٦- المتحف البريطاني برقم (٩٦٠٤/شريقي).

٧- استنبول - آيا صوفيا برقم (٢٦١٤) تحتوي على جداول تنجيمية.

- كتاب النكت أو تحاویل سنی العالم: في نكت ماتدل عليه الأشخاص العلوية من التأثيرات في الأشياء السفلية، وما يكون في تحاویل السنين والشهور والأيام. نسخة الخطية في:

(١)- أوغودي سانتالا: من أوائل المترجمين الإسبان الذين ترجموا الكتب العلمية من العربية إلى اللاتينية. وكان ضليعاً بالعربية ومطيناً على التراث الحضاري العربي الإسلامي في الأندلس. بروزت أعماله في سرقسطة بين عامي (١١١٩هـ = ١٥١٣م - ١١٠٧هـ = ١٥٠١م).

(٢)- علم يبحث في معرفة أوقات الملائم والوقائع والفتن بالدلائل النجومية. وهو علم لا يتعول عليه لضعفه وغيباته.

- ١- الاسكورياł ضمن مجموع برقم (٩١٨/١) في فهرس غزيري
وثانية برقم (٩٣٨/٥).
- ٢- بودليان نسخة بعنوان (التحاویل والنجموم) برقم (١١٤/١).
- ٣- باريس برقم (٢٥٨٨).
- اختيارات الساعات^(١): ترجم الى العبرية. في المتحف البريطاني
برقم (١٤٤٥/١٢).
- أسرار النجوم: نسخه الخطية في:
١- القاهرة برقم (٣٠٩/٥).
- ٢- الاسكورياł برقم (٩١٦/٦) وأخرى برقم (٩١٣/١).
- ٣- رامبور برقم (٦٨١/١).
- كتاب الألوف: مفقود. يذكره البيروني في كتابه (الأثار الباقية) ص ٢٠٥
باسم كتاب (الألوف في بيوت العبادات). ويدركه حاجي خليفة في
كشف الظنون باسم (كتاب الألوف في الهياكل والبنيان العظيم الذي يُحدث
بناؤها في العالم كل ألف عام).
- في باريس مخطوط لعله كتاب الألوف ذاته لأبي معشر بعنوان
(الأدوار والألوف لأبي معشر) برقم (٢٥٨١).
- اثنا عشر حكماً فلكياً: في بودليان برقم (٤/٣٣٢/١).
- مصادر ترجمته:

فهرست ابن النديم ٢٧٧، القبطي: إخبار العلماء ١٥٣ - ١٥٤ ابن
خلكان: وفيات الأعيان ١/١٤٠. حاجي خليفة: كشف ١٨، ١٥، ٩٦٥،

(١)- في كشف الظنون ج ٢ قسم ١ ص ٤٢: علم الاختيارات هو من فروع علم النجوم، فهو علم باحث في أحكام كل وقت وزمان من الخير والشر الجاريين في العالم السفلي بحسب بدل أحوال القمر في مذاقه، وأوضاع الكواكب، وأوقات يجب الاحتراز فيها عن ابتداء الأمور، وأوقات يُستحب فيها مباشرة الأمور وأوقات يكون مباشرة الأمور فيها بين بين، ثم كل وقت له نسبة خاصة ببعض الأمور بالخيرية وببعضها بالشرية. وذلك بحسب كون الشمس في البروج والقمر بالمنازل، وأوضاع الواقعه بينهما في المقابلة والمقارنة والتلقي، والترييع والتسديس وغير ذلك، حتى يمكن بسبب ضبط هذه الأحوال اختيار وقت لكل أمر من الأمور التي تُعتمد كالسفر، والبناء. وقطع التوب الى غير ذلك من الأمور.

١٣٩٧ . ياقوت: ارشاد الأريب ٤٦٧ / ٥ . البغدادي ١٨٨ / ١ ، ٢٠٧ / ٧٧ .
 صاعد: طبقات الأم ٩٠ - ٨٩ . ابن جلجل: طبقات - تحقيق فؤاد سعيد.
 المقدمة. سركيس: معجم المطبوعات ١ / ٣٤٦ . فروخ: تاريخ العلوم
 ١٦٣ ، ١٧٨ ، ١٢٢ / ٢ . كحاله: معجم المؤلفين
 ١٤٨ / ٣ . د. بدوي: موسوعة المستشرقين ٤٣٩ ، ٤٤٠ . مرتضى المطهري:
 الاسلام وايران ٣٦٤ . العقيقي: المستشرقون ١ / ١٢١ . د. محمد سوسي: انتقال العلوم العربية والحضارة الإسلامية الى الغرب ٢٥ . بروكلمن
 ٢١٠ - ٢٠٥ / ٤ ، ٢٥٢ - ٢٥١ ، ملحق ١ / ٣٩٥ - ٣٩٦ ، ١ / ١ .
 - ترجمة بكر وعبد التواب . سوتر ٢٨ والموسوعة الإسلامية ١ / ١٠٢ .
 د. ششن: نوادر المخطوطات ١ / ٢٩٢ . نليلين: علم الفلك ٨٧ - ٨٩ ،
 ٩٠ - ٩٤ ، ١٣٥ ، ١١٨ ، ١٦٠ ، ١١١ - ١٠٩ ص ٣ مؤنس
 الإسلام قسم ٣ ص ١٨٧ - ١٨٦ ، ١٦٠ ، ١١١ - ١٠٩ ترجمة
 والعمد. ر. لميه R. LEMAY: أبو معشر والارسطيه اللاتينية في القرن
 الثاني عشر احياء فلسفة ارسطو في الطبيعتيات من خلال كتب التنعيم العربية
 - بيروت سنة ١٩٦٢ م = ١٣٨٢ هـ . كارادي فو: تراث الإسلام - الفلك
 والرياضيات ص ٥٧٧ - ترجمة جرجس فتح الله . خوري: فهرس
 مخطوطات الظاهرية - هيئة ٢٧٧ - ٢٥٦ ، ٢٥٦ - ٢٥٥ . فهرس المخطوطات
 المصورة بمعهد التراث بحلب ١١٢ - ١١٣ . الجبوري: فهرس أوقاف بغداد
 ٤ / ٤ - ١٥٢ . دوسلان: فهرس المخطوطات العربية ٤٦٨ . فهرس
 كتبخانه دانشکاه - طهران جلد سوم ٩٤٣ ، ٩٤٤ .

- H.Derenbourg: Les Manuscrits Arabes de l'Escurial To.2,
Fa3 P.17 - 18, 49, 51, 52 - 53, 129.
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
V, III - 274, VI. III, 156 - 157:

المجلات:

جامعة أم القرى - مكة: السنة الأولى ١٤٠٩ هـ عدد ٢ ص ٩٣ - ١٢٩ .

د. سعد عبد الله البشري: ترجمة الكتب العربية في الطب والرياضيات والفلك الى اللاتينية في اسبانيا خلال القرنين السادس والسابع الهجريين الثاني عشر والثالث عشر الميلاديين.

١٤٣ - جمهور الفرنجي

جمهور الفرنجي. كيميائي صناعي. ذكره جابر بن حيان في احدى رسائله. كما قال د. سيزكين عاش في العصر العباسي.

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ١٩٥ - ترجمة د. حجازي.

١٤٤ - جنون بن الصلت

أبو زكريا

جنون بن عمرو بن يوحنا بن الصلت. فلكي منجم. عاش في العصر العباسي.

آثاره:

- كتاب الاحتجاج في صحة النجوم والأحكام فيها.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٣٩٠ - طبعة مصر ١٣٤٨هـ.

١٤٥ - الجنيد بن الجنيد

أبو القاسم

٢٩٨هـ = ٩١٠هـ

الجنيد بن محمد بن الجنيد. كيميائي. لم يذكر د. سيزكين تاريخ ولادته أو وفاته.

أثاره:

- تدبیر الحجر المکرم.
 - طریقة الجنید التي أخذها عن الحسن البصري في التقطر والحل.
 - شذرات في الكيمياء ومقطف ذو محتوى صناعي: في طهران.
- أصغر مهدوي برقم (٢٨٠) في صفحتين في مجلد جامع من القرن ١٢ هـ.

مصادر ترجمته:

د. سیزکین: تاریخ التراث العربي ٤٠ - ترجمة د. حجازی.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band IV. III. 275.

حرف الحاء

١٤٦- الحارث المنجم

كان حياً عام ٢٣٦ هـ = ٨٧٠ م

الحارث المنجم. فلكي. منجم. نقل عنه ابو عشر جعفر البلخي.

أثاره:

- زیج

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٣٨٨ . القفطي: إخبار العلماء ١٦٣ . العاملی:
أعيان الشیعة ١٨ / ٣٤٣ - ٣٤٤ . کحاله: معجم المؤلفین ٣ / ١٧٦ - ١٧٧ .
سوتو ١٩ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band VI - III - 146.

- Kennedy: Islamic Astronomical. Tables No. 61.

١٤٧ - أبو حامد البُستي كان حياً سنة ٩٦٠ هـ = ٣٥٤ م

أبو حامد **البُستي**. عارف بالطب والهندسة والفلسفة والتاريخ والفقه من مواليد مدينة بُست^(١). ولـي القضاء فيها وفي سمرقند. توفي في بُست وقيل بـسجستان.

مصادر ترجمته:

العینی: عقد الجمان في تاريخ أهل الزمان - حوادث سنة ٣٥٤ هـ.
د. عیسى: معجم الأطباء . ٨٤

١٤٨ - حامد الخفدي أبو محمود

— ... ٩١ هـ = ١٠٠٠ م

حامد بن خضر بن محمود الخجندی^(٢). سماه د. سیزکین. حمید بن خضر). فلکی. ریاضی. برع فی دراسة المثلثات الكروية واشتهر بقياس فلك البروج. یقول طوقان فی تراث العرب ص (٢٤١) (... إن أبي محمود لم یُعرف إلا من كتاب (المبادىء والغايات فی علم المیقات لأبي الحسن علي المرکاشی - كما جاء فی كتاب (آثار باقیة) - من تعريف الآلة المسماة (سدس التحری))^(٣) التي استعملها صاحب الترجمة). توفي نحو ٣٩١ هـ. وقيل سنة ٣٩٠ م.

(١) - وتقع في الجنوب إلى الغرب قليلاً من كابول عاصمة أفغانستان.

(٢) - نسبة إلى مدينة خو Gund أو خو قند. وتقع إلى الشرق من طشقند وإلى الشمال من سمرقند في أوزبكستان.

(٣) - آلة السادس أو التحری: آلة عربية قدیمة تمثل سدس الدائرة أي قوسها مدرجة إلى (٦٠) درجة. وتعتمد هذه الآلة على مطابقة صورة النجم بمرآة عاكسة مثبتة على الآلة. ویحرك ذراع القوس لهذا الغرض ، ومنه يمكن ایجاد الزاوية. انظر د. عبد العليم: ابن ماجد الملاح ص ١٣٧

منجزاته وإيداعاته:

- من الأوائل إن لم يكن الأسبق في اكتشاف حالة خاصة للنظرية التي تقول (إن مجموع عددين مكعبين لا يكون عدداً مكعباً..) وسبق بها العالم الفرنسي (بير دير فرمادير) (Pierre de Fermat).
- أبدع بعض آلات القياس الفلكية ومنها: آلة السادس^(١). والآلة الشاملة^(٢) ..

أثاره:

- كتاب الآلة الشاملة في الفلك: في ذار الكتب المصرية برقم (٩٧٠) ميقات / ٤٢ / ق) تحتوي على عدد من الأشكال والرسوم.
- في عمل الآلة العام (الاسطراطاب): في اكسفورد - بودليان برقم (٩٧٠ / ١). ومعها كتاب الآلة باسره؟ صناعة أبي محمود الخ... بروشه خراجي زادة.
- رسالة في العمل بالصحيفة الأفاقية^(٣) المسافة بالجامعة: بغداد - خزانة الأوقاف برقم (٥٥٠٠ / ٧) مجاميع).
- سمت القبلة^(٤): في طهران برقم (٥٤٦٩).
- في دوائر السموات.
- كتاب في ساعات المعدية من الليل: في استنبول - سرائي أحمد الثالث برقم (٣٣٤٢).
- رسالة في تصحيح الميل وأرض البلد بعد حصول ارتفاعات النهار المحققة عند الانقلابين: في بيروت ضمن مجموع برقم (٢٢٣ / ١) من الورقة (١٠-٢) نشرت في مجلة الشرق سنة ١٩٠٥ م عدد ١١ ص ٦٨-٦٠.

(١)- آلة السادس أو التحرري: آلة عربية قدية تمثل سدس الدائرة أي قوسها مدرجة إلى (٦٠) درجة. وتعتمد هذه الآلة على مطابقة صورة النجم ببرآءة عاكسة مثبتة على الآلة. ويحرك فراع القوس لهذا الغرض، ومنه يمكن ايجاد الزاوية. انظر د. عبد العليم: ابن ماجد الملاح ص ١٣٧.

(٢)- آلة للرصد.

(٣)- آلة للرصد.

(٤)- السمت: الخط المستقيم.

- مسائل متفرقة هندسية: في القاهرة- الخزانة الخديوية برقم (٢٠٥/٥).

مصادر ترجمته:

حاجي خليفة: كشف الظنون ١/٨٧٠، ٢/١٤٤١. طوقان: تراث العرب في الفلك والرياضيات ٥٨، ٢٤١. الجبوري: فهرس مخطوطات أوقاف بغداد ٤/١٣٣. كونتش: فهرس المخطوطات المchorة بمعهد المخطوطات العربية - جامعة الدول العربية - القاهرة - قسم العلوم ٥/٣٩٠ في دائرة المعارف الإسلامية ٨/٢٣٢ - ٢٣١. بروكلمن: ملحق ١/٣٩٠ في النسخة المترجمة ٤/١٩٤. سوتز ٤٧. سارتون ١/٦٦٧ - ٦٦٨. نللينو: علم الفلك ٢٤٥. كاجوري: تاريخ الرياضيات ١٠٦. شاخت وبوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٧٦ - ١٧٧ - ترجمة مؤنس والعمد.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band VI, III-220 - 222.

٤٩ - حامد الواسطي

حامد بن علي الواسطي. فلكي. اشتهر بصنع الآلات الفلكية. كان حياً سنة ٢٢٠هـ = ٨٣٥م.

آثاره:

- رسالة في العمل بالاسطرباب الكري: في استنبول- طوبقوسراي برقم (٣٥٠٩/٢).

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٢٨٥. بروكلمن ٤/٢١٦ - ترجمة بكر وعبد التواب. سوتز ٧٦.

١٥٠ - حبيش الأعسم كان حياً عام ٢٣٢هـ = ٨٤٦م

حبيش ويقال حبش بن الحسن الأعسم الدمشقي. طبيب. مهندس.
تلمنذ على خاله حنين بن اسحاق - من الناقلين عن السريانية واليونانية الى
العربية. خدم المتوكل^(١) وعاصره.

أثاره:

- ترجمة كتاب عهد أبقراط وكتاب الماء: مفقودان.
- ترجمة كتاب الحشائش لديسقوريدس ..
- كتاب جاليнос في الأدوية المفردة: ترجمه لأحمد بن موسى بن شاكر.
- كتاب اصلاح الأدوية المسهلة: في طهران - مجلس شوراي برقم (١٥٣٨) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧١٦). وفي دانشكاه ضمن مجموع برقم (٤٦٠) من الورقة (١١٤ ب - ١٣٠ آ).
- الأدوية المفردة.
- كتاب الأغذية.
- كتاب في الاستسقاء.
- مقالة في النبض على جهة التقسيم.
- زيادة في مسائل حنين بن اسحاق في الطب الذي وضعه للمتعلمين وجعله مدخلأً لهذه الصناعة.
- تعريف أمراض العين: تحتوي على عدد من الرسوم التوضيحية. مفقود. يقول عنه خليفة الحلبي في مقدمة كتابه (الكافي في الكحل): (....)
وكتاب حبيش ألين اخته - ويعني حنين بن اسحق - وضعه لتعريف أمراضها

(١) - الخليفة العاشر العباسي في بغداد ولد بين عامي (٢٣٢هـ = ٨٤٦م - ٢٤٧هـ = ٨٦١م).

وذلك أنه وضع شكل العين وشكل مرضها كالظفرة الكبيرة^(١) والظفرتين الملتبتين . والعين المسبولة^(٢) وما مكنته . وضع أمراضها في التشكيل وسماه (تعريف أمراض العين) .

مصادر ترجمته :

فهرس ابن النديم ٤١٤ طبعة مصر ١٣٤٨ هـ . ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٢٧٦ . القبطي : إخبار العلماء ١٧٧ . البيهقي : تاريخ حكماء الإسلام ١٩ - ٢٠ . شيخو : المخطوطات العربية ٨٨ . د . نشأت حمارنة : الكافي في الكحل خليفة الحلبي - دراسة هيستوريografية ١٠ . د . طويل : من تراثنا ٨٦ ، ٨٧ ، ١٠٤ . د . عيسى : تاريخ النبات ٤٦ - ٤٧ . كحاله : معجم المؤلفين ١٨٩ / ٣ والعلوم البحتة . النبات ٢٩٩ والعلوم العملية - الطب ١٢ . لوكلير ١٥٤ / ١ - ١٥٧ . هيرشبورغ : تاريخ أمراض العين ٣٧ / ٢ . بروكلمن : تاريخ الأدب العربي ٤ / ١١٧ - ١١٨ - مايرهوف : تراث الإسلام - العلوم والطب ٤٥٤ ، ٤٥٦ ، ٤٩٥ ، ٤٩٧ ، ٥٠١ - ترجمة فتح الله .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III -265 - 266.

١٥١ - الحجاج بن خيثم

الحجاج بن خيثم . باحث في العلوم الطبيعية . وجد في القرد ٢٥٨ = هـ .

(١) - الظفرة : هي زيادة غشائية تتد على العين من جهة الموقف الأعظم وربما غطت حدقة العين وربما نبت في الموقف الأصل .

(٢) - سَبَلُ العَيْنِ : هو امتلاء عروق العبة الملتحمة . يياض العين . حتى تظهر عليها كالتسيج الحمراء) .

أثاره:

- طب الطيور: يبحث فيه عن أجناس الطير ومعالجتها. نسخة الخطية في دار الكتب المصرية برقم (١٠٤٤/٧٤٨ ف) مصورة عن مخطوطة في استنبول - طوبقوسراي ومصورة أيضاً في معهد التراث بحلب برقم (٩٨٨). فرغ من نسخها الحاج عثمان الشهير بـ بلا الحلبي بخط جميل إلا أنه فيها تحرير كثير.

مصادر ترجمته:

- شبوح: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة - طب ٣/٢ - ١٢٦
- . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٢٩ .
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III -357.

١٥٢- الحجاج بن مطر

١٧٠ هـ = ٨٣٥ م - ٢٣٢ هـ

الحجاج بن يوسف بن مطر أو مطران. رياضي ناقد. مترجم. متوسط الجودة في النقل. كان يُصلح نقله إلى العربية ثابت بن قره. ينسب إليه أنه ترجم الماجستي لبطليموس.

أثاره:

- كتاب الأصول في الهندسة لأقليدس: يقول القسطي: لهذا الكتاب نقلين أولهما الهاروني - نسبة إلى هارون الرشيد - والثاني المأموني - نسبة للخليفة المأمون - نسخة الخطية في:

١- استنبول- الفاتح ضمن مجموع برقم (٦١٥/٣٤٣٩ ف) من الورقة (٤٥-٦١ ب) وتحتوي على المقالات (١١-١٣). ومن المرجح أن هذه النسخة هي النقل المأموني. أتم نسخها إبراهيم بن الحسين الروياني سنة ٥٨٦ هـ بمدينة الموصل.

٢ - ليدن برقم (١/٣٩٩) ومنها شرح النيريزي الفضل بن حاتم لهذا الكتاب وتعليقاته تحتوي على المقالات (٦ - ١). طبعته دار البشير باسم (هندسة أقليدس بأيد عربية).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيوعة: عيون الأنباء ، ٢٨٠ ، القبطي: إخبار العلماء . ٦٤ .
فروخ: تاريخ العلوم ، ١٢٨ ، طوقان: تراث العرب ، ١٨٠ ، سيد: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة - رياضيات ٣/٣ - ١٣ - ١٤ . بروكلمن: ٢٠٣ . النسخة المترجمة ٤/٤ - ٩٣ - ٩٢ - ترجمة بكر وعبد التواب . سوتر ١٦ . سارتون ١/٥٦٢ . نليليو: علم الفلك وتاريخه عند العرب ٢٢٤ .
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band V - III -225.

١٥٣ - حربى الحميري

حربى الحميري. كيميائى مخضرم. تلمنذ على يديه جابر بن حيان وكان يلقبه بالشيخ الأكبر، فقد أخذ عنه مختلف العلوم بالإضافة الى اللغة الحميرية. وذكر له جابر في كتابه (الذهب) وصفاً لتركيب في الصنعة، كما صنف عن آراء حربى كتاباً بعنوان (كتاب مصححات حربى) يقول د. سيزكين: (ذكره تلميذه - جابر بن حيان - أنه ولد بالجاهلية وامتد به العمر حتى القرن الثاني في الإسلام...).

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ١٩٠ - ترجمة د. حجازي.

١٥٤ - أبو حزام الخبلي

أبوحزام بن يعقوب الخبلي. بيطري. كان حباً قبيل عام ٢٨٩ م = ٩٠١ م.

أثاره:

- الفروسية والبيطرة.

مصادر ترجمته:

الصواف : فهرس مخطوطات الظاهرية - العلوم ، ٥٢ ، ٢٥٤ .

١٠٠ - أبو الحسن الأحوazi

أبو الحسن الأحوazi . نسبة الى الأحواز - وهي الساحل الشرقي من الخليج العربي وسكانها من العرب - فلكي . ذكره البيروني . عاش في القرن الرابع الهجري ظناً .

أثاره:

- كتاب في علل الأعمال الفلكية الموضحة من دون البراهين الهندسية في زيج الخوارزمي على مذهب السندي هند .

مصادر ترجمته:

البيروني : تحقيق ما للهند من مقوله ٢١١ - ٢١٢ . نليليو : علم الفلك وتاريخه عند العرب ١٧٣ - ١٧٤ .

١٠١ - ابن الحسن البغدادي

ابن الحسن البغدادي . طبيب . لم تذكر المصادر تاريخ وفاته . عاش ظناً في العصر العباسي .

أثاره:

- مصنف في التشريح .

- المغني في الطب .

مصادر ترجمته:

د. عيسى : معجم الأطباء ٧١ - ٧٢ . عن صيوان الحكمة للبيهقي .

١٥٧ - الحسن الفسوسي

كان حياً سنة ٣٩٨ هـ = ١٠٠٧ م

الحسن الفسوسي. طبيب من مدينة فسا في ايران. كان حياً سنة ٣٩٨ هـ = ١٠٠٧ م.
استخلصه الملك بهاء الدين بن عضد الدولة لما استأثر بحكم بغداد أيام الخليفة الطائع العباسي.
مصادر ترجمته:
ابن أبي أصيبيع: عيون الأنباء ٤٣٥.

١٥٨ - الحسن الأبي

... ... ٢٣٠ هـ = ٨٤٤ م

الحسن بن إبراهيم البغدادي المعروف بالأبي. رياضي. فلكي. عاصر الخليفة المأمون.

آثاره:

- كتاب الاختيارات: صنفه للmAمون.
- كتاب المواليد.
- كتاب المطر.

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٣٨٤ طبعة القاهرة ١٣٤٨ . البغدادي: هدية العارفين ١/٢٦٦ . الزركلي: الأعلام ١٩١/٢ . كحاله: معجم المؤلفين ١٩٣/٣ .

١٥٩ - الحسن الكومي

أبو نصر

... ... ٣٥٧ هـ = ٩٦٧ م

الحسن بن أحمد المنجم الكومي. رياضي. فلكي. مصرى.

أثاره:

- المدخل الى علم أحكام النجوم والطوالع : نسخه الخطية في:
١ - برلين برقم (٥٦٠١).
٢ - لندن - المكتب الهندي برقم (٤/٧٦٩).

مصادر ترجمته:

بروكلمن ١/٢٥٣ (٢٢٣). سوتر ١٧٤.

١٦- الحسن الهمذاني

أبو محمد

٩٤٠ هـ = ٣٣٤ م - ٨٩٣ هـ

الحسن بن أحمد بن يعقوب بن يوسف بن داود بن سليمان^(١) ذو الدمينه بن عمرو . . . بن دُوْمَان بن بَكِيل^(٢) بن جشم بن خيّوان بن نَوْف بن هَمْدَان^(٣). المعروف بابن الحاثك نسبة الى جده سليمان بن عمرو ذو الدمينه الذي كان يحوك الشعر كما ذكر صاحب عيون التواريخت ابن شاكر . بينما الأب انسناس الكرمي يقول: (.. إن الذين ذكروه باسم الحاثك أرادوا تحقيره لأن الأقدمين كانوا يحقرون (الصناع) وذلك في معرض حديثه عن كتاب الأكليل الجزء الثامن منه .

عالم موسوعي بربور كؤرخ وكيميائي ونباتي وفلكي وعالم بالطبيعة

(١)- سليمان بن عمرو بن المخارث بن منقل شاعر حكيم تاجر بالإبل واستقطع أرضًا في المراشي من أودية الجوف في بلاد اليمن . كان يسميه الدمنة فعرف بها وسمي ذو الدمنة أو الدمينة . وهو جد الحسن . الأكليل ١/١٩٩ .

(٢)- بكيل: من مخالفين اليمن ينسب الى بكيل بن جشم بن خيّوان بن نَوْف بن هَمْدَان . معجم البلدان ٢/٢٥٧ .

(٣)- في البغية وروضات الجنات وطبقات ابن قاضي شهبة يدعى (الحسين بن أحمد بن يعقوب) .

والفيزياء وجغرافي وطبيب . ولد بصنعاء^(١) ، وعاش في رَيْدَه^(٢) ثم انتقل إلى صَعْدَه^(٣) وقيل أنه توفي فيها . زار بغداد ومكة طلباً للعلم ، ثم قام برحالة في أرجاء شبه الجزيرة العربية وسجل مشاهداته في كتابه صفة الجزيرة العربية . وقد مارس السياسية . فقبض عليه الإمام أحمد الناصر الزيدي سنة ٩٢٧هـ = ١٥٣١ م وسجنه في صنعاء وقيل أنه توفي فيه . وقد شكك الشيخ حمد الجاسر الذي قال : أنه خرج من سجن صنعاء كما ورد في كتابه (الأكليل الجزء الأول ص ٢٦ من النسخة الموجودة في حوزة الشيخ حمد) ثم يترسل ويقول : إن القفطي ذكر في إنباء الرواية أن قبر الهمذاني في بلدة (ريده) ولكن من المستبعد أن يوت الهمذاني في صنعاء ثم يُنقل جثمانه إلى صعدة ثم إلى ريده .. إذ ليس من عادة العرب نقل الموتى من مكان إلى آخر إلا في حالة الحرب .

تجاوزت شهرة الهمذاني شبه جزيرة العرب إلى شبه جزيرة الأندلس ، فقد ذكر صاعد الأندلسي طرفاً من أخباره تدل على اهتمام الأندلسيين بعلمه ومؤلفاته وليس فقط العلماء منهم بل الحكام والأمراء . فقال : (.. وجدت بخط أمير الأندلس الحكم المستنصر بالله بن الناصر عبد الرحمن الأموي : أن أبا محمد الهمذاني توفي بسجن صنعاء ..) .. كما قال في معرض حديثه عن مكانة الهمذاني العلمية وتقدير علماء الأندلس لمنجزاته وإبداعاته : (.. لم ينبع في الفلسفة من العرب سوى اثنين أبو اسحاق الكندي وأبو محمد الهمذاني ..) . أما مكانته بين عرب وعلماء المشرق فيدل عليها قول القفطي في إنباء الرواية ٢٧٩ / ١ (.. نادرة زمانه . وصاحب الكتب الجليلة .

(١)- صنعاء : عاصمة اليمن ومن بعدها . اسمها الأول (أول) ولما دخلها الأحباش قالوا هذه صنعة أي حصينة ، فسميت مثلث بصنعاء . ويقال أنها أول مدينة بنيت في اليمن . انظر تقويم البلدان .

(٢)- ريده : بلد في اليمن .

(٣)- صعدة : بلد تقع في شمال اليمن قرب الحدود مع السعودية الجنوبية الغربية .

والمؤلفات الجميلة. لو قال قائل: إنه لم تُخرج اليمن مثله لم يزل، لأن المنجم من أهلها له حظ في الطب، والطبيب لا بد له من الفقه، والفقير لا بد له من علم العربية وأيام العرب وأنسابها وأشعارها، وهو قد جمع هذه الأنواع كلها وزاد عليها...). كما يأتي عمل الحسين ابن خالويه أسطع دليل على رفعة وشهرة الهمذاني بين علماء المشرق العربي إذ جمع ابن خالويه ديوان شعر للهمذاني عندما زار اليمن وأقام بذمار^(١) لهذا الغرض. وفي هذا الصدد يقول القفطي: إن هذا الديوان بهذا الشرح والإعراب موجود عند علماء اليمن وهم بخلافه به...).

منجزاته وأبداعاته العلمية:

- يُعد أول من توصل إلى أن الهواء إذا انقطع وخلا منه مكان ما. تنعدم فيه الحياة وأن أي لهب ينطفئ أيضاً في هذا المكان. فقد ذكر خبراً في كتابه الأكيليل ٢١٣/٨ - ٢١٨ باب (القبوريات) مفاده: أن رجلين سارا في مغارة ولوقت طوبل وهما يستهديان الطريق بشمعة يحملانها فانطفأت ثم قال معقباً على هذا الخبر: (...) وهذا الحديث فيه زيادة لا تمكن، لأنهم ذكروا المسلك في المغارة ثم دخولهم منها إلى هوة وأبيات، فقل النسيم - الهواء - ويعجز بها التنفس ويموت - ينطفئ - فيها السراج. ومن طبائع النفس وطبع السراج أن يحيى ماتصالاً بالنسيم، فإذا انقطع في مثل هذه المغارات العميقه الخروق المستطيلة لا ينبعث فيها روح ولا سراج... ثم يقدم مثلاً حياً مجرياً ويقول: (...) ومن ذلك خرق - ثقب بالحائط - قلعة ضهر وهو مستطيل جداً، ويقول الناس: فيه مال عظيم.. وقد دخل جماعة بالمصابيح والشمع... فلما تغللوا حصرت السراج في موضع انقطاع النسيم ثم طفت، وأخذ حاملوها بالكمم فنكصوا وهم يرون أن الجن اطفأت السراج وليس كذلك. ولعل هذا الخرق لاشيء فيه، وإذا بلغت السراج موضع انقطاع النسيم نشض التهاب النار اللاحقة للهواء. إذ هو مجائب لعنصرها والدليل على ذلك...).

(١) ذمار: بلد في اليمن. ومختلف من مخالفه.

- يُعد أول من تكلم عن الجاذبية الأرضية وسبق (نيوتن ت ١٧٢٧ م = ١١٤٠هـ) بحوالي ثمانية قرون. فقد قال الهمذاني في معرض حديثه عن الأرض وما يرتبط فيها من أركان ومياه وهواء وذلك في مخطوطته (الجواهرتان العتيقتان المائعتان من الصفراء والبيضاء): (.. فمن كان تحتها.. تحت الأرض.. فهو في الثبات في قامته كمن فوقها.. ومسقطه وقدمه على سطحها الأسفل كمسقطه إلى سطحها الأعلى.. وكثبات قدمه عليه.. فهي منزلة حجر المغناطيس الذي تجذب قواه الحديد إلى كل جانب، فاما ما كان فوقه فإن قوته وقوة الأرض تجتمعان على جذبه.. وما دار به، فالأرض أغلب عليه بالجذب، لأن القهر من هذه الحجارة لا يرفع العلة ولا سفلة الحديد..). وهذا القول يدل دلالة واضحة على حقيقة فيزيائية قالها الهمذاني مفادها أن الكثرة الأرضية تجذب الأجسام في كل جهاتها. وهي قوة طبيعية مرکزة في الأرض لها مجال فعال أشبه بالمجال المغذب الذي تتمتع به قطعة المغناطيس.

أثاره:

- الجواهرتان العتيقتان المائعتان من الصفراء والبيضاء: كتاب في الكيمياء والمعادن والفيزياء. وقد حاول الشيخ حمد الجاسر نشره بعد نسخه ولكنه لم يتم هذا العمل. وقام بعده باحث غربي هو (كريستوفر تول) وترجمه إلى الألمانية ونشره مع النص العربي سنة ١٩٦٨ م في جامعة اويسالا بالسويد وقدم لعمله هذا ترجمة لحياة الهمذاني. نسخه الخطية في:

- ١ - دار الكتب المصرية برقم (٩٠٧ / طبيعتي) مصور عن مخطوطه بجامعة اويسالا من سنة ١٨٩٨هـ. وتتألف هذه النسخة من (٨١ لوحه) أو (٦٢) صفحة في كل صفحة ٢٠ سطراً وبعضها (٢١) سطراً بخط رقعي ونسخه وعناوينها بخط الثالث، بقلم خطاط يبني.. مجهول. على صفحتها الأولى (وافق الفراغ منه أول شهر جمادي الأولى سنة ١٨٩٨هـ).
- ٢ - السويد- اويسالا - الجامعة برقم (٤٠٢).

- ٣- ايطاليا- ميلانو - امبروزيانا . برقم (٢/١٢/G).
- ٤- في مكتبة المستشرق الألماني (جلازر).
- ٥- القاهرة - معهد المخطوطات التابع للادارة الثقافية للجامعة العربية . نسخة مصورة على شريط برقم (١٠٣٩).
- يقول الشيخ حمد الجاسر في بحث له في مجلة المجتمع العلمي العربي بدمشق مجلد ٤٤ ص ٥٥٥ إن جميع هذه النسخ رديئة وفيها كثير من التحريف.
- كتاب الحرف والخليلة في الحيوان والنبات.
 - كتاب الأبل.
 - الحيوان المفترس.
 - الطالع والمطارح.
 - زيج اعتمدته أهل اليمن.
 - كتاب القوى في الطب . ذكره صاعد.
 - صفة الجزيرة العربية : وهو من أهم ماكتب عن شبه الجزيرة العربية تاريخياً وجغرافياً واقتصادياً . ولعل أهم ما فيه محاولة الهمذاني كشف أسرار الخط المسند الحميري : طبعه ونشره (ميلر) مع تعاليق وفهارس تاريخية وجغرافية وشرح بالألمانية سنة ١٨٨٤ م في ليدن . ونشره محمد بن عبد الله بلهيد النجدي في القاهرة . ثم حققه محمد علي الأكوع وكتب عنه المستشرق (شبرنجر) مقالة كذلك . نسخه الخطية في :
- ١- استنبول - كويرللي برقم (١٠٦٧).
 - ٢- خزانة علي أمير أفندي برقم (٢٦٨٨/٢٦٨٧).
 - ٣- باريس - الوطنية برقم (٥٨٢٢).
- كتاب الاكليل : وهو من أشهر كتبه وأهمها . يقع في عشرة أجزاء . كتاب وسوعي جامع يبحث عن أنساب حمير وأيام ملوكيها . و المعارف اليمن وعجائبها والأخبار الباطلة المستحيلة فيها وفي القبوريات وعجائب ما وجد في اليمن .

يقول القفطاني في إنباء الرواة ١/٢٨٣ : (.. . وقيل إن هذا الكتاب -الاكليل - يتعدى وجوده تماماً . لأن المثالب المذكورة فيه في بعض قبائل اليمن . وأعدم أهل كل قبيلة ما وجدوه في الكتاب وتتبعوا اعدام النسخ منه . فحصل نقص لهذا السبب ..). بينما يقول بروكلمن : (.. يقال إنه كامل في عشرة أجزاء في مكتبة الإمام يحيى بصنعاء ..) نقاً عن كتاب ملوك العرب لأمين الريحااني ١٤٤ / ١

لم ينشر كتاب الأكليل كاملاً، إنما بعض قطع منه أو جزء من الأجزاء العشرة . فقد نشر الأب انتساس الكرملي الجزء الثاني كاملاً في مطبعة السريان الكاثوليك في بغداد سنة ١٩٣١ م . وحقق الجزء هذا نبيه فلوس يقول في المقدمة : إن المستشرق (اوسكار لوفجرن) نشر كراساً عن الجزء الأول والثاني . الذي قال عنهما حمد الجاسر أنهما يوجدان في متحف الأمة في برلين . وقد طبعت جامعة برنسنتون الجزء الثاني سنة ١٩٤٠ م . ونشر أغلب ماجاء في الجزء الثامن وبخاصة ما يتعلق في الحصون وأماكن القبور أو ما هو تحت عنوان القبوريات . فقد نشره الأب انتساس الكرملي في بغداد وترجم منه نبيه فارس ماجاء فيه من أخبار القرامطة . وكذلك (ميستر) كتب عن القلاع وال حصون وكما نشر هذا الجزء في ليسبرغ سنة ١٨٧٩ م . مع ترجمة المانية . أما الجزء العاشر فقد حققه محب الدين الخطيب سنة ١٣٦٨ هـ ونشرته المطبعة السلفية . نسخه الخطية في :

- ١- القاهرة الجزء الثاني والثالث برقم (٤١٠ / ٥).
- ٢- استنبول- دار الفنون برقم (٦٤٢).
- ٣- استنبول - مكتبة خالص افندي وفي مكتبة علي أمير أفندي.
- ٤- بنكبور - نسخة (في أحوال العرب) برقم (٢٣١٢ / ١).
- ٥- برلين نسخة للجزء العاشر (عن الأنساب) برقم (٩٣٧٧).
- ٦- الفاتيكان برقم (٩٩٢) وبرقم (١٤٠٤ / ١٤٠٥).
- ٧- المتحف البريطاني برقم (٥٨٠) وبرقم (٥٨٢ / ٥٨١).

٨- السويد - اويسالا برقم (٢٠٧).

- القصيدة الدامغة النونية : في فضل قحطان على معد والفرس ، وقد أحدثت له عداوة من التزارية والمتزررة كما يقول ياقوت في معجم الأدباء . ويدرك (اوسكار لو فجرن) أن نسختها الخطية في متحف الأمة بباريس ، وتقع الدامغة بنحو (٨٠٠) بيتاً.

- اليسبوب في القسي والرمي والسهام : في الصيد وقواعدـه.

- الأيام : أو أيام العرب .

- أخبار الأولياء .

- الأنساب .

- سرائر الحكمة : في الفلسفة .

- ديوان شعر .

مصادر ترجمته :

الهمذاني : الاكليل ج ١٠ المقدمة والصفحات ١٩٢ - ٢٠٤ عن نسب الهمذاني - تحقيق محب الدين الخطيب . ومقدمة نبيه فارس للجزء الثاني . وصفة الجزيرة العربية - تحقيق محمد بن علي الأكوع - المقدمة وصفحات أخرى كثيرة . صاعد : طبقات الأم ٥٨ - ٥٩ . السيوطي : بغية الوعاة ٢١٧ . القسطي : إنباء الرواة ١/٢٧٩ . ياقوت : إرشاد اللبيب ٣/٩ . ياقوت : معجم الأدباء ٧/٢٣٠ - ٢٣١ . ابن شاكر : عيون التواريـخ - حوادث ٣٣٤ . الخوانساري : روضات الجنات ٢٣٩ . طبقات ابن قاضي شهبه ١/٣١٩ . حاجي خليفة ١٤٩ ، ١٣٣٨ ، ١٤١٥ ، ١٨٢٢ ، ٢٠٥٠ . الزركلي : الاعلام ٢/١٩٢ - ١٩٣ . كحاله : معجم المؤلفين ٣/٢٠٤ . المستدرك ١٩٠ والعلوم العملية - طب ٦ . أمين الريحاني : ملوك العرب ١/١٤٤ وما بعدها . د. حميدة : أعلام الجغرافيين ٢٩١ - ٣٠١ . د. أحمد رمضان : الرحلة والرحلة المسلمين ٩٥ - ١٠٠ . سركيس : معجم المطبوعات ١/٧٣ . عبدالله محمد الجبشي : مراجع تاريخ اليمن - طبعة

دمشق ١٩٧٢ م د. دفاع: إسهام علماء العرب في علم النبات ٥٢ وحاشية (٣). د. عيسى: معجم الأطباء ١٦١-١٦٤ . العزاوي: علم الفلك ٢٣١ . سيد: فهرس المخطوطات المchorة بالقاهرة ٣/٤ . فانديك: اكتفاء القنوع ٥١ . بروكلمن: الملحق ١/٤٠٩ .

الجلات والندوات:

المجمع العلمي - دمشق: مجلد ٢٥ ص ٦٢-٧٧ ومجلد ٢٦ ص ٥٣٣-٥٥٤ ومجلد ٤٤ ص ٥٥٤-٥٦٨ - حمد الجاسر .

المورد-بغدان: مجلد ٦ ص ٢٦٠ .

أخبار التراث العربي: عدد ٧٥ ص ٤ .

- الندوة العالمية الأولى لدراسات تاريخ الجزيرة العربية - جامعة الرياض سنة ١٩٧٧ م - عبد المجيد الذويب: الجغرافيون العرب .

١٦١ - الحسن بن بهلول .

الحسن بن بهلول . طبيب . فلكي . عاش في القرن ٤٤ هـ = ١٠ م .

آثاره:

- كتاب الدلائل: في الهيئة والأحوال الجوية والنجموم والطب والحكمة والأدب وعلم الأعضاء . مرتب على تسعه وثلاثين باباً . نسخه الخطية في :

١- استنبول- خزانة حكيم اوغلي ضمن مجموع برقم (٥٧٢/١) من الورقة (١١-٢٠٠ آ) فرغ من نسخه موفق الدولة شرف الحكماء أبي علي الحسن بن عيسى النجاشي في جمادى الأولى سنة ٥٥٦ هـ .

٢- استنبول- الفاتح . نسخة مختصرة ضمن مجموع برقم (٥٤١١) من الورقة (١١٥-١٣٨ آ) مقلولة سنة ٦٧٩ هـ عن نسخة كتبت سنة ٦٦ هـ .

٣- استنبول - مكتبة رئيس الكتاب ضمن مجموع برقم (١١٦٣) من الورقة (٢٨ ب- ٩٢ آ) . من القرن ٨ هـ .

مصادر ترجمته:

د. ششن: نوادر المخطوطات العربية في مكتبات تركية ١/٤٣١-٤٣٢ .

١٦٢ - الحسن بن أبي الشرف المطحبي

الحسن بن أبي تغلب ويقال (تعلب) بن المبارك بن أبي الشرف طبيب. كان حياً عام ٤٨٨هـ. في السنة التي فرغ من تأليف مخطوطه (المقد من الهلكة...).

آثاره:

- المقد من الهلكة في دفع مضار السموم المهلكة: فرغ من تأليفه سنة ٤٨٨هـ نسخة الخطية في:

١- استنبول - أحمد الثالث برقم (٢/١٩٦٥ / ف/ ٦٥٢) فرغ من نسخها حسن بن محمد بن حسن الظافري سنة ٦٩٨هـ. وثانية برقم (٢٠٨٥ / ف/ ١١٥٤) من سنة ٧٦٧هـ وثالثة خزائية مذهبة الطالع والعناوين برقم (٢٠١٣ / ف/ ١١٥٦). نسخت سنة ٧٧٤هـ برسم الملك الأشرف شعبان^(١).

٢- الهند - رضا رامبور برقم (٣٣١٩ / ف/ ٢٠٦٤) من القرن ٦هـ.

مصادر ترجمته:

حاجي خليفة: كشف الظنون. شبوح: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة. طب ٢/٣ - ١٨٥ - ١٨٦ . بروكلمن: الملحق ٢/١٦٩ .

١٦٣ - أبو الحسن بن تفاح

أبو الحسن بن تفاح. طبيب جرائي. اختاره عضد الدولة البوهي للخدمة في البيمارستان العضدي في بغداد. كان حياً سنة ٣٦٨هـ أي سنة انتهاء بناء البيمارستان.

مصادر ترجمته:

د. عيسى: تاريخ البيمارستانات في الإسلام . ١٩٤ .

(١)-الأشرف شعبان بن حسين بن الملك الناصر محمد بن قلاوون حكم (١٣٦٢ = ٧٦٤م - ١٣٧٦ = ٧٧٨م).

١٦٤ - الحسن الخوارزمي

أبو علي

الحسن بن حارث الجبوي ويقال (الجبوي) الخوارزمي . رياضي . في سيزكين : الحسن بن حرب الجبوي القاضي من علماء القرن الرابع الهجري . وفي رواية توفي بعد سنة ٥٥١ هـ = ١١٥٦ م.

أثاره :

- الإستقصاء في الجبر والمقابلة : نسخه الخطية :

١ - في مكتبة منلا جلبي - استنبول ضمن مجموع برقم (٤٧/٣) من الورقة (٢١٢ ب - ٢٤٨ ب) كتب سنة ٥٦٦ هـ.

٢ - وفي مكتبة راشد أفندي - قيصري - تركية برقم (١٢٢٦) كتب بعد عام ١٢٠٠ هـ.

٣ - وفي بودليان برقم (٩٨٦/١).

٤ - وفي مشهد - ايران برقم (١٢/٥/١٢).

- كتاب الإحتساب^(١).

- الإستقصاء والتجميس في علم الحساب . نسخه الخطية :

١ - في فيض الله - استنبول ضمن مجموع برقم (١٣٦٦/١/ف) من الورقة (٤١ - ٤٩) كتبها اسماعيل بن يوسف بن عمر الزيدى الشافعى سنة ٨٥٨ هـ.

٢ - وفي اكسفورد - بودليان برقم (٣٢٣٤/٢٢/١).

٣ - وفي مشهد رضا - ايران برقم (٥٥٢٢).

(١) - الإحتساب : وهو النظر في أمور أهل المدينة بإحراء مراسم معتبرة في الرئاسة الاصطلاحية ونهي ما يخالفها وتنفيذ ما تقرر في الشرع من الأمر بالمعروف والنهي عن المنكر . . انظر الأحكام السلطانية للماوردي .

ت تكون من خطوط القرن الرابع الهجري. حققها محمد كرد علي رئيس المجمع العلمي العربي بدمشق. وطبعت بعد وفاته بدمشق ١٩٥٣ م.

مصادر ترجمته:

محمد كرد علي: مقدمة كتاب البزرة.

سيد: فهرس المخطوطات المchorة. القاهرة ٢/٤ - ٢١ - ٢٢.

١٦ - الحسن السكري

أبوسعيد

٢١٢ هـ = ٨٧٠ م - ٢٧٥ هـ

الحسن بن الحسين بن عبيد الله بن عبد الرحمن بن العلاء بن أبي صفره. المعروف بالسكري. لغوي صنف بالنبات والحيوان. توفي في بغداد سنة ٢٧٥ هـ. في خلافة المعتمد على الله^(١).

آثاره:

- كتاب النبات .

- كتاب الوروث .

- كتاب أشعار هذيل .

- كتاب النقائض .

مصادر ترجمته:

د. عيسى: تاريخ النبات ٢١. كحاله: العلوم البحتة - النبات ٢٨٦ - الحيوان ٣٤١. معجم المؤلفين ٣/٢١٩ .

١٧ - الحسن بن الخصيب

أبوبكر

الحسن بن الخصيب الكوفي. منجم. فلكي. في طبقات الأم

(١) - الخليفة الخامس عشر العباسى في بغداد ولد بين سنتي (٢٥٦ - ٢٧٩ هـ = ٨٩٢ - ٩١٣ م)

مصادر ترجمته:

- كحالـة: معجم المؤلفين ٢١٤ / ٣ . سيد: فهرس المخطوطات المصورة -
القاهرة - رياضيات ١١ / ٣ . بروكلمن: الملحق ٨٥٧ / ١ . سوتر ٤٩١ .
د. ششن: نوادر المخطوطات العربية في تركية ٢٦٥ / ١ - ٢٦٦ .
- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
V - III -336.

١٦٠ - الحسن بن الحسين

أبو عبد الله

كان حيًّا عام ٣٨٦هـ = ٩٩٦م

الحسن بن الحسين (ظناً) يقول كرد علي في مقدمة كتاب البيزرة^(١) ص٦ : (لم يعرف اسم صاحب هذا الكتاب لأن سُرّاق الكتب في العادة يتزرون الصفحة الأولى من الكتب المسروقة ويستحلون ذلك خاصة في كتب الوقف . وظهر من صفحات الحفت في آخر الكتاب أن المؤلف كان بازيار العزيز بالله الفاطمي المتوفى عام ٣٨٦هـ . وكان مغرماً بالصيد . .) .

وجاء تحت عنوان كتاب البيزرة: تأليف بازيار العزيز بالله الفاطمي أبي عبد الله الحسن بن الحسين ظناً .

أثاره:

- البيزرة: مخطوطة فريدة . يقول كرد علي: (كانت في بعض بيوت الشام والمعقول أن أصلها من مصر ولا نعلم متى انتقلت إلى دمشق . وفي المجمع العلمي بدمشق صورة شمسية لمخطوطة هذا الكتاب . .) وفي دار الكتب المصرية نسخة برقم (٧٦٢ / طبيعتين) من (١٠٩) لوحات . ربما

(١). البيزرة: ومعنىها أحوال الجوارح من حيث صحتها ومرضها وعلامات قوتها والعناية بها وهو عمل من أعمال البيطرة . وبالبازيار: المشرف على الجوارح التابعة للحاكم أو الأمير والمعتني بها .

لصاعد: الحسين بن الخصيب. عاش بين أواخر القرن الثالث وأوائل القرن
الرابع الهجريين التاسع والعاشر الميلاديين.

أثاره:

- كتاب تحاویل الموالید: فيه ذكر لحساب أوساط الكواكب على
مذهب السند هند.

- المغني في الموالید: في الاسکوریال برقم (٩٧٣) في بروکلمن
بعنوان (المقنع في الموالید).

مصادر ترجمته:

صاعد: طبقات الأم ٩٠ . القفطي: إخبار العلماء ١١٤ . ابن النديم:
الفهرست ٣٨٥ طبعة مصر ١٣٤٨هـ. بروکلمن: الملحق ١ / ٣٩٤ - النسخة
المترجمة ٢٠٣ / ٤ - ترجمة بكر وعبد التواب. سوتر ٦٢ . نلينو: علم
الفلك وتاريخه عند العرب في القرون الوسطى ١٧٥ والخواصية (٢).

- H. Derenbourg: les Manuscrits Arabes de l'Escurial To.2,
Fa. 3, P. 57.

١٦٨ - الحسن بن زيرك

..... م = ٨٣ هـ - ٣٧

الحسن بن زيرك. طبيب. خدم أحمد بن طولون^(١) صاحب مصر
وطبيه. توفي في جمادى الآخرة.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤١ . الصفدي: الوفى ١٢ / ٢٤
(١٧). المقرizi: المقفى الكبير ٣١٥ / ٣ (١١٥٣).

(١)- مؤسس الدولة الطولونية بمصر (٩٥٤هـ=١٠٦٨م) ضم الشام حتى أضنة وطرسوس ٢٦٤هـ=٨٧٧م في خلافة المهدى. قُضى على دولة بني طولون سنة ٢٩٢هـ=٩٠٤م).

١٦٩ - أبو الحسن الصابي

أبو الحسن بن سنان بن ثابت بن قره الصابي^١. طبيب وحكيم. خدم كساعور^(١) في البيمارستان العضدي في بغداد. كان حياً في حدود عام ٤٣٩هـ = ١٠٤٧ م. من أهم أقواله: البدن بناء وحفظ الصحة عماد، ولا غنا للبيت عن الأساس والعماد. ومنها: لذة الهوى لذة ساعة وألم دهر. ومنها: رأس مروءة الملوك حب العلم والعلماء، ورحمة الضعفاء والإجتهاد في مصلحة العامة. ومنها: من صرف رأيه في غير المهم أزري بالمهم.

مصادر ترجمته:

البيهقي: تاريخ حكماء الإسلام ٨٧. د. عيسى: معجم الأطباء ٨٧
وتاريخ البيمارستانات ١٩٥.

١٧٠ - الحسن بن نوبخت

كان حياً عام ٢٣٧هـ = ٨٤١م

الحسن بن سهل بن نوبخت. منجم. عاصر الواثق بالله وخدم كمنجم في بلاطه. والمعروف أن الواثق ولـي الخلافة بين سنتي (٢٢٧هـ = ٨٤٦م - ٢٣٢هـ = ٨٤١م) وهو الخليفة التاسع بـبغداد.

آثاره:

-كتاب في الأنواء: كتبه على مذهب اليونان.

مصادر ترجمته:

القططي: إخبار العلماء ١٦٥ - طبعة المائة وفي طبعة مصر من ١١٤. ابن النديم: الفهرس ٣٨٥ طبعة القاهرة ١٣٤٨هـ. نليلينو: علم الفلك وتاريخه عند العرب ١٣٥.

(١) - الساعور: رئيس البيمارستان.

١٧١ - الحسن بن الخمار

أبو الخير

٩٤٢ هـ = ١٣٣١

الحسن بن سوار بن بابا بن بهنام (ومعناها بالفارسية: الخير). في الفهرست (بن بهرام) المعروف بابن الخمار. طبيب فيلسوف حكيم. مترجم. أخذ الحكم عن يحيى بن عدي يعرف الفارسية، نقل عنها إلى العربية. ولد في شهر ربيع الأول من سنة ١٣٣١ هـ. سنة وفاته غير معروفة.

آثاره:

- مقالة في امتحان الأطباء: ألفها للأمير خوارزمشاه أبي العباس مأمون بن مأمون.
- كتاب في خلق الإنسان وتركيب أعضائه.
- مقالة في الطب: ذكرها ابن النديم.
- كتاب في تدبیر المشایخ: ذكر في فاختنه أن حنين بن اسحاق كان قد ألف ذلك بالسرياني. وجمع من كلام جالينوس وروفس في تدبیر المشایخ ما الحاجة داعية إلى معرفته. مع زيادات ذكر أنه زادها من عنده. وجعله عن طريق السؤال والجواب.
- كتاب الحوامل.
- كتاب في ديابطا^(١): ذكره ابن النديم.
- مقالة في المرض المعروف بالكافهي (الصرع).
- مقالة في الهيولي^(٢).

(١)- او ديابيط أو ديابطس أي ذرب البول أو استطلاق البول وسرعة خروجه. فساده وهي علة تتولد من حرارة الكلى. انظر الخطابي: الطب والأطباء في الأندلس- تفسير المصطلحات الطبية ص ٣١٥.

(٢)- الهيولي: المادة الأولى في الطبيعة والخلق.

- مقالة في سيرة الفلسفه.
- كتاب الآثار العلوية : ذكره ابن النديم . نقله من السريانية .
- مقالة في الآثار المخيلة في الجو الحادثة عن البخار المائي وهي الهالة والقوس والشموس والضباب : جعله عن طريق السؤال والجواب . نقله من السريانية الى العربية . في طهران برقم (٢/٦٣٤) وفي رامبور برقم (٨١٥).
- كتاب الوفاق بين رأي الفلسفه والنصارى : ثلاث مقالات ذكره ابن النديم .

- تفسير ايساغوجي : ذكره ابن النديم ومحضره .
- مقالة في الأخلاق : ذكرها ابن النديم .

مصادر ترجمته :

- ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٤٢٩ - ٤٢٨ ابن النديم : الفهرست ٣٧٠ طبعة القاهرة ١٣٤٨ هـ . الققطني : إخبار العلماء ١٦٤ . أفرام : نوایع السریان ٤ - ٥ . كحاله : معجم المؤلفین ٣/٢٢٥ . وإلعلوم العملية - الطب ٢٥ - ٢٦ . مرتضی المطہری : الإسلام وايران ٣٧٤ . لوکلیر ١/٣٥٤ - ٣٥٦ . بروکلمن : تاريخ الأدب العربي ٤/١٥٢ - ترجمة بکر وعبد التواب . مجلة الحکمة - القدس ٥/٢٢ - ٢٣ .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III - 322 - 323.

١٧٢ - الحسن بن الصّبّاح

..... = ١١٢٤ هـ - ٥١٨ هـ ...

الحسن بن الصّبّاح الرازي^(١) ، رئيس الإسماعيلية المعروف بالكياں .
فلکی . ریاضی . یقول ابن النديم فی الفهرست ص ٣٨٥ : بنو الحسن محمد

(١) نسبة الى مدينة الري في الشمال الشرقي من ايران .

وابراهيم والحسن من حُدّاق المنجمين بعلوم الهيئة والأحكام. اختلف الرواة في تحديد سنة وفاته. في المقفي للمقرizi في ناحية آلموت^(١) توفي سنة ١٨٥هـ. ويقول طوqان أنه من علماء القرن ٤هـ وهو الأصح. وابن الأثير ذكره بين أعلام القرن ٥هـ. وأخرون يقولون أنه عاش في القرن ٣هـ.

أثاره:

- كتاب الأشكال والمساحة.
- كتاب الكرة.
- العميل بذات الخلق.

- زيج على مذهب السند هند. أثبتت فيه أوساط الكواكب.

مصادر ترجمته:

المقرizi: المقفي الكبير ٣/٣٢٧ - ٣٣٤ (١١٦٠) واتعاظ الحنفا: ٢/٢، ٣٢٣، ١٠٨. صاعد: طبقات الأم. القسطي: إخبار العلماء ٩٥. ابن النديم ٣٨٦. ابن الأثير: الكامل حوادث سنة ٤٩٤هـ. ابن طقطقا: الفخري ٣٠٠. طوqان: تراث العرب العلمي ٢٣٢. الزركلي: الأعلام ٣/٢٠٨. البغدادي: كشف الظنون ١٤٥٢. كحاله: معجم المؤلفين ٣/٢٣١. والعلوم البحتة - الهندسة ٣٩. دائرة المعارف الإسلامية ٣/٢٦٠. نللينو: علم الفلك ١٧٥. سوتر: الرياضيات والفلك عند العرب ١٩، ٢٠٩.

١٧٣ - الحسن بن عبيد الله

أبو محمد

٢٣٦هـ = ٩٠٠م - ٢٣٨هـ = ٩٠٠م

الحسن بن عبيد الله بن سليمان بن وهب. رياضي برع في الهندسة.

أثاره:

- شرح المشكل من كتاب أقليدس في النسبة.

(١)-آلموت: قلعة للاسماعيلية وتقع إلى الشمال الغربي من الري شمال ايران.

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٢٨١. القبطي: إخبار العلماء ١٦٤. كحاله:
معجم المؤلفين ٣/٢٤٣ والعلوم البحتة - الهندسة ١٣٩. طوقان: تراث
العرب ٢٣٠. سوتر ٤٨.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
V - III - 264.

١٧٤ - الحسن المنجم القمي

أبو نصيف

الحسن بن علي المترجم القمي. فلكي. كان حياً ٣٥٧ م = ٩٦٧ م.

آثاره:

- البارع المدخل الى أحكام النجوم والطوالع: ويقع في خمس
مقالات. صنفه للشيخ أبي عمرو بن سعيد بن مربان. نسخه الخطية في:
١ - القاهرة برقم (٥/٣٦١). وثانية بالخزانة الخديوية برقم
(٣٦١/٥).

٢ - استنبول - الفاتح برقم (٣٤٢٧) بعنوان (المدخل الى علم أحكام
النجوم) تحتوي على رسوم وجداول. فرغ من نسخها عبد الله بن موهوب
المتطيب النصراني في شعبان سنة ٧٠٨ هـ.

٣ - استنبول - يني جامع برقم (١/١١٩٣).

٤ - اكسفورد - بودليان برقم (٢/٣٧١).

٥ - لندن - المكتب الهندي برقم (٤/٧٦٩).

٦ - باريس برقم (٢٥٨٢).

٧ - بطرسبورغ برقم (١٨٦).

٨ - برلين نسخة بالعربية برقم (٥٦٠١) ونسخة بالفارسية برقم
(٥٦٠٣) ونسخة مختصرة برقم (٥٦٦٢).

مصادر ترجمته:

حاجي خليفة: كشف الظنون، ٢١٧، ١٦٤٢. كحالة: معجم المؤلفين
 ٢٦٣/٣. كونتش: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة - فلك
 ٩٥/١. سوتز: اهلو رد ١٤٧/٥ - ١٤٩. بروكلمن ١/٢٢٣
 الملحق ٣٩٨/١. في النسخة المترجمة ٤/٢١٦ - ٢١٧.

١٧٠ - الحسن القطان

عين الزمان - أبو علي

١١٥٣ هـ = ١٠٧٣ م - ٤٦٠ هـ

الحسن بن علي بن محمد بن ابراهيم بن أحمد القطان المروزي.
 طبيب . فلكي . نسابه . نحوبي . شاعر . أصله من بخارى . توفي في مدينة
 مرو سنة ٥٤٨ هـ في العشر الأوسط من رجب بعدما اختنق بسبب التراب
 الذي حشره بفمه قسراً قبائل الغزو الذين دخلوا مرو فاتحين لها . إذ كان
 يعارضهم ويشتد في شتمهم . وكان يوصي المرضى بالاستغناء عن الدواء
 ماقدر دفع المرض بالغذاء .

آثاره:

- رسائل في الطب .
- كيهان سياحت : في علم الهيئة - باللغة الفارسية .
- الدوحة في الأنساب .

مصادر ترجمته:

البيهقي: تاريخ حكماء الاسلام ١٥٦ . السيوطي: بغية الوعاة ٢٢٤ .
 د. عيسى: معجم الأطباء ١٦٨ . كحالة: معجم المؤلفين ٣/٢٦٠ .
 الزركلي: الأعلام ٢/٢١٩ .

١٧٦ - الحسن البغدادي

أبو عبد الله

الحسن بن محمد البغدادي .. رياضي .. وجد في القرن ٥٥هـ = ١١م.

أثاره:

- رسالة في المقادير المستخرجة والمتباينة: في حيدر أباد - بانكيبور ضمن مجموع برقم (٢٤٦٨/٣١) من الورقة (١٤٥ب - ١٦٩). نشرت في حيدر أباد سنة ١٩٤٨م.

مصادر ترجمته:

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band V - III'-392.

١٧٧ - الحسن الخلاج

أبوالمغيث

الحسن بن منصور الخلاج ... ٩٣٠م - ٩٢١م ...

الحسن بن منصور الخلاج. كيميائي.

أثاره:

يقول د. سيزكين: يتحل الكتابان التاليان أبو المغيث الحسن بن منصور الخلاج.

- رسالة في الأكسير.

- رسالة في الصنعة.

مصادر ترجمته:

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤/٤٠٤ . ترجمة د. حجازي.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band IV - III-275.

١٧٨ - حسن بن موسى بن شاكر

حسن بن موسى بن شاكر. رياضي. فلكي. فيزيائي. نبغ بالهندسة وتفرد بها. وتعلم الخيل (الميكانيك) والموسيقا. رعاه الخليفة المأمون مع أخيه أحمد ومحمد بعد موت والدهم. واشتغل بدار الرصد المأمونية مع أخيه التي بناها المأمون بالشمسانية ببغداد. صنف مع أخيه كتباً كثيرة (انظر مؤلفات أحمد بن موسى بن شاكر) كما أنشأ ثلاثة أيضاً مرصدآ خاصاً بهم في دارهم بيات الطاق عند جسر بغداد على دجلة. لم يحدد المترجمون لحياته سنة ولادته أو وفاته تحديداً دقيقاً وإنما يقدرون أنه كان حياً سنة ٢٥٩ هـ = ٨٧٢ م.

أثاره: اشتراك مع أخيه في التصنيف. ألف لنفسه:

- كتاب الشكل المدور المستطيل.

مصادر ترجمته:

انظرها في مصادر أخيه أحمد بن موسى بن شاكر.

١٧٩ - الحسن التوبيختي

أبو محمد

.... - ٩٣١ هـ = ١٣٦ م

الحسن بن موسى بن الحسن بن محمد التوبيختي. فلكي. فيلسوف.

بغدادي ..

أثاره:

- الجزء الذي لا يتجزأ.

- الرد على المنجمين.

مصادر ترجمته:

ابن حجر: لسان الميزان ٢/٢٥٨ . ابن الأثير: اللباب ٣/٢٤٠ .

الزرکلی: الاعلام ٢/٢٢٤ .

١٨٠ - الحسن القُرمي

أبو منصور

٩٩٩ هـ - ... - ٣٩٠ هـ

الحسن بن نوح القُرمي . في مخطوط الظاهرية (غنى ومنى) الحسين بن نوح والأصح الحسن . طبيب . حسن المعالجة . جيد المداواة . متميزاً عند الملوك في زمانه . . . في بلاد العجم كما ذكره ابن أبي أصيبيعة وعاش في بخارى وانصرف إلى الطب فقط دون غيره من العلوم واختص به . تلمذ على يديه ابن سينا . فقد ذكر الشيخ شمس الدين عبد الحميد بن عيسى الخسرو شاهي أن الشيخ الرئيس ابن سينا كان قد لحق هذا وهو شيخ كبير ، وكان يحضر مجلسه ويلازم دروسه واتفع به في صناعة الطب . توفي بعد عمر طويل سنة ٣٩٠ هـ كما ذكر د . سيزكين . وهي الأصح ، إذا اختلف الرواة في سنة وفاته . فبعضهم حددتها كبر و كلمن سنة ٣٨٠ هـ و د . سامي حمارنة ٩٩٢ م . والبغدادي في هدية العارفين ٣٨٠ هـ وفي إيضاح المكتون ٨٥٧ هـ . أما سنة ولادته فلم يحددها أحد منهم وأكبر الغلط أنه ولد في مطلع القرن الرابع الهجري .

أثاره :

- التنوير في الاصطلاحات الطبية : من إبداعاته وهو أقدم معجم طبي إن لم نقل الأول في تاريخ الطب العربي . يعود إلى القرن ٤ هـ = ١٠ م . يقول د . نشأت حمارنة في مقال له : وفي المكتبة الظاهرية بدمشق نسخة من كتاب (غنى ومنى) بهامشه شروح للمصطلحات الطبية التي يستعملها الأطباء والتي تحمل في عالم الطب معنى يختلف عن المعنى المعروف باللغة ، وهذه الشروح إذا جمعت كان منها معجم (التنوير) ولم يشر أحد من كتب عن المكتبة الظاهرية إلى هذه الشروح . والتنوير ينقسم إلى عشرة أبواب . الأول في أساسى العلل الحادثة من الفرق إلى القدم . والثانى في أساسى العلل

الحادية على سطح البدن . والنسخة الخطية لكتاب القمرى (غنى ومنى) الموجودة بالظاهرية برقم (٧٨٨٩) تحتوى على هذين البابين وله نسخ خطية أيضاً في :

- ١ - القاهرة - معهد التراث العربي برقم ٦٩ / طب من القرن ٩ هـ.
- ٢ - استنبول - آيا صوفيا بعنوان (التنوير المعروف بسراج القمرى).
- ٣ - وفي الموصل نسخة بعنوان (مصططلحات الطب) برقم (٢٦٠) ذكرها بروكلمن .
- ٤ - وفي أحمد الثالث برقم (٢٠٤٠) .
- ٥ - وفي طهران نسخة بعنوان (في حدود الأمراض) ذكرها د. سيزكين .
- ٦ - وفي معهد التراث بحلب نسخة مصورة عن مخطوط الجمعية الطبية الملكية في لندن بعنوان (أسامي العلل) . وهناك . نسخ أخرى في القاهرة خزانة تيمور . وفي حيدر أباد ومكتبة الفاتح .
 - علل العلل: مفقود . ذكره ابن أبي أصيبيعة .
 - مقالة في البحاران .
 - مقالة في الاستسقاء .
 - مجموعة الأدوية المفردة .
 - رسالة في أمراض الصدر .
 - رسالة في الحميّات .
- كتاب غنى ومنى : وهو كناش^(١) يشتمل على ذكر الأمراض ومداواتها . وفيه ذكر لأقوال أطباء سبقوه كالرازي وغيره . ترجم الى اللاتينية بعنوان (الحياة والموت) كما يقول ويستنفيه ووضعه بعنوان (Liber Vitae et Morits) وكذلك يذكره لوكلير بهذا العنوان أيضاً . جاء في فاخته ما يلي : (. . . إني لم أزل في صبائي ومنذ علقت أح恨 العلوم الطبيعية

(١)-تعبير سرياني . دفتر لتدوين المذكرات الطبية .

وتنازعني نفسي اليها، وخصوصاً علم الطب، لما كنت أرى فيه من أراحة الأنفس وتخلصها من الآلام، وإعادتها الى الصحة بعد السقام. وإحراز الحظ من الدنيا والآخرة. وأحرص على تتبع الكتب المؤلفة فيه ودراسة الكناشات المصنفة على تعبيد الشارد منه، ... وقدرت على بلوغ الكمال والغاية فأكثبت على معالجة المرضى ومداواة أهل العلل... وقد جعله في ثلاثة مقالات هي:

- ١- في الأمراض الخادنة من الفرق الى القدم.
- ٢- في الجلل الظاهر أي الأمراض الجلدية.
- ٣- في الحميات وأنواعها وعلاماتاتها. وفي نهايته يذكر بعض نكت محمد بن زكريا الرازى . نسخه الخطية في:
 - ١ - دمشق - الظاهرية برقم (٧٨٨٣) فيها بعض السقط والخطأ وثانية برقم (٧٨٦٤) مبتدورة في الأول والنهاية من سنة ١٠٤٢ هـ . وثالثة برقم (٧٨٨٩) في آخرها كتاب (الابدال في الأدوية للرازي). في هامشها مصطلحات طبية تشكل كتاب (التنوير في المصطلحات).
 - ٤ - استنبول - نور عثمانية برقم (٣٥٨٠).
 - ٥ - ايا صوفيا برقم (٣٥٨٠) وأخرى برقم (٣٧٩٤).
 - ٦ - رامبور أول برقم (٤٨٩).
 - ٧ - اصفية - الهند برقم (٩٣٠/٢).
 - ٨ - بنكبيور برقم (٩/٤).
 - ٩ - عليكروه برقم (٢٢/١٢٢).
 - ١٠ - بطرسبورج ثان برقم (١٩٢٦).
 - ١١ - المتحف البريطاني برقم (٦٦٢٢/ شرقي).
 - ١٢ - اكسفورد - بودليان برقم (٦٤٤/١).
 - ١٣ - منشستر برقم (٨١١).

- ١٢ - جوتا برقم (١٩٥١) ويرقم (٢٠٣٠).
- ١٣ - برلين برقم (Qu/٩٧٥).
- الشمسية المتصوربة: نسخها الخطية في:
- ١ - القاهرة برقم (٤٧٦ / طب).
 - ٢ - الموصل نسخة بعنوان (طب القمرى) برقم (٢٩٠).
 - ٣ - الاسكوريا بعنوان (مقالات في الطب).
 - ٤ - استنبول - ايا صوفيا بعنوان (مقالات في الطب) برقم (٣٧٤٩).
 - ٥ - الاصفية بعنوان (رسائل طب) برقم (٩٢٤ / ٢).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٤٣٥ - ٤٣٦ . الصفدي: الوافي ٢٨٣ / ١٢ . ابن الأثير: الكامل ٥٣٥ / ٨ ، ٦٧٣ . حاجي خليلة: كشف الظنون ١٢١٠ ، ١٧٥٠ . كحالة: معجم المؤلفين ١٠٣ / ٥ . البغدادي: هدية العارفين ٢٧٢ / ١ واياضاح المكتون ٥٦ / ٢ - ٥٧ . د. سامي حمارنة: فهرس مخطوطات الظاهرية - طب وصيدلة ٢٤٢ ، ٢٤٦ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي - النسخة المترجمة ٢٩٩ / ٤ - ٣٠٠ . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٣١٩ / ٣ . لوكلير: تاريخ الطب عند العرب ٣٨٥ / ١ النسخة الفرنسية . زمبارو: معجم الأنساب والأنساب الحاكمة ٣٠٦ / ٢ . وستنفيلد ١٠٩ .

المجلات:

مجمع اللغة العربية - دمشق: المجلد ٦٠ جزء ٣ سنة ١٩٨٥ . وفاء تقى الدين: القمرى وكتابه غنى ومنى .

مجمع اللغة العربية - دمشق: المجلد ٥٩ و ٦٠ و ٦١ - د. نشأت حمارنة: المعجمات الطبية - المصطلحات الطبية في كتاب التنوير .

العليا من اعجوبة العلية من القى فالآن او جئت حال
فتشتت اليمين الثاني لتجذب المادة المعنبة اليها ثم اسره
طبيخ الطليع والاجادر والترهندى والترحبين والبغض
والعناب ونحوهما مرارا ينتقى الراس فناتاً ونا الجبن للداجن
في هذه العلة تأفعان اذا سقيته واسهلت بطنه به فما كانت
الرطوبة في العين كثيرة فزد فيه ايام رج في قرارا كان مطرد
فليس شيء انفع من نقع الصبر بما يهدى او ما عنده العلب
او ما المطر قال جماعة من انكاليين اذا كانت الحمرة شديدة
وكان جفا فانه يصفر او ان كانت الحمرة شديدة والرطوبة
كثيرة فهو الدم وان كانت الحمرة قليلة والرمون كثيرة فهو
البلغم وان كان أقليلين فهو السوداء اذا كنت واحدة
فاصقه حب البرد المصطكي والقوباء اذا انتقت البدر ثقيلة
تماما فاكتبت بعد ذلك على العين فقط فيها في او الا هرالليل
والنهار بياخذ البيض الرقيق لأن من شأنه ان يكن الوجه
ويعدى مزاج العين ويحسن او كذلك لين الجواري مزدا
او مع النساف البارحة او قط في الماء جب السفرو خامع
الجواري فانه سريعا في تسخين الوجه وان كانت المادة المعنبة

من كتاب (غنى ومني) للحسن بن نوح القرمي نسخة الظاهرية برقم (٧٨٨٣)

١٨١ - أبو الحسن الحراني

أبو الحسن بن هارون الحراني . طبيب . رياضي . حكيم . ظناً عاش في العصر العباسي .

مصادر ترجمته :

البيهقي : تاريخ حكماء الاسلام ٧٩ . د . عيسى : معجم الأطباء . ٨٨ - ٨٧

١٨٢ - الحسين الطبراني

أبو عبد الله

الحسين بن ابراهيم بن الحسن بن خورشيد الطبراني الناتلي . طبيب . مترجم . كان حياً سنة ٣٨٠ هـ = ٩٩٩ م ظناً .

آثاره :

- كتاب الحشائش في العلاج الطبي : ويقع في خمس مقالات . نسخه الخطية في :

- ١- استنبول - سراي أحمدرقم (٢١٢٧) .
- ٢- بانكبيربرقم (٩١/١٤٠) .
- ٣- ليدن برقم (٢٨٩/شرقي) .
- ٤- المتحف البريطاني برقم (٣٣٦٦/شرقي) .

مصادر ترجمته :

بروكلمن ١/٢٠٧ في النسخة المترجمة ٤/١٢٢ - ترجمة بكر وعبد التواب .

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band III -315.

١٨٣ - الحسين بن خالويه

أبو عبد الله

٩٨٠ م - ... - ٣٧٠ هـ

الحسين بن أحمد بن خالويه بن حمدان. صنف بالنبات. نحوى.
شاعر. حمدانى الأصل. طلب العلم في بغداد سنة ٢١٤ هـ. ثم انتقل إلى
حلب واستوطنها وانضم إلى حاشية سيف الدولة الحمدانى صاحب حلب.
توفي فيها سنة ٣٧٠ هـ. وكانت له جولات ومساجلات مع المتنبي وغيره من
علماء مجلس سيف الدولة.

آثاره:

- كتاب الشجر: ينسبه (د. صمويل ناجلبرج) لابن خالويه وطبعه
ونشره سنة ١٩٠٩ م بينما ينسبه بعض الباحثين إلى أبي زيد الانصاري.
يحتوى على موضوعات علمية باسلوب ومنهج علمي. ذكر فيه (٣٢٠)
تصنيف للنبات. كما تعرض لما يطرأ على النبات من تغيرات في ظهره
الخارجي حسب الموسم. وأعطى لكل تجمع نباتي ويشير مسميات دقيقة مع
وصف لكل نبات ويبينه لاتقلم علمية عن تصانيف المحدثين.

- كتاب الاشتراق في اللغة.

مصادر ترجمته:

ابن خلكان: وفيات الأعيان ١٥٧ / ١، السيوطي: بغية الوعاة ٢٣١
(ويسميه الحسين بن محمد). القفطى: إنباء الرواية ١ / ٣٢٤. ابن حجر:
لسان الميزان ٢ / ٢٦٧، ابن الجزري: غاية النهاية في طبقات القراء ٢٣٧ / ١.
الشعالبي: يتيمة الدهر ١ / ٧٦. زيدان: آداب اللغة ٢ / ٣٠١. الزركلي:
الاعلام ٢ / ٢٤٨. د. عيسى: تاريخ النبات ٢٦ - ٢٧. كحاله: معجم
المؤلفين ٣١٠ / ٣ والعلوم البحثية - النبات ٢٨٧ - ٢٨٩. دائرة المعارف
الاسلامية ١٤٨ / ١.

أبحاث الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب - الكويت
١٤٠٤ هـ = ١٩٨٣ م.

- ١- د. حسين نصار: كتب النبات عند العرب.
- ٢- د. كمال الدين الباتوني: جانب من إسهامات العرب في تصنيف النبات والبيئة. تطبيق المعرفة الحديثة في دراسة كتاب الشجر المنسوب لابن خالويه.
- ٣- د. محمد نذير السنكري: الموسوعة المعجمية لأسماء النباتات العربية - دراسة تحليلية استقرائية للتراث العلمي العربي في النبات.

١٨٤ - الحسين بن كرنيب

أبو أحمد

الحسين بن اسحاق بن ابراهيم بن يزيد الكاتب المعروف بابن كرنيب.
رياضي . فلكي . طبيب متضلع بعلم الكلام . كان حياً قبل سنة ٣٨٥ هـ .
أثاره :

- كتاب كيف يُعلم مامضى من النهار من ساعة قبل الارتفاع .
- الرد على ثابت بن قره في نفيه وجود سكونين بين كل حركتين متضادتين . أو متساوين كما ذكر ابن أبي أصيبيعة .
- مقالة في الأجناس والأنواع .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣١٧ . فهرست ابن النديم ٣٦٧ .
القطبي: إخبار العلماء ١٦٩ . كحاله: معجم المؤلفين ٣/٣١٤ . مرتضى
المطهري: الإسلام وايران ٣٦٩ - ٣٧٠ .

١٨٥ - الحسين بن أبي الشرف

١٠٩١ م - ٤٨٤ هـ ...

الحسين بن أبي تغلب بن المبارك بن أبي الشرف . طبيب .

أثاره:

- المنقد من الهلكة في دفع السموم والهلكة: نسخه الخطية في:
 - ١- استنبول - أحمد الثالث برقم (٢٠٨٥/١١٥٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٦٥) وبرقم (١٠٧٧). وثانية برقم (١٢١٠٣) مصورة بمعهد التراث برقم (٢٦٦) وبرقم (١٠٧٨). وثالثة برقم (٦٥٢/٢/١٩٦٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٧٥).
 - ٢- استنبول - ايا صوفيا برقم (٣٧٥٣).
 - ٣- رضا رامبور برقم (٣٣١٩/ف/٣٠٦٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٧٦).
 - ٤- باريس - الوطنية برقم (٦٥٦٢/عربي) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦٦٩).
 - ٥- دبلن - شيسستر بيتي برقم (٣٧٩٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٦٣) وأخرى برقم (٤٥٢٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٦٤).

مصادر ترجمته:

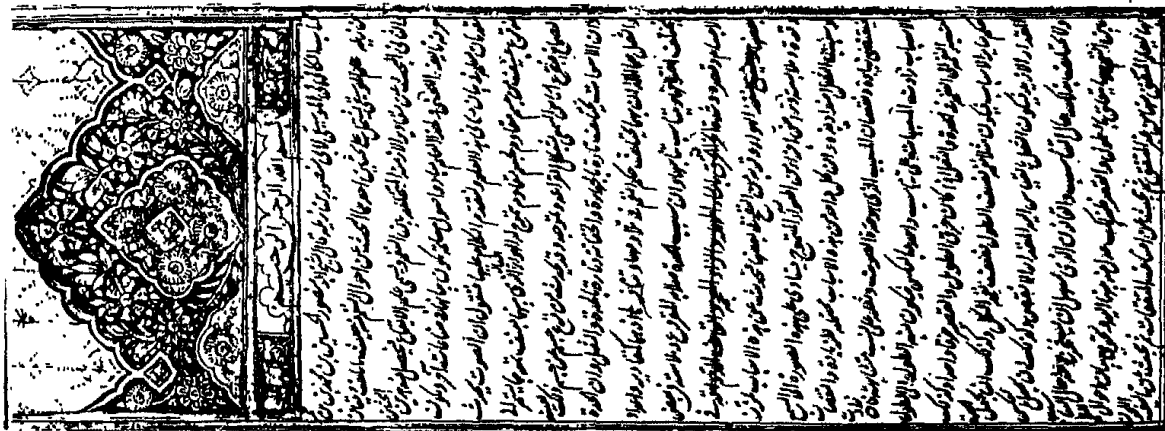
بروكلمن: ٦٣٩ / ١ (٤٨٥) الملحق ١٦٩ / ٢ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث العلمي العربي بحلب ١٤٦ - ١٤٧ .

١٨٦ - الحسين بن زيله

أبو منصور

٤٤٠ هـ = ١٤٨ م

الحسين بن طاهر بن زيله الأصفهاني الأصل والمولد. في روایة (الحسين بن طاهر بن محمد) وفي أخرى (الحسين بن محمد بن عمر بن زيله) والرواية الأولى للبيهقي وهي الأصح . رياضي . موسيقي . طبیعی وأدیب . من تلامیذ ابن سینا . توفي في مقتبل عمره .



فاتحة كتاب «الكافي في الموسيقى» لأبي منصور الحسين بن محمد بن عمر بن زيلة (ت ١٠٤٨هـ). تلبيس ابن سينا. هذه المخطوطة محفوظة في مكتبة المتحف البريطاني.

آثاره:

- الاختصار من طبيعيات ابن سينا.
- كتاب في النفس.
- شرح رسالة حي بن يقطان: وهي غير رسالة ابن الطفيل.
- كتاب الكافي في الموسيقا: يشرح فيه طريقة في تقنيات الدورات الإيقاعية. كما يتضمن البحث عن الأنغام المؤتلفة والمتنافة. نسخته الوحيدة والفريدة في لندن - المتحف البريطاني برقم (٢٣٦١/ شرقى). انظر فاتحتها في الصورة المرافقة.

مصادر ترجمته:

- البيهقي: حكماء الإسلام ٩٩ - ١٠٠ . حاجي خليفة: كشف الظنون
- الزركلي: الأعلام ٢٧٨/٢ . كحاله: معجم المؤلفين ٤/١٣ . ٨٦٢

بروكلمن ٤٥٨/١ . شاخت وبوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ٢٢٦
وحاشية (٢) . ترجمة مؤنس والعمد. فارمر: تاريخ الموسيقا العربية
٣١٣-٣١٤ وصفحات أخرى. ترجمة: جرجيس فتح الله المحامي.

١٨٧ - الحسين بن سينا

الشيخ الوئيس - أبو علي

١٣٦٠ هـ = ٩٧٠ م - ٤٢٨ م = ١٠٣٦

الحسين بن عبد الله بن الحسن بن علي بن سينا. موسوعي. برع في
الطب والرياضيات والفلك والموسيقا والفلسفة والمنطق والطبيعيات والشعر
وأتقن العربية والفارسية. تحدث ابن سينا عن نفسه وهو يترجم سيرته الذاتية
التي رواها عنه تلميذه أبو عبيد الجوزجاني فقال عن نشأته: (... إن أبي
كان رجلاً من أهل بلخ، وانتقل إلى بخارى في أيام نوح بن منصور^(١).
واشتغل بالتصرف وتولى العمل في أثناء أيامه بقرية يقال لها خرميشن^(٢) من
ضياع بخارى، وهي من أمهات القرى ويقرها قرية يقال لها أفسنة^(٣)،
وتزوج أبي منها بوالدي وقطن بها وسكن، وولدت أنا له بها، وولد أخي،
ثم انتقلنا إلى بخارى، وأحضرت معلم القرآن، ومعلم الأدب، وأكملت
العشر من العمر، وقد أتتني على القرآن، وعلى كثير من الأدب، حتى كاد
يُقضى مني العجب...) واستطاع بما تمعن به من ذكاء وولع بالعلم فانكب
وهو لايزال في سنوات الصبا أن يتعلم الحساب الهندي والفقه ودرس المنطق

(١) أبو القاسم نوح بن منصور من أمراء السامانيين. تولى إمارة خرسان وماوراء النهر من سنة
١٣٦٦ هـ = ٩٧٦ م.

(٢)- خرميشن: بفتح أوله وتسكين ثانية وفتح ميمه وتسكين الياء المتناء من و ثماء مثلثة مفتوحة: وهي
قرية من قرى بخارى. انظر ياقوت: معجم البلدان.

(٣)- أفسنة: بفتح الهمزة وسكون الفاء والشين المعجمة مفتوحة، ونون وهاء: قرية من قرى
بخارى. انظر ياقوت: معجم البلدان.

ورياضيات أقليدس وفلك بطليموس وكتابه المحسطي . . . ثم وكما يقول (. . . صارت أبواب العلوم تنفتح علي، ثم رغبت في علم الطب، وصرت أقرأ الكتب المصنفة فيه. وعلم الطب ليس من الأمور الصعبة، فلا جرم أنني برّزت فيه في أقل مدة . . . وتعهدت المرضى، فانفتح عليَّ من أبواب المعالجات المقتبسة من التجربة ما لا يوصف . .) واستمر بذباب ينهل العلم في شتى مظانه والى أن سنتحت له فرصة ودعاه سلطان بخارى نوح بن منصور لمعالجته من مرض ألم به أعياناً الأطباء. وصار من المقربين الى السلطان فسألته السماح له بالمطالعة في دار كتبه الغنية بالمخطوطات. فأذن له وهنا يقول ابن سينا : (. . . ورأيت من الكتب مالم يقع اسمه الى كثير من الناس قط، وما كنت رأيته من قبل، ولرأيته أيضاً من بعد، فقرأت تلك الكتب، وظفرت بفوائدها، وعرفت مرتبة كل رجل في علمه، فلما بلغت ثمان عشرة سنة من عمري، فرغت من هذه العلوم كلها و كنت إذ ذاك للعلم أحفظ ، ولكنه اليوم معي أنضج ، إلا فالعلم واحد ، لم يتجدد لي بعده شيء . . .).

اختلف الرواة في تحديد سنة ولادة ابن سينا وفي تاريخ حكماء الإسلام سنة ٣٧٠هـ وكذلك في الوفي وفي وفيات الأعيان. وفي مظان أخرى تراوحت سنة ولادته بين عام ٣٦٣هـ وعام ٣٧٥هـ. ولكنني أرى أن الأقرب إلى الواقع والمنطق في مسيرة حياته كإنسان هي ٣٦٠هـ. تنقل بين الحواضر الإسلامية سواء طلباً للعلم أو طلباً للمجد السياسي. فقد مارس السياسة وخاض غمارها فأتعبته وأثرت على تكوين نفسيته كما أتعبته حياة اللهو التي كان يهواها فأثرت على جسده فأوهنت قواه وانهكته ومات في عمر الشباب ولا يتجاوز الثامنة من العقد الخمسين من عمره. في شهر رمضان وفي رواية ابن الأثير في شعبان سنة ٤٢٨هـ. تمنع ابن سينا بشهرة واسعة بين علماء الشرق الإسلامي والغرب الأوروبي. الذي كان يُعرف بينهم باسم (AVECINA) ونشرت عنه وعن علومه دراسات وبحوث كثيرة، فقد

أجرى (افيراري داجرادو) احصائية على بعض الكتب الاورية، فسجل اسم ابن سينا فيها بأكثر من (٣)آلاف مرة بينما الرازي وجالينوس (١٠٠٠) مرة وهيبوقراط^(١) (١٤٠) مرة. ولقد امتدحه (دانتي) في (الكوميديا الالهية) ووضعه بين عظماء العلماء وعده من أوائل الموسوعين.

منجزاته وأبداعاته: وهي كثيرة منها:

- اعتماده على الملاحظة التي كان يلاحظها من وصفه للعضو المريض تسيحيًا وفيزيولوجيًا والاستفادة من ذلك في تشخيص المرض.
- اعتماده على التجربة والاستفادة من تجارب من سبقه. يقول: (... وتعهدت المرضى فانفتح عليَّ من أبواب العلاجات المقتبسة من التجربة ما لا يوصف...).
- لعله أول من قال بالعدوى وانتقال الأمراض المعدية عن طريق الماء والتراب وبخاصة عدوى السل الرئوي. كما قال في كتابه القانون.
- ولعله أول من وصف التهاب السحايا، وأظهر الفرق بين التهاب الحجاب الفاصل بين الرئتين وبين ذات الجنب. (القانون).
- عرف الدودة المستديرة (الانكليستوما) كما جاء في نشرة طبية أصدرتها مؤسسة روكلفر الأمريكية، وذلك قبل الطبيب الإيطالي (د. روبيتي) بأكثر من (٨٠٠ سنة).
- أول من اكتشف الفرق بين الإصابة باليرقان الناتج بسبب انحلال كريات الدم، واليرقان الناتج بسبب انسداد القنوات الصفراوية.
- وصف مرض الجمرة الخبيثة وسمها (النار المقدسة).
- وصف ويشكل دقيق السكتة الدماغية (الموت الفجائي).
- كما عرف بعض العقاقير المنشطة لحركة القلب.
- أبدع (المرقد) أي المخدر الذي يجب أن يعطى للمريض في العمليات الجراحية تخفيفاً لمعاناته من الألم.

(١) - هيبوقراط أو هيبيوقراطس. عالم يوناني. اشتهر بأبحاثه في الرياضيات كان حياً سنة (٤٣٠ ق.م.).

- أبدع (الزرقة) التي تعطى تحت الجلد.
 - وصف الالتهابات والاضطرابات الجلدية بشكل دقيق (القانون).
 - ويبحث في الأمراض الجنسية (القانون) وربما من معاناته منها من جراء لهوه وعبيه. إذ كانت له مغامرات جنسية كثيرة.
 - شخص حمى النفاس عند المرأة وقال أنها ناتجة عن تعفن بالرحم.
 - بين أهمية العلاج النفسي، وأثره على الآلام العصبية ومرضى العشق وقد مارس هذا العلاج وطبقه على كثير من المرضى.
 - وقال بأن الرؤية أو الضوء كضوء البرق يسبق الصوت والسمع كصوت الرعد مثلاً. وتكلم عن العلاقة بين السمع وتموج الهواء.
 - أبدع آلة تشبه آلة (الورنير VERNIER) التي تستعمل لقياس طول أصغر من أصغر أقسام المسطرة المقسمة لقياس الأطوال بدقة متناهية (طوقان: تراث العرب ٢٩١).
 - أبدع كثيراً من المصطلحات الفلسفية. تقول المستشرقة الفرنسية (أ.م. جواشون) في كتابها (فلسفة ابن سينا ص ٥٩ - ٦٠) (.. . لقد أصبحت المعجمية عند ابن سينا تامة التكويرن طبيعة وهذا ما يلفت نظرنا الآن. . . إلى أن تقول. . . (وعلى هذا فإن من المدهش حقاً أن نجد - عندما تنظم سلسلة من الكلمات الفنية لأرسطو وابن سينا. إن ثلث التحديدات السينوية مفقود عند أرسطو . . .) : وفي دائرة المعارف الإسلامية أن كتبه في الفلسفة قد حل محل كتب أرسطو.
- أثاره ومؤلفاته:**

وهي كثيرة في مختلف العلوم والفنون. وقد أحصاها الأب جورج شحادة القنواتي في كتابه (مؤلفات ابن سينا) وقدرها بـ (٢٧٦) كتاباً ورسالة وقصيدة. وليس في هذا العدد عجبًا إذا علمنا أن ابن سينا قد بدأ بالتأليف والتصنيف وهو في نحو العشرين من عمره، ولم يترك سانحة إلا وكان يستغلها في التأليف سواء كان وزيراً أو متقللاً أو مستقراً حتى أنه كان يستغل

أيامه في السجن ويشغل عنه في التأليف. فقد ذكر الأب قنواتي أنه قد صنف في سجنه بقلعة مزدجان كتاب الهدایة وهي ابن يقظان، والقولنج. وأسأله عن آثاره ومؤلفاته حسب كل علم صنف بها. واضعاً في الطليعة من كتبه:

- مقالة في نسیرته الذاتیة: التي ترجم فيها حياته. ولادته. وحادثته. وشبابه بكل تقلباتها. الثقافية والعلمية والسياسية وغيرها وقد ذكرنا في الصفحات السابقة بعضاً منها. طبعت بالعربية عدة مرات وترجمت إلى الانكليزية. وقد أعتمد الأب قنواتي على هذه السيرة في وضع تصنيف زمني. حسب مراحل حياته بالإضافة إلى تصميف آخر حسب المواد العلمية التي ألف بها. ناهيك عن اعتماد معظم الترجمين عليها في وضع سيرة ابن سينا.

آثاره ومؤلفاته في الطب:

بحسب تصميف الأب قنواتي قد بلغت (٤٢) كتاباً ورسالة. وذلك في كتابه (مؤلفات ابن سينا) وكانت أرقامها من الرقم ١١١ - ١٥٣ .

- القانون: بدأ بتأليفه في جرجان وكتب بعض أجزاء منه في الري وانتهى منه في همدان. ويقع في خمسة أبواب هي:
١ - في الأمور الكلية في علم الطب أو الكليات.
٢ - الأدوية المفردة.

٣ - في الأمراض الجزئية الواقعة بأعضاء الإنسان ظاهرها وباطنها.

٤ - في الأمراض التي إذا وقعت لم تختص في عضو.

٥ - في الأدوية المركبة.

نقل هذه الموسوعة الطبية التاريخية من العربية إلى اللاتينية (جيرار الكريوني) وقد ضاع الأصل العربي لها. وفي سنة ١٥٩٣ م = ١٠٠٢ هـ ترجمت من اللاتينية إلى العربية في روما. أما أفضل الترجمات فهي التي وضعها (أندريا الباغو ALBAGO) في أول سنة ١٥٢٧ م = ٩٣٤ هـ. ونسخها الخطية موجودة في متحف بالسويسرا. وكانت آخر ترجمة سنة

١٦٥٨ م = ١٠٦٩ هـ . كما ترجم الى العبرية والى التركية بترجمة د. مصطفى أفندي في القرن (١٨ م = ١٣ هـ) وتوجد هذه الترجمة في المكتبة السليمانية باستنبول - قسم الحميدية برقم (١٠١٥).

أما (د. هيرشبورغ) فقد ترجم الى الألمانية القسم المتعلق بطبع العيون . وهو الكتاب الثالث من القانون.

طبع القانون في بوزلي بإيطاليا سنة ١٤٩٢ م = ٨٩٨ هـ . وطبع بروما سنة ١٥٩٣ م = ١٠٠٢ هـ . وطبع معه كتاب النجاة . ثم تعددت الطبعات في أوربه لبعض أجزاء القانون وبلغات متعددة . كان في بعضها متن باللغة العربية . ويقول د. بدوي في موسوعة المستشرقين ص ٣٨٢ في معرض حديثه عن المطابع العربية في أوربه : (.. إن أول انتاج لأول مطبعة عربية في أوربه انشأها الكردينال (فرنند ودي مدتشي) كبير دوقيات توسكانا . ابتدأ في ٦ سبتمبر - ايلول - سنة ١٥٨٦ م = ٩٩٥ هـ . ويطبع كتاب القانون لابن سينا ومعه كتاب النجاة الذي هو مختصر الشفاء . وتم إنجاز هذه الطبعة سنة ١٥٩٣ م = ١٠٠٢ هـ) ثم يقول : (والآن فلنذكر شيئاً عن وصف كتاب الشفاء لابن سينا التي تمت في روما تحت عنوان (كتب (كذا) القانون في الطب لأبي علي الشيخ الرئيس ابن سينا مع بعض تأليفه . وهو علم المنطق وعلم الطبيعي وعلم الكلام .

Liber Cononis de Medicina Cuyus Auctore est Abou Al Scheich Al Reis Ibn Sina Accedunt Aliquot ejus Opuscula, in Typographia. M. D.X.C.III.Cum Licentia Superiorum.

ثم يصف د. بدوي الكتاب ويقول : (والكتاب يقع من ص (١١٢-١) والثاني من ص (١١٣-٢٨٠) ويرد بعد الكتاب الثاني مايلي : طبع نسخ الكتاب الثاني من نسخة كانت بخط السيد الإمام اسماعيل بن الحسن الحسيني . وذكر في آخر كتابه أنه نقل من تعليق الشيخ الرئيس أبي علي بن سينا . والكتاب الثالث يقع من ص (٢٨١-٦١٠) والكتاب الرابع من ص (١٧٦-١) والكتاب الخامس من ص (٢٦٨-١٧٧) . ويتلذ ذلك ٣٢ ورقة

فهرس عام للكتاب ثم ذكر المطبعة . . . وبهذا ينتهي كتاب القانون: ويتلويه كتاب (النجاة مختصر الشفاء لابن سينا) وقسم المنطق ويقع من ص (١ - ٢٤) ثم قسم الطبيعيات من ص (٥٤ - ٥٥) وقسم الالهيات من ص (٥٥ - ٨٥) والكتاب كله مطبوع في حجم ورقة (In - Fol).

وقد ذكر ترجمات مؤلفات ابن سينا وطبعاتها - القانون وغيره - (البرت فون هلر A. Von Haller) في كتابه (Bibliotheca Botanica) الذي صدر سنة ١٧٧١م. (انظر ج ١ ص ١٨٧ وما يتلوها) وكذلك في كتابه (Bibliotheca Medicinae) الصادر عنه ١٧٧٦م (انظر ج ١ ص ٣٩٣ - ٣٨٣) (انظر ط ١ ص ٣٨٣ - ٣٩٣).

وفي طهران طبع من القانون سنة ١٢٨٤هـ = ١٨٦٧م القسم الأول باسم (كليات قانون الشيخ الرئيس) بإشراف أبي الحسنات قطب الدين أحمد. وطبع في لكتناو بالهند سنة ١٣٢٨هـ = ١٩٠٥م. في خمسة أجزاء هي :

- ١ - في الكليات . وعليه شروح كثيرة لصعوبته منها شرح مرتضى محمد مهدي ، في مقدمته ترجمة لابن سينا مختصرة من عيون الأنباء .
- ٢ - الأدوية المفردة .
- ٣ - في المعالجات .
- ٤ - في الحميّات .
- ٥ - في الأدوية المركبة (الأقرباذيين) .

كما طبع في لكتناو - أيضاً على الحجر كتاب الحميّات من القانون بعنوان محمد أشرف علي سنة ١٢٩٦هـ = ١٨٧٨م . وطبع ثانية سنة ١٣٠٨هـ = ١٨٩٠م كان فيها بعض الأخطاء في رسم الكلمات مما سبب ضياع وتشويه المعاني التي كان يقصد إليها ابن سينا .

وفي سنة ١٢٩٤هـ = ١٨٧٧م طبع في بولاق بمصر بثلاث مجلدات . ونشرته دار صادر في بيروت سنة ١٩٧٠م = ١٣٩٠هـ .

وفي سنة ١٩٦٢ م = ١٣٨٢ هـ نشر (د. جورجي برانيسكو) ملخصاً للقانون مترجم من اللاتينية الى اللغة الرومانية، وذيله بتعليقات عن قيمة القانون وأثره في تطور الطب . وفي متحف الطب والصيدلة في رومانيا نسخة للقانون مطبوعة باللاتينية بحروف قوطية طبعها (هيركولاتوس ايوانيس) في البندقية سنة ١٥١٢ م = ٩١٨ هـ. كما يوجد في مكتبة (باتهينوم) في مدينة (البابوليا) وفي المكتبة المركزية الجامعية في مدينة (كلوج رتابوكا) أعمال مطبوعة لابن سينا يعود تاريخها الى النصف الثاني للقرن ١٦ م .

وقد وضع على القانون حواشى وشرح كثيرة من أهمها حاشية وضعها ابن التلميذ صاعد بن هبة الله . انظر ترجمته . بعنوان (الحواشى على كتاب القانون لابن سينا) . وفي هذا الصدد يقول د. البير زكي اسكندر أنه وجد في جامعة كمبردج مخطوطاً برقم (MSP / ٥ / ١٠) فيه جزء من الكتاب الثالث للقانون . وثبت معه بعد الدراسة أن ابن التلميذ كان يمتلك نسخة من القانون صححها على دستور المصنف وعلق عليها ووضع حواشى عليها ثم انتقلت من بغداد الى الشام بعد وفاته . . . كما شرح القانون الإمام فخر الدين الرازي وابن النفيس وابن القف . وفي الظاهرية نسخة خطية بعنوان (شرح كتاب القانون) برقم (٥٧ / ط / رقم قديم / ٧٨٠٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٣٣ / ٧) وفي الأحمدية بحلب نسخة بعنوان (تلخيص القانون) برقم (١١٢١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١١٢١) . وقدر عن دار الكتاب العربي ومؤسسة المعارف في بيروت سنة ١٩٨٦ م شرح لقانون ابن سينا لجبران جبور وتعليق أحمد شوكت الشطي من ص ٣٣٦ . كما يوجد في المكتبة البريطانية نسخة بعنوان (شرح اختصار كليات القانون) برقم (٦٢٨٥ / شرقي) وثانية بعنوان (خلاصة القانون) برقم (٥٧١٨ / شرقي) وثالثة بعنوان (مختصر القانون) برقم (٩٠٠٥ / شرقي) ورابعة برقم (٦٥٣٨ / شرقي) .

لم يقتصر انتشار وذيع القانون على بلاد المشرق العربي بل تجاوزها

وأنساح حتى وصل المغرب العربي والأندلس . وتناوله العلماء بالدرس والنقد . وفي صدد ذلك يقول د. البيير زكي اسكندر في دراسة تحليلية لمؤلفات الرازى وأبن سينا ص ٢٥٠ مailyi : (... وأما في قرطبة فقد نقد ابن زهر كتاب القانون وأطرحة . ولعل رفض كتاب القانون هو الذي دفع أبا مروان بن زهر إلى تأليف كتاب (التسهير في المداواة والتدبیر) . كما حث ابن رشد على تأليف كتاب (الكليات) وبذلك تكون جملة كتابيهما كمراجع كامل في صناعة الطب ..).

أما في أوربه فقد انتشر كتاب القانون وترجم كما بينا وظل يدرس في جامعتي (مونبلييه ولوغان) حتى سنة ١٦٥٠ م = ١٠٦٠ هـ . وفي سنة ١٣٤٠ م = ١٧٤١ هـ . اعتمد القسم الأول من القانون في المنهاج الرسمي المقرر لمن يرشح نفسه لنيل درجة علمية عليا في الطب في جامعة (مونبلييه) في فرنسا . وجاء في مجلة (بريد اليونيسكو) عدد تشرين الأول سنة ١٩٨٠ م ص ٣٨ أن كتاب القانون ظل يدرس في جامعة بروكسل في بلجيكا حتى سنة ١٩٠٩ م = ١٣٢٧ هـ .

حقوق القانون عدّة مرات . وقد صدر سنة ١٩٨٧ م عن مؤسسة عز الدين في بيروت نسخة محققة من خمسة أجزاء بعنوان ادوار القش تتألف من (٢٧٨٣) . وطبعته دار صادر - بيروت ١٩٧٠ م في (٤٧٤ ص) ثم دار الفكر في بيروت أيضاً سنة ١٩٨٠ م في جزئين و (١١٣٤ ص) .

نسخ القانون الخطية في :

١ - دمشق - الظاهرية برقم (١٨ / ط - رقم قديم / ٥٤٥١) تم تحريراً في شهر ربيع الثاني سنة ١٠٣٠ هـ على يد عبد المجيد المصري العناني . وثانية برقم (١٩ / ط - رقم قديم / ٧٩٥٥) وثالثة برقم (٢٠ / ط - رقم قديم / ٧٨١٩) من سنة ٩٥٩ هـ . ورابعة برقم (٢١ / ط - رقم قديم / ٧٦٧٨) بعنوان (الكليات في الطب) . وخامسة تحريري النصف الأول من الكتاب برقم (٢٢ / ط - رقم قديم / ٧٩٥٦) وسادسة بعنوان (الكليات في الطب) برقم

(٢٣) ط - رقم قديم / ٧٩٨١) وقع الفراغ من ترميمه يوم السبت في ذي الحجة سنة ٧٤٤ هـ في بلدة اربيل بالمدرسة الشرفية الركينية على يد محمد بن حسن الأملبي . وسابعة تحتوي قسم من الكتاب الثالث برقم (٢٤) طب - رقم قديم / ٣١٣٦ طب / ١١) كان الفراغ منها سنة ٥٤٢ هـ ، ولعلها أقدم نسخ القانون . وثامنة تحتوي القسم الثالث من الكتاب الثالث برقم (٢٥) ط - رقم قديم / ٣١١٧ طب / ١٢) . وتاسعة برقم (٢٦) طب - رقم قديم / ٣١٢٨ طب / ١٣) . وتحتوي القسم الأخير من الكتاب الثالث كمل في العشر الأخير من جمادى الأول سنة ٥٤٢ هـ . وعاشرة تحتوي القسم الأول من الكتاب الرابع برقم (٢٧) ط - رقم قديم / ٣١٣٤ طب / ١٩) . وحادية عشر تحتوي الجزء الأخير والثاني من الكتاب الرابع برقم (٢٨) ط - رقم قديم / ٣١٣٥ طب / ١١) . والثانية عشر برقم (٢٩) ط - رقم قديم / ٣١٣٩ طب / ١٤) وتحتوي الجزء الأول من الكتاب الخامس . الثالثة عشر تحتوي الكتاب الخامس في الاقرباذين برقم (٣٠) طب - رقم قديم / ٣١٤٠ طب / ١٥) ولعلها النسخة الثانية في القدم بين مخطوطات الظاهرية جاء في آخرها (تم الكتاب الاقرباذين ويتمامه ثمت الكتب الخمسة المشتملة على القانون وذلك في شهور سنة ٥٧٧ هـ . كتبه وما قبله أبو الفتوح عبد الله بن أبي المعمر بن المبارك المستمني والرابعة عشر تحتوي بعض قسم من الكتاب الثالث برقم (٣١) طب - رقم قديم / ٨٧٧٩) . والخامسة عشر تحتوي القسم الأخير من الكتاب الرابع والجملة الأولى من الخامس . برقم (٣٢) طب - رقم قديم / ٦٧٥٥) .

٢- بيروت - مكتبة د. سامي حداد برقم (٢٣) من حوالي القرن ١٢ هـ . وأخرى برقم (٢٤) في حوالي القرن ١٠ هـ تحتوي على جزء من كتاب القانون .

٣- الموصل - خزانة داود الجلبي برقم (٢٠/٦) وثانية برقم (٢١/٦) بخط عبد الرزاق الجليلي) من سنة ٩٦٧ هـ . وثالثة في خزانة جامع النبي

شليث برقم (١٥/٣) أتم نسخها محمد الكرماني سنة ١١٢١ هـ. ورابعة بالخزانة الأمينة برقم (٤/١٩).

٤- بغداد- المجمع العلمي من ستة أقسام أرقامها (٣٠، ٣١، ٣٢، ٣٤، ٣٥/طب) مصورة عن نسخة بكلية بغداد.

٥- دار الكتب المصرية برقم (٥٠٠/طب - ف/١٠٢٤) أتم نسخها ابراهيم بن أحمد بن عبد الرحمن بن علي الشهري زوري سنة ٦٢٠ هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١٧).

٦- دار الكتب القطرية نسخة للجزء الثاني برقم (١٠١١/جـ٢).

٧- تونس - حسن حسني نسخة للجزء الثاني برقم (١٨٤٧٣) بخط أندلسي عتيق جداً من القرن ٦ هـ.

٨- استنبول - متحف الأوقاف برقم (٢١٠٤) فرغ منها أحمد بن حسن بن محمد بن الطرح في غرة جمادى الأولى ٧٢٧ هـ.

٩- استنبول - مكتبة رئيس الكتاب- السليمانية نسخة بعنوان (القانون الأصغر في الطب) ضمن مجموع برقم (٣/١٠٣) من الورقة ١٧٥-١٠٣ بـ من سنة ٥٦٧٠ هـ.

١٠- استنبول - ولی الدين جار الله برقم (١٥٢٤/مكرر- ف/٨٧٤) نسخها عن أصل ابن سينا مظفر بن عمر المifarقي بمدينة السلام سنة ٥٥٦ هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١٦).

١١- حيدر آباد- الأصفية برقم (١٠٢/طب/٣١٦٨) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢١) من القرن ٦ هـ تقريرياً. وأخرى برقم (١٩٠/طب - ف/٣١٦٩) من أواسط القرن ٨ هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢٠).

١٢- خدابخش - بنته برقم (٢١٦٠/ف/٣١٢٥) من سنة ٦٢٧ هـ. برسم خزانة أوحد بن اسماعيل الطيب الجيزاني مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١٩).

- ١٣ - رضا رامبور برقم (٣٢٠٨/ف/٣٠٦٣) من القرن ٧هـ تقريباً.
مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١٨).
- ١٤ - طهران - الجامعة - المكتبة المركزية برقم (١٨٨٩) مصورة بمعهد
التراث بحلب برقم (٨٠٣) وثانية لكتاب الرابع برقم (١٨٩٠) مصورة
بمعهد التراث بحلب برقم (٨٠٤).
- ١٥ - نيويورك - المكتبة العامة - القسم الشرقي نسخة للمجلد الثاني -
في الأدوية المفردة من القانون في الطب نسخت في المائة العاشرة للهجرة.
- ١٦ - واشنطن - المكتبة الطبية برقم (٥٣/١) مجموعة سومر مصورة
على شريط برقم (٦٩) في الجامعة الأردنية.
- ١٧ - نيوهافن - جامعة يайл ثالث نسخ ضمن مجموع من القرن ١٢هـ.
- ١٨ - جامعة هارفرد نسخة بدون رقم.
- ١٩ - لوس أنجلوس - الجامعة برقم (٤٠/MSAR) ويذكر د. أليير زكي
اسكندر أنه اكتشف بجامعة كاليفورنيا بلوس أنجلوس جزء من القانون
للكتابين الرابع والخامس ضمن مجموع برقم (١٠٨).
- ٢٠ - الاسكوريات نسخة للجزء الأول برقم (٨٢٢) في فهرس غزيري
برقم (٨١٨). ونسخة ثانية للجزء الثاني برقم (٨٢٣) في فهرس غزيري
برقم (٨١٩). وثالثة قطعة من الكتاب الرابع برقم (٨٢٧) في فهرس غزيري
(٨٢٣) وهي في (القول في النفاخات . . . والحمرا وأصنافها . . . والأورام
الباردة . . . والجلد . . .).
- ٢١ - مكتبة ويلكم عدّة نسخ لبعض أجزاء القانون بالأرقام (٦)(٣)(٦)
(٦/١)(١/ب)(٦٦/ب)(٤)(٨٠)(٤/٦٦)(٦/٤٩)(٤١)(٤٩)(٨٢)(٨٣)(٦٦/١٥٥-١٦٥)
- مجموع في الطب: في الظاهرية برقم (١٣٨/طب - رقم قديم/
٤٧٣١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١١/٣٥٥).
- المختصر في الطب: في بغداد - خزانة الأوقاف برقم
(٢/٦١٤/٦١٥ / مجاميغ).

- دستور في الطب: في طهران - المكتبة المركزية بالجامعة من مجموع نوادر الطب برقم (٨٠٥١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٣٨).
 - الدستور الطبي: نسخة الخطية في:
 - ١- مصر - سوهاج (٤٩٢/ف/٢٣٠) من القرن ٨هـ تقريباً. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٩٠).
 - ٢- في رضا رامبور مخطوطتان برقم (٤٢٣/٣/ف/٣٠٦١) مصورةتان بمعهد التراث بحلب برقم (٩٨٩) من القرن ١١هـ. - أرجوزة في الطب: طبعت في لكانو بالهند بعنوان (الأرجوزة السينائية) سنة ١٢٦١هـ وطبع النص العربي وترجمة لاتينية في باريس سنة ١٩٥٦م. وطبعت مع تحليل ودراسة للمستشرف (H.C. Krueger كروجر) سنة ١٩٦٣م بعد أن ترجمت إلى الانكليزية ثرثراً. وصدر لها ترجمة أخرى بالفرنسية. حققه د. زهير البابا وصدرت عن معهد التراث بحلب سنة ١٩٨٤م. كما ترجمها إلى العبرية (أرمنجو يهودا بن موسى الكاهن).
- نسخها الخطية في:
- ١- دمشق - الظاهرية برقم (١٤٠/ط.م/رقم قديم/٥٠٦٤) من سنة ١٢٥٥هـ مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٥١).
 - ٢- بيروت - مكتبة د. سامي حداد برقم (٢٥) وثانية برقم (٢٦) فرغ منها الحاج حسن نجل الحاج محمد عُرف بالخلفاط في ١٢ جمادى سنة ٩٦٨هـ. وثالثة برقم (٢٧) من القرن ١٠هـ تقريباً. ورابعة برقم (٢٨) من القرن ١٠هـ تقريباً.
 - ٣- خدابخش - بتنة برقم (٢/٢٥٥٩-٢-ف/٣١٣٧) من سنة ١٢٥٥هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٥١).
 - ٤- الاسكورياł ضمن مجموع يتالف من (٢٣) مخطوطة برقم (٧٨٨) في فهرس غزيري برقم (٧٨٤) مطلعها: الحمد لله العلي الماجد رب السماوات الملوك الواحد

- ٥- في مكتبة ويلكم برقم (٧/ شرقي / WMS) وأخرى برقم (١٢٩/ شرقي).
- ٦- لندن - المكتبة البريطانية برقم (١/ ٣٦٩١ / شرقي) وثانية بعنوان (شرح الأرجوزة في الطب) برقم (١٣٠٠٤ / شرقي).
- أرجوزة في الوصايا الطبية : من (٧١) بيتأ في تحديد الأوقات المختارة لتناول الأدوية . نسخها الخطية في استنبول - أحمد الثالث برقم (٦٥٣ / ف / ٧٥ / ٣٤٤٧) من القرن ١٠ هـ.
- مجموعة الأراجيز في الطب : في واشنطن - المكتبة الطبية برقم (٣٤ / آ / مجموعة سومر) مصورة على شريط برقم (٦١) بالجامعة الأردنية.
- أرجوزة في أسباب الحميات : في مكتبة ويلكم برقم (١٠٠ / شرقي) حققهاد . داود التامري - البصرة سنة ١٩٨٣ هـ.
- أرجوزة في التشريح : في مكتبة ويلكم برقم (١٢٩ / شرقي) وثانية بعنوان (أرجوزة في التشريح عموماً) برقم (١٢٩ / شرقي).
- بعض مسائل في كتاب التشريح الصغير : في الظاهرية برقم (١٤٠ / ط - رقم قديم / ٥٠٦٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦ / ٣٢٠).
- الألفية في الطب : وتتألف من (١٣١٦) بيتأ . شرحها ابن رشد وكثيرون غيره . ترجمت الى اللاتينية في القرن ١٥ م . وفيها يشدد ابن سينا على الوقاية من الأمراض ويفضلها على الطب العلاجي وفي ذلك يقول :
- الطب حفظ صحة براء مرض من سبب في بدن منذ عرض
- حفظ الصحة :
- ١- في خدابخش - بنته برقم (٥ / ٢٥٥٩ / ٣١٣٧) من القرن ١٢ هـ .
مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٣٤).
- ٢- في حيدر أباد - الأصفية برقم (٤١ / ٢٥ / مجاميع - ف / ٣١٦٧)
من القرن ١٢ هـ . مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٣٥).
- شطر الغب في علاج الحمى : في حيدر أباد - الأصفية برقم (٤١ / ف / ٣١٦٧) من القرن ١٢ هـ .

- المعادن الصحية: في مكتبة معهد التراث العلمي بحلب برقم (٤/ انطاكي).
- أرجوزة الخواص المجرية: في جامعة برنستون- ضمن مجموعة جاريت من الورقة (٦٤ - ٧٢) مصورة على شريط برقم (٢٨٠) بالجامعة الأردنية.
- أرجوزة في المجريات في الطب: نظمها قبل وفاته بأربعين يوماً. وفيها يظهر اعتماده على تجاربه الشخصية في العالجات الطبية. وتتألف من (١٣٥) بيتاً من ورقة واحدة. مطلعها:
بدأت باسم الله في النظم الحسن أذكر ماجريته طول الزمن
وختامها:

هذا الذي جريته في عمري
نسخها الخطية في :

 - ١- استنبول - ايا صوفيا برقم (٤٨٢٩/٣١/٧٧٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٥٠).
 - ٢- نيويورك - المكتبة العامة ضمن مجموع- القسم الشرقي بخط قديم من القرن هـ.
 - أرجوزة في تدبير الصحة في فصول السنة الأربع: نسخها الخطية في :

 - ١- دمشق - الظاهرية برقم (١٤٠/ ط. م- رقم قديم/ ٥٠٦٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٢٩٧/ ٤/ مجموع).
 - ٢- بغداد - خزانة الأوقاف بعنوان (أرجوزة في الفصول الأربع وأغذيتها) برقم (٣/ ٦٠٥/ مجاميع).
 - ٣- تونس - حسن حسني بعنوان (الفصول الأربع وما يلازم كل فصل) برقم (١٨٨٠٩).
 - ٤- ويلكم برقم (١٧/ شرقى).

- دفع المضار الكلية عن الأبدان أو تدارك أنواع الخطأ الواقع في التدبير: حققها د. زهير البابا وصدرت مع الأرجوزة في الطب وكتاب الأدوية القلبية بمعهد التراث بحلب سنة ١٩٨٤ م نسخها الخطية في:
- ١ - مكتبة د. سامي حداد برقم (٢٢) من القرن ١٠ هـ ظناً.
 - ٢ - مصر - سوهاج برقم (١٠٠ / طب - ف / ٤٩٣) نسخت في مراغه سنة ٦٨٧ هـ. وأخرى وضعها باسم أبي الحسن أحمد بن محمد السهلي وزير علي بن المأمون خوارزمشاه برقم (٢٣٠ / طب - ف / ٤٩٢).
 - ٣ - استنبول - أحمد الثالث برقم (٣/٢٠٦١ / ف / ١١٥٤) مطابقة لنسخة سوهاج رقم (١٠٠) من القرن ٩ هـ مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٦٠).
 - ٤ - استنبول - الحميدية بعنوان (تدارك الخطأ الواقع في الطب) ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٦٠٠-٦١٩) من القرن ٩ هـ.
 - ٥ - حيدر أباد - الأصفية برقم (٤١ / ١٣) مجاميع - ف / ٣١٦٧ من القرن ١٢ هـ مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٦١).
 - ٦ - جامعة لوس أنجلوس برقم (١٠ / ٧٨ / MSAR).
 - ٧ - واشنطن - المكتبة الطبية برقم (٧٣ / آ) مجموع سومر (بخط محمد هاشم من سنة ١١٢٠ هـ). أولها (في صفة المأكولات وملاءمتها للجسم). مصورة على شريط برقم (٤٨) في الجامعة الأردنية.
 - ٨ - مكتبة ويلكم بعنوان (دفع المضار الكلية عن الأبدان الإنسانية) برقم (٤٧ / شرقي).
 - ٩ - لندن - المكتبة البريطانية برقم (٢٠٨ / ١٧٨ / ف / ٢ / ٨٢٠ / شرقي).
- التحفة العزيزة في الأغذية (منظومة):
- ١ - في تونس - حسن حسني ضمن مجموع برقم (١٧٩٣٦).
 - ٢ - في تطوان - المغرب - مكتبة الأمة ضمن مجموع برقم (١٢٦).
- مسائل معدودة في الطب: نسخها الخطية في:

- ١- الهند - خدابخش - بنته برقم (٢٣/٢٥٥٩/ف/٣١٣٧) من القرن
 ١٣هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٥٧). -
- ٢- حيدر آباد - الأصفية برقم (٤١/٤١/ف/٣١٦٧) من
 القرن ١٢هـ.
- ٣- رضا رامبور برقم (١/٤٢٣/ف/٣٠٦١) من القرن ١١هـ.
 مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٥٩).
 - الرسالة في الفصد: نسخها الخطية في:
- ١- حيدر آباد - الأصفية برقم (٤١/٢٧/ف/٣١٦٧) من القرن
 ١٢هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١١).
- ٢- خدابخش - بنته برقم (٤/٢٥٥٩/ف/٣١٣٧) من القرن ١٢هـ.
 مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١١٢).
- ٣- واشنطن - المكتبة الطبية برقم (١/٥٨/آ) مصورة على شريط برقم
 (٤٦) بالجامعة الأردنية.
- رسالة في الباه: في المتحف البريطاني برقم (٢٣/٤٠٣/ف/٨) من
 القرن ١١هـ. مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٧٣).
- رسالة قولنج من مجموع نوادر الطب:
- ١- في جامعة طهران - المكتبة المركزية برقم (٨٠٥١) مصورة بمعهد
 التراث بحلب برقم (٢٣٨).
- ٢- في مكتبة ويلكم برقم (٦٨/شريقي/WMS) من سنة ١٠٦٣هـ.
- كتاب القولنج وأنواعه ومداواته: صنفه بطلب من الأمير نصر
 الدولة ليضعه في خزانته. في واشنطن - المكتبة الطبية برقم (١/٥٥) مجموعة
 سومر) في آخرها نقص. مصورة على شريط برقم (٥٦) بالجامعة الأردنية.
 ومصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٤٤٣). حققه د. داود التامري -
 البصرة ١٩٨٣م. كما حققه صبحي حمامي وترجمه إلى الفرنسية. ونشره
 معهد التراث بحلب بالتعاون مع معهد المخطوطات.

- قولنج: نسخه الخطية في:

- ١- مصر - سوهاج (١٠٠ / طب / ف / ٤٩٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٣٠).
- ٢- رضا - رامبور برقم (٥ / ٤٢٣ / ٣٠٦١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢٩).
- ٣- حيدر آباد الأصفية برقم (١٩ / ٤١ / مجاميع / ٣ / ٦٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢٨).

- الاستبصار في علاج أمراض الأ بصار: ويقع في أربعة فنون:

- ١- في حد العين وما هيها في مقالة.
- ٢- في ذكر أمراض العين الخفية عن الحس وأسبابها وعلاماتها وعلاجها وهو خمس مقالات.
- ٣- في ذكر الأمراض الخفية عن الحس العارضة لرطوبات العين الثلاثة الجلدية - الزجاجية - البيضية وهو في خمس مقالات.
- ٤- في الأكحال، والأشياء^(١) والحبوب والسفوفات^(٢) والمطبونات وهو من مقالة واحدة. نسخه الخطية في الظاهرية برقم (٥٧١٠) من القرن هـ تقصص ورقة واحدة. في مقدمتها (بسم الله الرحمن الرحيم...) وبعد فينبغي لمن أراد الاشتغال بعلاج أمراض العين. أن يبتدىء أو لا بمعرفة حد العين وما هيها. وطبعتها. ومن فوائدها، وأجزاءها والأمراض الواردة عليها، ليعلم إذا حصل للعين مرض. ما هو ذلك المرض وفي أي جزء من أجزاءها عرض، فيتحيل في إزالته ذلك الجزء ثم يرده إلى حالته الصحية التي خرج عنها، ولا سبيل إلى الوصول لذلك إلا بعد معرفة ما تقدم ذكره، وقد رأيت جماعة من تصدى لهذا الفن، لم يعلموا بذلك. ولأنظروا إليه، ولا اشغلو به، ولا التفتوا إليه. فاستخرت الله في تأليف كتاب مختصر أذكر فيه جميع

(١)- أدوية للعين. تستخدم كسواغات لعلاج العين سائله أو يابسه (COLLyrium).

(٢)- مستحضرات صيدلانية تسف سفا.

ما يحتاج اليه من أراد الأشتغال بهذا الفن، ليكون تبصرة للمبتدئ، وتذكرة للمتلهي. وسميت بكتاب الاستبصار في علاج أمراض الأ بصار...).

ونسخة ثانية برقم (٨٩٢٦) من القرن ١٠ هـ مخرومة في مواضع متعددة. تبدأ بالباب الخامس من المقالة الأولى من الفن الثاني. ماسقط منها الفن الأول بكامله مع أربعة أبواب من المقالة الأولى من الفن الثاني. وسقطت الأبواب الثامن والتاسع من المقالة الثانية من الفن الثاني وسقط الباب الثاني من المقالة الأولى من الفن الثالث. وأواخر الفن الرابع في الحديث عن السفوفات.

- أرجوزة في معرفة التنفس والنبيض: في حيدر أباد - الأصفية برقم (٤١/١٥ ف/٣١٦٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٦٨) وثانية برقم (٤١/١٤ ف/٣١٦٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٦٣) من القرن ١٢ هـ.

يقول الأب جورج شحادة القنواتي: وقد نُسخت أيضاً باسم (الفصول المستفادة في الطب) وهذا الاسم مثبت على نسخة ايا صوفيا برقم (٣٦٨٣). ونسخة بنكيبور برقم (٤/١٠٨) ونسخة رامبور برقم (١/٤٩٠) ويظهر أن هذه التسمية مستمدّة من خاتمة النسخ.

- أرجوزة في النبض: مطلعها:

ويعد فالنبض دليل صادق يعرفه من الأطباء الحاذق

- رسالة في طبائع الأغذية: في رامبور - مكتبة رضا برقم (٢/٣٢٠ ف/٣٠٦٦) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٥٦).

- مقالة في الهندياء: في جامعة استنبول - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٣٢٢-٣١٨) من القرن ٦ هـ.

- رسالة في السكنجيين^(١) ومضاره: نسخه الخطية في:

١- استنبول - لا له لي برقم (٣/١٦٤٧ ف/٨٢٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٢٠) من القرن ٩ هـ.

(١)- لفظ فارسي، من الخل الممزوج بالعسل أو شراب يتُخذ من خل وسكر.

٢- رامبور- مكتبة رضا برقم (٤/٤٢٣/ف/٣٠٦١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٦٨).

٣- حيدر أباد - الأصفية بعنوان (رسالة في منافع السكنجيين) برقم (٤١/١٨/ف/٣١٦٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٦٧) من القرن ١٢هـ.

- فوائد الزنجيل^(١) قصيدة مطلعها:

يا حفظاً أسرار الزنجيل في الورى خصصت من المولى بكل كريمه فمن يشتكى البرد القديم بصلبه وأوجاعه في كل يوم وساعة نسخها الخطية في استنبول - السليمانية - لا له لي برقم (١٦٤٣) بخط عبد الهادي القوصي سنة ١٠٦٣هـ.

- مختصر أقراطاذين ابن سينا: في دمشق - الظاهرية برقم (١٣٩/ طب رقم قديم /٥٥٥١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٣٩١/١٣/ مجموع).

- الأدوية القلبية: صنفه سنة ٦٤٠هـ = ١٠١٥م. ويبحث فيه عن سيكولوجية الإنسان ويربط بين عمل القلب والوضع النفسي للإنسان. ويقول: (إن الأمراض النفسية ترتبط بأسباب موضوعية ناجمة عن خلل يطرأ على بعض أعضاء الجسم الإنساني ونشاطها. وبذلك خالف من يرفض هذه العلاقة من الأطباء الذين سبقوه أو عاصروه). ترجمه إلى اللاتينية (ارنولد الفيلاتوفي)^(٢). وحققه د. زهير البابا وصدر عن معهد التراث بحلب سنة ١٩٨٤م.

(١)- تقوم بعض المؤسسات العلمية الطبية بتجارب على الزنجيل وفوائده بالنسبة لمرضى الروماتزم وبخاصة في الدافر. قال تعالى [ويسرون فيها كأساً كان مزاجها زنجيلاً] من سورة الإنسان (آلية ١٧). في الطب النبوي لابن قيم الجوزية تعداد لفوائده منها ملين للبطن معين على الهضم طارد للريح مسكن للمغص .. .

(٢)- ارنولد الفيلاتوفي ولد في بلنسية. كان يتقن العربية والعبرية واليونانية درس الطب في إيطاليا بتابولي. طبيب الملك اрагون الإسباني. ترجم كثيراً من الكتب العلمية العربية في (١٣١٣هـ = ١٧١٣م).

- خصب البدن جالينوس : ترجمة ابن سينا . في استنبول - ايا صوفيا برقم (٢/٣٥٧٢ ف/٧٥٩) من القرن ١٠هـ : ذكره بروكلمن في (الملحق ١/٨١٢).

آثاره ومؤلفاته في الطبيعة والكيمياء :

- الآثار العلمية : في استنبول - يني جامع .

- رسالة في إبطال أحكام النجوم : نسخها الخطية في :

١ - استنبول - حميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٥٧٦ب - ٥٨٥ب) من القرن ٩٩هـ . ونسخ أخرى في أحمد الثالث . كويرلي . جامعة استنبول . ليدن . المتحف البريطاني .

- رسالة في الأجرام السماوية : طبع في استنبول في مطبعة الجوابات سنة ١٢٩٨هـ . وفي مصر سنة ١٣٢٨هـ ونشرت مع مجموعة (تسعة رسائل) في القاهرة . نسخها الخطية في :

١ - استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٤) من الورقة (٩٠آ - ١٠٦آ) من القرن ٧هـ . وأخرى برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٩٢آ - ١٠٢ب) من القرن ٦هـ .

٢ - استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٢٤٥٦) من الورقة (٣٣ب - ٤٣آ) من ٧هـ .

٣ - استنبول - راغب باشا بعنوان (جواهر الأجسام السماوية) ضمن مجموع برقم (١٤٦١) من الورقة (١٦٨ب - ١٧٥ب) .

٤ - استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٤٩١ب - ٤٩٨آ) من القرن ٩هـ .

٥ - بغداد - المجمع العلمي برقم (٤ / رياضيات) مصورة عن نسخة القاهرة .

٦ - دار الكتب المصرية برقم (٣٩٣ / فلسفة) مصورة عن نسخة في المتحف البريطاني وقد وردت بعدة عناوين (جواهر الأجسام السماوية

السماوية). (رسالة في الجسم السماوي). (رسالة الفوائد في الرأي المحصل عند الأقدمين في جوهر الأجرام السماوية وبيان مذهبهم). (جوهر الشمرين). (جواهر الأجسام السماوية).

- العلم الطبيعي : وهو طبيعتيات (النجاة) ذاتها . نسخه الخطية في مكتبة اويسالا بالسويد وأخرى في مكتبة مؤسسة هرتفرد الامريكية .

- رسالة لواحق الطبيعة : وهي كتاب (العلم الطبيعي) ذاته . الموجود في اويسالا وهو مطابق لطبيعتيات (النجاة) . نسخها الخطية في بغداد-المجمع العلمي العراقي برقم (١٥ / رياضيات) مصورة عن نسخة في معهد المخطوطات العربية في القاهرة وتوجد أيضاً نسخ لها استنبول بمكتبة أحمد الثالث ونور عثمانية .

- رسالة في حدوث الأجسام : نسخها الخطية في استنبول-مكتبة يني جامع . وفي الاسكوربالي .

- رسالة في حد الجسد أو الجسم : في استنبول-الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٥٨٦ ب - ٥٩٠ آ) من القرن ١٠ هـ . وفي أحمد الثالث ونور عثمانية وكوبرللي .

- ملخص كتاب الكون والفساد : نسخة في مكتبات استنبول-أحمد الثالث-الحميدية-راغب باشا .

- رسالة في النهاية واللانهاية:

١ - في استنبول - حميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٥٧٦ ب - ٥٧٦ آ) من القرن ٩ هـ .

٢ - في جامعة استنبول - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من القرن ٦ هـ . وهناك نسخ لها في : ليدن ، والمتحف البريطاني ورامبور .

- أجوبة مسائل أو ست عشرة مسألة سأل عنها أبو الريحان البيروني : نسخها الخطية في :

١ - استنبول - فيض الله ضمن مجموع برقم (٢١٨٨) من الورقة (٢٢١ - ٢٣٦ آ) من القرن ٨ هـ .

- ٢- استنبول - أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٢٧٣٧) من الورقة (أب-٧ب) من القرن ٨هـ. وكذلك توجد نسخ خطية أخرى في طهران. رامبور. ليدن. بودليان. أميروزيانا.
- الفضاء: وله نسخ خطية في مكتبات استنبول وبرلين.
- في أن الكمية والبرودة والحرارة ليست بجوهر: في استنبول - أيا صوفيا.
- كنوز المغermen (بالفارسية): لعله الترجمة الفارسية لرسالة (النيرنجيات) ونسخها الخطية في استنبول بمكتبتي حميدية وكويرللي.
- النفس الفلكية: نسخها الخطية في أيا صوفيا ونور عثمانية باستنبول.
- القوى الطبيعية: في:
- ١- استنبول - أيا صوفيا برقم (١١/٤٨٢٩/ف/٧٧٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢٦) من القرن ١٠هـ.
 - ٢- مصر - سوهاج - نسخة مبتورة في أولها برقم (٢٣٠/طب/ف/٤٩٢) من القرن ٨هـ.
- رسالة في جوهر النار: في استنبول. الجامعة. القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٨٦ب-٨٨آ) من سنة ٦٩٩هـ.
- تسع رسائل في الحكمة والطبيعتين: طبعت في مطبعة الجوانب باستنبول سنة ١٢٩٨هـ وفي مصر سنة ١٣٢٦هـ = ١٩٠٨م. وفي الهند سنة ١٢٩٨هـ = ١٨٨٠م.
- رسالة في الحدود: طبعت مع مجموعة تسع رسائل وكانت الرسالة الرابعة منها. نسخها الخطية في:
- ١- استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٩٢-٣٠٧آ) من القرن ٦هـ. وثانية ضمن مجموع برقم (٤٥٥٤) من الورقة (١٧-٣٨ب) من القرن ٧هـ.
 - ٢- استنبول - راغب باشا ضمن مجموع برقم (١٤٦١) من الورقة (٥٤٤-٥٣٦ب) من القرن ٩هـ.

- ٣- استنبول - حميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٥٣٦-٥٤٤ بـ) من القرن ٩ هـ. ولها نسخ أخرى في بودليان، المتحف البريطاني، رامبور، برلين، ليدن، القاهرة.
- رسالة في خطأ من قال أن الكمية في جوهر أو أن الكمية والبرودة والحرارة ليست بجوهر: في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٨٣ - ٢٨٥) من القرن ٦ هـ ولها نسختان في آيا صوفيا.
- رسالة أسباب الرعد والبرق: نسخها الخطية في :
- ١- دار الكتب المصرية برقم (٣٩٠ / فلسفه) مصورة عن نسخة المتحف البريطاني .
 - ٢- بغداد - المجمع العلمي العراقي ضمن مجموع برقم (٢٠ / رياضيات) مصورة عن نسخة في معهد المخطوطات العربية في القاهرة .
 - ٣- المتحف البريطاني برقم (٦٦٥٩ / Add). بورقيين. يليها رسالة للمؤلف في قول الصوفية (من عرف سر القدر فقد لحد) في صفحة ونصف. طبعت هذه الرسالة مع مجموعة رسائل في حيدر أباد سنة ١٣٥٣ هـ -الرسالة الثانية -
- رسالة إلى أبي الفرج عبد الله بن الطيب راداً عليه فيما ذكره من القوى الطبيعية. وهي الجاذبية والمساكة والهاضمة والدافعة وأنها قوة واحدة: نسخها الخطية في :
- ١- استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٨٨ بـ - ٩١ بـ). من سنة ٦٩٩ هـ.
 - ٢- شهيد علي ضمن مجموع برقم (٢٠٩٢) من الورقة (٧٤ بـ - ٧٢ بـ) من القرن ٨ هـ.
 - رسالة النبات والحيوان: في مكتبة البارودي الخاصة - بيروت . ترجمت إلى اللاتينية .

- كتاب في الميزان.

- رسالة في الاكسير: ينفي (روسكا) نسبتها إلى ابن سينا. بينما يؤكّد (أحمد آتش) نسبتها إليه. أهم ما فيها نفيه القاطع لمسألة استبانت الذهب من الفضة أو الفضة من النحاس. في استنبول - أحمد الثالث برقم (٣٤٨٣) من خطوط القرن ٩ هـ. وثانية برقم (١٥٨٤) من سنة ٩١٤ هـ. وثالثة برقم (٣٤٤٧).

- رسالة في أمر المستور من الصنعة: وجهها إلى الشيخ أبي عبد الله الحسن بن محمد السهلي - انظر ترجمته - نسخها الخطية في استنبول - الجامعية - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٥٠ ب- ٢٦٠ ب) من القرن ٦ هـ. وأخرى ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٣٨٣ ب- ٣٩٠ ب) من القرن ٩ هـ.

- رسالة الشیخ الرئیس أبي علی بن سینا الى أبي الريحان البیرونی : في طهران - مجلس شورای برقم (٥٩٩) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٥٥).

- رسالة الى عبد الله البرقي في علم الصنعة جواباً لسؤاله في المعنى: في استنبول - الجامعية - القسم العربي برقم (٤٧٢٤) من الورقة (١١٨- ١٢٠) من سنة (٧٠٠ هـ).

آثاره ومؤلفاته في الرياضيات والفلك:

- كتاب في الأزماطيقي - الحساب -

- رسالة في أمر الطول والعرض: في بغداد - المجمع العلمي برقم (٥ / رياضيات) وأخرى ضمن مجموعة رسائل برقم (٨ / ٣٢ / مجامي).

- رسالة في أن الزاوية التي في المحيط والمماس لآكمية لها.

- رسالة في الزاوية: كتبها إلى الشيخ المسبحي (منظومة) في:

١ - استنبول - برتوباشا ضمن مجموع برقم (٦١٧) من الورقة (١٢٦ ب- ١٣٤ ب) من القرن ٥٨ هـ.

- ٢- استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٩٢-١٠٢) من سنة ٦٩٩هـ.
- مقالة في حجج المهندسين : في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٤-١٦) من سنة ٦٩٩هـ.
- أرجوزة في الفصول الأربع : من (١٣٠) بيتاً . مطلعها: يسائلني عن صحة الأجساد اسمع هداك الله إلى رشاد إن استقامة الوجود أربعة نسخها الخطية في دمشق - الظاهرية برقم (٤٤٦).
- بيان الأرصاد الكلية التي علم منها الأحكام الكلية في هيئة الفلك وتقدير الحركات : صنفه في جرجان . نسخته الخطية في دمشق الظاهرية برقم (٨٦٥٦ / مجموع) . وأخرى برقم (٩١٥٢ / مجموع) .
- رسالتين في علم الهيئة : في بغداد . المجمع العلمي العراقي مصورة عن نسخة في استنبول - أحمد الثالث برقم (٣٣٠٣) تحتوي على أشكال هندسية .
- رسالة في سبب قيام الأرض وسط السماء : وردت أيضاً بعنوان (الرسالة الجرجانية في التعريف بقيام الأرض وسط السماء) بدار الكتب المصرية . طبعت بالقاهرة سنة ١٩١٧ م ضمن مجموعة (جامع البدائع) . نسخها الخطية في :
- ١- استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٢٢-٢٦) من سنة ٦٩٩هـ.
 - ٢- استنبول - حميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٦٢٧-٦٣١) من القرن ٩هـ.
 - ٣- أكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) من الورقة (٩-٢) مصورة على شريط برقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- الأرصاد الكلية .
- رسالة في آلة الرصد .

- في كيفية الرصد و مطابقته للعلم الطبيعي .
- رسالة في خواص خط الاستواء .
- رسالة في جواب مسائل الاسناد الكامل لأبي الريحان على أستلة فلكية : في البدليان - اكسفورد برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) من الورقة (٢٧ - ١٠) مصورة على شريط برقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- رسالة في أقسام العلوم العقلية : في طبيعة العلوم الطبيعية والتطبيقية كالرياضيات والفلك والطب .
- ١ - في الاسكندرية - البلدية برقم (٥١٩٠) من القرن ١٢ هـ . مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٠) .
- ٢ - اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) من الورقة (٩٨ - ٩٢) مصورة على شريط برقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- أثاره و مؤلفاته في الفلسفة العامة : منها :
 - الأجوبة عن المسائل العشرة : نسخها الخطية في :
 - ١ - استنبول - راغب باشا ضمن مجموع برقم (١٤٦١) من الورقة (١٦٣ ب - ١٦٧ ب) من القرن ٨ هـ .
 - ٢ - استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٣٩٠ ب - ١٣٩٤) من القرن ٩ هـ .
 - ٣ - استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٦٠ آ - ٦٤ آ) . بخط قوام الدين بن مهدوية من سنة ٦٩٩ هـ .
 - الإشارات والتنبيهات : وله شروح كثيرة وضعها : فخر الدين الرازي ونصر الدين الطوسي وسعد بن كمونه عز الدولة المتوفى سنة ٦٨٣ هـ . نسخته الخطية في قونيه - يوسف آغا برقم (٣٤٢) . أول طبعة له في ليدن سنة ١٨٩٢ م بعنوان يعقوب فرجيه ثم طبعه عيسى الحلبي في القاهرة سنة ١٩٤٨ م . وأعادت طبعة دار المعرف ببصـر سنة ١٩٥٧ - ١٩٦٠ م . وقد نشر (مهرن) الأنماط الثلاثة الأخيرة في القسم الثاني من رسائله وعلق عليها

بعد نقلها الى الفرنسية في كتابه : (- Traites mystique d' Abou Ali Al Hosain B. Abdallah B.Sina ou d' Avicenne نسخه الخطية في :)
 ١- استبول - عاطف أفندي برقم (١٥٦٤) فرغ من نسخها عبدالقادر بن حمزة المعروف بقطب الأبهري سنة ٦٥٠ هـ .
 ٢- مكتبة تيره - نجيب باشا برقم (٤٤٨) من سنة ٥٥٥ هـ .
 ٣- قونيه - يوسف آغا برقم (٣٤٢) من سنة ١٠٨٦ هـ . وتوجد نسخ أخرى في أحمد الثالث وأيا صوفيا وكويرللي وغيرها من مكتبات تركية . ويرلين . والجزائر وأصفية ورامبور في الهند وليدن والمتحف البريطاني في القاهرة . والاسكوريال ويطرسبورج والفاتيكان .
 - كتاب تحصيلات بهمينار : وضمنه بهمينار بن المزريان تلميذ ابن سينا فلسفة استاذه باعتماده على جميع كتبه ومناقشاته معه . وقد طبع في بيروت سنة ١٣٢٩ هـ . وله عدة نسخ في طهران ورامبور وبانكيبور بالهند والمتحف البريطاني والفاتيكان وبيروت .
 - رسالة أقسام الحكمة : طبعت في مجموعة (تسع رسائل - الرسالة الخامسة) وفي كتاب المفضل للزمخشري . في دلهي سنة ١٣٠٩ هـ وفي لكانو ١٣٢٣ هـ . كما ذكر بروكلمن . نسخها الخطية في :
 ١- استبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموعة برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٨٣ب - ٩١ب) في القرن ٦ هـ وأخرى ضمن مجموعة برقم (٤٧٥٤) من الورقة (٣٩آ - ٥٠ب) من القرن ٨ هـ .
 ٢- بورصة - خراجي أوغلي ضمن مجموعة برقم (٨١٢) من الورقة (٢٠٧آ - ٢١٤) من القرن ٨ هـ .
 ونسخ أخرى في كويرللي ونور عثمانية وأحمد الثالث وأيا صوفيا . وأصفية في الهند . ويطرسبورج والاسكوريال وغوتا .
 - عيون الحكمة : ترجمة ابن العبري الى السريانية . حققه د. عبد الرحمن البدوي طبع قسم الطبيعيات منه في مجموعة (تسع رسائل) .
 نسخه الخطية في :

- ١- استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٤٤ - ٨٣) من القرن ٦ هـ. وهي بخط بهمنار ظناً.
- ٢- استنبول - حميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٢٠١ ب - ٢٢٥ ب) من القرن ٩ هـ.
- ٣- استنبول - فيض الله افندى ضمن مجموع برقم (٢١٨٨) من الورقة (٣٣٧ - ٣٦٢) من القرن ٩ هـ.
- ٤- استنبول - شهيد علي ضمن مجموع برقم (٢٧٢٥) من الورقة (١٧٦ ب - ١٨٠ آ) من سنة ١٠٥٠ هـ.

ونسخ أخرى في الاسكوريال ويرلين والفاتيكان وليدن وايران.

- كتاب الحكمة المشرقة: لعل كتاب منطق المشرقيين جزء منه. طبعه مجد الدين الخطيب ونشرته المطبعة السلفية في القاهرة سنة ١٣٣٨ هـ = ١٩١٠ م. بعض نسخه الخطية في اوكسفورد-بودليان. أيا صوفيا. ونور عثمانية.

- كتاب حكمة علائية: صنفه بالفارسية تحت عنوان (دانشنا مثة علائية) صدر منه الجزء الأول في ايران ونشره أحمد خرساني. ثم نشرته وزارة المعارف بطهران بالكامل في الاحتفال الألفي لابن سينا. له نسخ خطية في الهند-الأصفية وفي مكتبات استنبول وليدن والمتحف البريطاني.

- الشفاء: من أهم كتب ابن سينا في الحكمة وهو من أربعة أقسام: المنطق، الطبيعيات، الرياضيات، الالهيات في سبعة عشر مجلداً. روى أبو عبيد الجوزجاني تلميذ ابن سينا قائلاً: (... وطلبت منه إقام كتاب الشفاء، فاستحضر أبا غالب وطلب الكاغد والمحبرة، فأحضرهما، وكتب الشيخ من قريب من عشرين جزء على المتن بخطه روؤس المسائل، بلا كتاب تحضير ولا أصل يرجع اليه بل من حفظه وعن ظهر قلبه، ثم كان ينظر في كل مسألة ويكتب شرحها، فكان يكتب (٥٠ ورقة كل يوم...) نسخه الخطية منتشرة في أكثر المكتبات العالمية. منها على سبيل المثال:

١ - في بغداد - المجمع العلمي برقم (١٠ / رياضيات) تشمل على
القسم الأول من الورقة (١١٤ - ١) ويضم مختصر أو قليلاً من الشفاء من
الورقة (٨٥ - ١) وتلخيص كتاب بطليموس في التعاليم وهو كتاب المسطري
من الورقة (١١٤ - ٨٦). والقسم الثاني برقم (١١ / رياضيات) من الورقة
(٢٢٨ - ١١٥) ويضم تلخيص تتمة تلخيص كتاب بطليموس في التعاليم
من الورقة (٢٢٥ - ١١٥) كما يضم ابتداء المقالة المضافة إلى ما اختصر من
كتاب المسطري مما ليس يدل عليه المسطري من الورقة (٢٢٦ - ٢٢٨).
والقسمان مصوران عن نسخة آيا صوفيا.

٢ - استنبول - آيا صوفيا برقم (٢٧٢٠) من القرن ٥٧هـ.

٣ - في مكتبة ديار بكر - بيان أو غلي كتبخانة سبي . نسخة لقسم
الطبيعتيات . فرغ من نسخها سنة ٦٩٤هـ عبد الله بن أغشن البغدادي
بماردين .

٤ - في دبلن - جستريتي برقم (١ / ٣٩٨٣) مصورة بمعهد التراث
بحلب برقم (٢٤١).

٥ - في لوس أنجلوس برقم (MSAR / ٥٠) .

وضعت على الشفاء حواشي وشروح وتعليقات متعددة . فقد وضع
على قسم الطبيعتيات آغا حسين الخوانساري حاشية نسخها الخطية في مكتبة
مشهد بظهران . ووضع زين العابدين العلواني العاملمي حاشية بعنوان (مفتاح
الشفاء) نسخها الخطية في مكتبة بانكيبور بالهند . ووضع غيث الدين
منصور أيضاً حاشية نسخها الخطية في مكتبة جار الله في استنبول . ووضع
محمد الحارثي السرخسي شرحأ نسخته الخطية في كويرللي بامستنبول .
وشرح آخر لمحمد بن علي بن أبي نصر الاسفرايني النيسابوري نسخته
الخطية في مكتبة راغب باستنبول وأيا صوفيا وكويرللي ورامبور بالهند .
ووضع له ملخصاً الفضل بن محمد أرشد العمري الخيرابادي نسخته الخطية
بيد مؤلفه في مكتبة عليكوه وأخرى في رامبور بالهند . كما علق على قسم

الآلهيات ابراهيم بن حسين حسني في كتابي الشفاء والنجاة والنسخة الخطية موجودة في طهران.

ترجم الى العبرية واللاتينية والسريانية والألمانية والإنكليزية. فقد ترجم (يوحنا الأشبيلي) القسم المتعلق (في النفس) كما ذكر (اشتيشنيدر) والى اللاتينية، كما ترجمه أيضاً (كتديساليس). وترجم القسم المتعلق بالموسيقا (فضل العود) الى الانكليزية ونشره مع المتن في الجزء الثاني من كتابه (*Studies in Orienta instruments*). كما ترجم القسم المتعلق بالموسيقا أيضاً (دير لانجيه) وطبعه في باريس سنة ١٩٣٥ م.

أما التحقيقات فقد تناولت بعض أقسامه. فقد حقق سعيد زايد الجزء الأكبر من قسم (المنطق - القياس)، كما ساهم بتحقيق قسم المقولات والمدخل إلى المنطق والآلهيات وموضوعات النبات والحيوان والآثار والمعادن من قسم الطبيعيات. وراجع هذا العمل د. ابراهيم مذكر، وصدر في القاهرة سنة ١٩٨٤ م عن الهيئة العامة للكتاب بمصر. كما أصدرت وزارة الثقافة بمصر طبعة محققة بإشراف فئة من المتخصصين بالفلسفة الإسلامية تشمل على كتاب الشفاء ماعدا قسم الرياضيات وذلك سنة ١٣٨٠ هـ / ١٩٦٠ م. وحقق د. عبد الرحمن بدوي (البرهان) من الشفاء ونشره سنة ١٩٥٤ م في القاهرة. وكذلك نشر أبو العلاء عفيفي تحقيقاً للشفاء من (٣٤٨ ورقة + ٤ مقدمة + ٢ فهرس) سنة ١٩٥٦ م. ونشر زكريا يوسف قسم (الرياضيات وجواجم الموسيقا) في القاهرة سنة ١٩٥٦ م. ومحمد رضا مندور وإمام ابراهيم أحمد حققاً من الشفاء قسم (الهيئة) ونشرته الهيئة العامة للكتاب بالقاهرة سنة ١٩٨٠ م. وحقق حامد لطفي من قسم (رياضيات - الحساب) ونشرته الهيئة العامة للكتاب بالقاهرة سنة ١٩٧٥ م. وقسم (الهندسة) سنة ١٩٧٧ م لعبد الحميد صبره. ونشر د. فؤاد الأهوازي (السفسطه) بالقاهرة سنة ١٩٥٨ م. ومحمد سليم (المخطابة) سنة ١٩٥٤ م بالقاهرة. وحقق د. محمود قاسم ثلاثة فنون من الطبيعيات وهي: (السماء والعالم. والكون والفساد

والأفعال والانفعالات) سنة ١٩٦٩ م مع مقدمة بالفرنسية بقلم د. ابراهيم مذكر. وحق د. عبد الحليم متصر (المعادن والأثار العلوية والنبات). وحق د. ابراهيم مذكر وسعيد زايد قسم (الطبيعتيات). وجورج شحادة القنواتي ونشره مركز التراث بالقاهرة سنة ١٩٧٦ م كما حقق الشفاء (جان باكوش-المجمع العلمي التشيكى في براغ) سنة ١٩٥٦ م ونشر بالفرنسية وصدر عن المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر في بيروت بالتعاون مع مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي في جامعة أم القرى-مكة ١٩٨٢ م. وكذلك حققه (و. ف. رحمن) بجامعة أكسفورد سنة ١٩٥٩ م. ونشره (هوليميار) في باريس سنة ١٩٢٧ م.

- كتاب النجاة: وهو ملخص لبعض مواضيع (الشفاء) بقلم ابن سينا. وللخسن قسم الرياضيات تلميذه الجوزجاني. نسخه الخطية في :

١ - الظاهرية برقم (٨٦٥٦) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم . ٣٢ / ٥٧٢

٢ - استنبول - مكتبة دامادزاده برقم (١٤١٠) بقلم رضوان بن محمد بن علي المعروف بابن الساعاتي سنة ٥٧٨ هـ.

٣ - تركيا - مغنيسا ضمن مجموع برقم (١/١٧٠٢) من الورقة (أب-١١٣٠) من القرن ١٢ هـ.

وهناك نسخ أخرى كثيرة منتشرة في باريس ومشستر. والتحف البريطاني والقاهرة وبوهار. وللنجة شروح متعددة منها شرح فخر الدين الرازي ونسخته الخطية في مكتبة بوهار. كما شرحه الحارثي السرخسي ونسخته الخطية في استنبول - كويرلللي. وكذلك محمد بن علي الأسفرايني ونسخته الخطية في استنبول - راغب باشا وفي رامبور بالهند.

ترجم (النجاة) إلى السريانية واللاتينية والعبرية والفرنسية. وطبع مع كتاب القانون في روما سنة ١٥٩٣ م. وطبع بمصر سنة ١٣٣١ هـ. بمطبعة الشيخ فرج الله الكردي. ثم أعيد طبعه سنة ١٣٥٧ هـ = ١٩٣٨ م. وحق

قسم (الالهيات) مع شرح د. حسين أثاي - انقرة. كما حقه حسن عاصي ونشره مع كتاب التحصيلات في بيروت سنة ١٩٨٥ م. وقد علق على النجاة ابراهيم بن حسين ونسخته الخطية في مكتبة طهران.

أما قسم الموسيقا من النجاة فقد ترجمه إلى الألمانية محمود الحفني.

ولهذا القسم نسخة خطية بعنوان (رسالة في الموسيقا):

١- في حيدر أباد نشرها وصححها عبد الله أحمد العلوي سنة

١٣٥٢ هـ = ١٩١٢ م.

٢- في اكسفورد - بودليان برقم (٦٦١ / مارش):

٣- في الهند - رامبور برقم (٨٢، في الحكم).

أثاره ومؤلفاته في المنطق: منها:

- الموجز الصغير في المنطق (إيساغوجي): لعله كتاب المختصر الأصغر في المنطق ذاته الذي وضعه بعد ذلك في أول كتاب (النجاة). صنفه في جرجان. نسخه الخطية في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (١-٩ ب) في القرن ٦ هـ.

- الرسالة الموجزة في أصول المنطق: في استنبول - الجامعة ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٠-٤٣ ب).

- ميزان المنطق: في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٩ ب - ٢٠). من القرن ٦ هـ.

- تعليقات منقولة من خطه في المنطق: أولها: رسالة في الإشارة في المنطق. وثانيها: أجوبة المسائل العشر: في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٦١ ب-٢٦٦ ب) من سنة ٥٨٨ هـ.

- النكت في المنطق أو الفصول الموجزة: في استنبول - آيا صوفيا ونور عثمانية.

- القصيدة المزدوجة في المنطق: في استنبول - جار الله.

- أرجوزة في المطلق : في مكتبات استنبول وفي ليندن بو الفاتيكان
ورامبور .

أثاره ومؤلفاته في علم النفس : منها :

- القصيدة العينية في علم النفس ومطلعها :

هبطت اليك من محل الأرفع ورقاء ذات تعزز وتعزز
محجوبة عن كل مقلة عارف وهي التي سفرت ولم تبرقع
وفيها يتعرض ابن سينا الى رأي أفلاطون في النفس . كما ويختلف
وينقد بكل لباقه الرأي الذي يقول إن النفس تهبط من السماء بعد غضب الله
عليها لتدخل بجسم انسان ما . عليها عدة شروح . ونسخ القصيدة مع الشرح
متناشرة في مكتبات استنبول وغوتا ومنشستر . ترجمت الى الفرنسية ونشرتها
الجريدة الآسيوية . وطبعت سنة ١٢٨٨ هـ في القاهرة ضمن (كشكول
العاملي) من الصفحة ٤٥ وما بعدها بالإضافة الى ترجمة لمصطفى كامل
باللغة التركية في استنبول .

- الرسالة الكبيرة في علم النفس : وتقع في خمسة أجزاء في استنبول
- فيض الله ضمن مجموع برقم (٢١٨٨) من الورقة (٢٩٠ - آ٢٩٧) من
الورقة (٣٠٧ - آ٣٣٦) من القرن ٩هـ .

- مبحث عن القوى النفسانية أو في النفس على سنة الاختصار
ومقتضى طريقة المنطقين : من المرجح أنه أول كتاب صنفه ابن سينا وهو في
ريغان شبابه في علم النفس . كما يقول المستشرق (ادورد فنديك) الامريكي
في مقدمته لهذا الكتاب . ويسوق عدة براهين على قوله هذا منها ما يقوله في
الصفحة (١١) : (إذا لم يكتف القارئ بما أوردناه فتحن نزيله برهاناً بإيراد
جملة وردت من قلمه أي قلم هذا الرئيس وذلك أنه يوجد له بمكتبة جامعة
ليندن رسالة وجيدة في النفس الناطقة موسومة بكودكس عدد ٩٥٨ وعددها
في الكاتالوغ الجديد ١٩٦٨ . ختمها الرئيس بهذه العبارة قال : فهذا ما أردنا
ذكره في شرح هذه الكلمة الالهية بحسب هذا المقام . وأما البرهان على

إثبات جوهرية النفس الناطقة وقيامها بذاتها وتجردها عن الجسمية وعدم أنطباعها في الجسم ويقاومها بعد فساد البدن وكيفية أحوالها بعد الموت أهمي منعمة أو معذبة ففيه طول ويسط ولا ينكشف ذلك إلا بعد ذكر مقدمات كثيرة. وقد اتفق لي رسالة مختصرة في بيان معرفة النفس وما يتعلّق بها في بداية أمري منذ أربعين سنة على طريقة أهل الحكمة البحشية، فمن أراد معرفتها فليطالعها فإنها مناسبة لطلبة البحث...).

قدم ابن سينا هذا الكتاب إلى الأمير نوح بن منصور الساماني كما ذكر في فاخته إذ قال: (... . ولما وجدت العادة قد نهضت هذه الجادة وشرعت هذه السنة ظفرت بعذر لبني في الانبساط إلى الأمير إطال الله بقاءه بهدية فسلطت الفكر على اختيار أرضي ما يتضمنه سعي لديه بعد ما تحقق أن رأس الفضائل اثنان حب الحكمة في العقائد وإثارة الزكي من الأعمال في المقاصد ووجدت الأمير إطال الله بقاءه قد أعطى نفسه النفسية من رونق الحكمة ما يبرز به باذًا لأقرانه عاليًا على أشكاله فتبينت أن آثر الهدايا عنده ماؤدي إلى آثر الفضائل وهو الحكمة...) إلى أن يقول: (... . وجعلت الكتاب فصولاً عشرة:

- ١ - في إثبات القوى النفسانية التي شرعت في تفصيلها واياضاحها.
- ٢ - في تقسيم القوى النفسية الأولى وتحديد النفس على الطلق.
- ٣ - في أنه ليس شيء من القوى النفسانية حادث عن امتزاج العناصر الأربع بل واردة عليها من خارج.
- ٤ - في تفصيل القول في القوى النباتية وذكر الحاجة إلى كل واحدة منها.
- ٥ - في تفصيل القول في القوى الحيوانية وذكر الحاجة إلى كل واحدة منها.
- ٦ - في تفصيل القول في الحواس الظاهرة وكيفية إدراكتها وذكر الخلاف في كيفية الأ بصار.
- ٧ - في تفصيل القول في الحواس الباطنة والقوة المحركة للبدن.

٨- في ذكر النفس الإنسانية من مرتبة بدئها إلى مرتبة كمالها.

٩- في اقامة البراهين الضرورية في جوهر النفس الناطقة على طريقة المنطق.

١٠- في اقامة الحجة على وجود جوهر عقلي مفارق للأجسام قائم للقوى النطقية مقام الينبوع مقام الضوء للإيصال وبيان أن النفوس الناطقة تبقى متحدة به بعد موت البدن آمنة من الفساد والتغير. وهي المسماة العقل الكلّي.

ترجم هذا الكتاب إلى اللاتينية والسريانية والإنجليزية والألمانية. وترجمه (أندراوس البايس) المستشرق الإيطالي إلى اللاتينية. وطبعه في سنة ١٥٤٦ م = ٩٥٣ هـ في البندقية. وتحتفظ بهذه الترجمة المكتبة المورنزيه في فلورنسا. ونشر المستشرق الألماني (د. صموئيل لانداور) الأصل العربي مع ترجمة بالألمانية مع تعليقات ذات أهمية في اللغة العربية والسريانية والعبرية واللاتينية واليونانية والألمانية والفارسية، وذلك سنة ١٧٨٥ م = ١٢٩٢ هـ في مجلة المستشرقين الألمان (تزait شرفت دردوينش مورغلاندش غزلشافت مجلد ٢٩ ص ٤١٨-٣٣٥) بعنوان (سيكولوجية ابن سينا). وفي سنة ١٨٨٢ م = ١٣٠٠ هـ. نشر المستشرق الانكليزي (جايمس مارلون مكدونالد) النص العربي في كتاب صغير صدر عن طبعه خليل سركيس في بيروت مع ترجمة حرفية بالإنكليزية وفي سنة ١٩٠٦ م = ١٣٢٤ هـ. أصدرت شركة طبع الكتب العربية بمصر طبعة جيدة المتن بتحقيقها وضبطها. وحققتها (ادوارد كرنيليوس فنديك الأمريكي) ثم صدرت له طبعة عن دار العلم للجميع في بيروت. وقد اقتبس الشاعر اليهودي أبي الحسن يهودا بن صموئيل هاللاوي الأندلسي الذي عاش بين سنتي (١١٤٠ م = ٥٢٥ هـ). اقتبس قسماً كبيراً من هذا الكتاب وبحرفيته ووضعه في كتابه (كراري أو الخوارزمي) وادعاه لنفسه كما يذكر (فانديك) في مقدمة تحقيق هذا الكتاب (بحث في علم النفس).

نسخه الخطية ضمن مجموع كودكس تجتبي على كتاب المباحث والمبدأ والميعاد ورسالة في علة وقوف الأرض وسط السماء ورسالة الى أبي الريحان البيروني جواباً عن مسائل سأله عنها . يوجد في :

- ١ - هولندا - ليدن - مكتبة الجامعة نسخة مشوشه وناقصة ضمن مجموع برقم (٩٥٨ / كودكس) من الورقة (١٤٠ - ١٥٣).
- ٢ - ميلانو - المكتبة الامبروازية نسخة جيدة ضمن مجموع برقم (١٥٠ / كودكس / القسم الأعلى) من الورقة (٢٠٦ - ٢٢٢).
- ٣ - استنبول - الجامعة القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (١٠٢ - ١٢٥ ب) من القرن ٦هـ.

- رسالة في النفس على طريق الدليل والبرهان : نسخها الخطية في :

- ١ - استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (١٢٥ ب - ١٦٩ آ) من القرن ٦هـ.
- ٢ - استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٤٤٣ ب - ٤٦٨ ب) من القرن ٥هـ.
- ٣ - استنبول - راغب باشا ضمن مجموع برقم (١٤٦١) من الورقة (١١٠ آ - ١٢٨ آ) من القرن ٨هـ.
- ٤ - استنبول - أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (٣٢٨٦) من الورقة (٧٣ ب - ٩٩ آ) من القرن ٨هـ.

- رسالة في النفس وما يصير اليه بعد مفارقتها البدن : في استنبول - الجامعة - القسم العربي - ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (١٦٩ ب - ١٨٦ آ) من القرن ٦هـ..

- رسالة في معرفة النفس الناطقة : في ليدن - الجامعة برقم قديم (٩٥٨ / مجموعة كودكس) ويرقم الفهرس الجديد (١٩٦٨). وقد ذكرها بروكلمن بعنوان (علم النفس) ويقول أنه قد نشرها (لندارو) كما نشر هذه الرسالة بعنوان (رسالة في معرفة النفس الناطقة وأحوالها) الدكتور (الفندي). وصدرت عن مطبعة الاعتماد بالقاهرة.

- الحجج في جوهر نفس الإنسان الناطقة: وهي الرسالة الخامسة المطبوعة في مجموع رسائل ابن سينا في حيدر أباد سنة ١٣٤٥هـ = ١٩٢٦م. لها عدة نسخ في مكتبات استنبول نور عثمانية وكويرللي وولي الدين وفي رامبور في الهند.
- رسالة في بقاء النفس الناطقة: في القاهرة - الخزانة التيمورية ونسخة أخرى في استنبول - آيا صوفيا.
- رسالة في أمر النفس: صنفها تلميذه الجوزجاني. نسخها الخطية في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (١ب - ٣ب) من سنة ٦٩٩هـ.
- رسالة في إثبات النفس: في استنبول - نور عثمانية ضمن مجموع برقم (٣٤٢٧) من الورقة (١٦٩ - آ١٧٤) من القرن ٨هـ.
- رسالة في معرفة النفس: بالفارسية في استنبول - الفاتح.
- المدارج في معرفة النفس: في استنبول - راغب افندى.
- أحوال النفس: معظم ماجاء في هذه الرسالة متطابق مع ماجاء في بحوث في كتاب النجاة. نسخها الخطية متواجدة في مكتبات استنبول ويرلين والقاهرة.
- اختلاف الناس في أمر النفس: رسالة وجهها ابن سينا إلى محمد بن الحسين المرزيان. نسخها في غوتا.
- تزكية النفس: في الهند بالمكتبة الأصفية ورامبور.
- تعلق النفس بالبدن: في مكتبات استنبول، نور عثمانية والخميدية.
- النفس والعقل: ولعلها رسالة النفوس. في آيا صوفيا نور عثمانية.
- القوى الإنسانية وإدراكاتها: منسوبة بالخطأ إلى ابن سينا. ويقول د. إبراهيم مذكور في كتابه بالفرنسية (مكانة الفارابي في مدرسة الفلسفة الإسلامية) إنها رسالة للفارابي وليس لابن سينا كما ذكرت في مجموع (تسعة رسائل) لابن سينا.

- القوى الأربع: نسخها الخطية في مكتبات استنبول. نور عثمانية.
وأحمد الثالث ..

- في أحوال الروح: في أحمد الثالث وراغب أفندي باستنبول.

- حقيقة الروح: في بانيكبور بالهند.

- حقيقة الإنسان: في ولی الدين باستنبول.

- العقول: في الأصفية ورامبور بالهند.

- الصورة المعقولة: في نور عثمانية وأيا صوفيا والحميدية باستنبول.

- شرح كتاب النفس لارسطو: بالفارسية. طبع في استنبول سنة ١٢٩٨هـ.

- الفراسة: في أسعد باشا باستنبول.

- رسالة في السعادة والحجج العشرة على أن النفس الإنسانية جوهر لا يقبل الفساد: في جامعة استنبول ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (١١٢ - ١١٥) وفي برتولو باشا - استنبول ضمن مجموع برقم (٦١٧) من الورقة (١٣٤ ب - ١٥٤).

- آثاره ومؤلفاته في الفلسفة والميتافيزيك وعلم الكلام وعلم التوحيد: منها:

- أجوبة مسائل سئل عنها أبو الحسين بن عبد الله بن سينا وفصول من كلامه: نسخته الخطية الوحيدة في مكتبة برلين الأهلية.

- رسالة في القدر: نسخها الخطية في:

١- استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٥٩٠ - ٥٩٨ ب) من القرن ٩هـ.

٢- استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٣٨ - ٢٧) من سنة ٦٩٩هـ.

- رسالة المعاد: مترجمة إلى الفارسية. نسختها العربية في القاهرة - تيمور برقم (٣٤٧ / مجاميع).

- المبدأ والمعاد: صنفه في جرجان. نسخة الخطية في:

١- استنبول - فيض الله أفندي ضمن مجموع برقم (٢١٨٨) من الورقة (١ب - ٧٠) من القرن ٩هـ.

٢- طهران - كلية الحقوق بدون رقم . مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨١٢).

- مقدمة في الميعاد: جزء من كتاب النجاة . في ولی الدين باستنبول .

- الكلمة الالهية: في ذات الله وصفاته . في مكتبة برلين .

- الفيض الالهي أو الأفعال والانفعالات . نسخها الخطية في مكتبات استنبول والقاهرة وبرلين ورامبور بالهند .

- اثبات وجود الله: في المتحف البريطاني .

- الممكن الوجود: في المتحف البريطاني وبرلين .

- النفس والمعاد: ذكرها بروكلمن في مكتبة عليکره بالهند .

- الملائكة: في مكتبات استنبول .

- رسالة اضحوية في أمر المعاد: نسخها الخطية في:

١- استنبول - الجامعة ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢١٩ - ٢٥٠) من القرن ٦هـ . وأخرى ضمن مجموع برقم (٤٧٢٤) من الورقة (٣٩ - ٦٠) من سنة ٦٩٩هـ .

٢- استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٤٢٥ ب - ٤٤٣) من القرن ٩هـ . ونسخ أخرى في المتحف البريطاني . والقاهرة ورامبور بالهند ..

حقق هذه الرسالة د. حسن علي عاصي . وصدرت عن المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر في بيروت سنة ١٩٨٣ م .

- جواب ابن سينا عن ثلاثة مسائل : في علم الكلام : أولها: عن حد الموجود والثانية: عن المعدوم . والثالثة: عن الحقيقة الواحدة غير المتناهية . نسختها الخطية في أكسفورد - البو德ليان برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) .

- في تناهي الأبعاد الجسمانية على الوجه الذي ذكره ابن سينا أبو علي : وهي رسالة في علم الكلام . نسخها الخطية في اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) من الورقة (٨٥ - ٨٧) مصورة على شريط برقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- الرسالة التيروزية : في الفلسفة وعلم الكلام . نسخها الخطية في جامعة برنستون في مجموعة جاريـت من الورقة (٢٠١ - ٢٠٣) مصورة على شريط رقم (٢٧٠) بالجامعة الأردنية .
- رسالة في إثبات الواجب : وتسمى بالرسالة القرشية في علم الكلام . نسخها الخطية في اكسفورد البوـدليـان برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) من الورقة (١٠٠ - ١١١). مصورة على شريط رقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- تفسير كتاب اثـلوجـيا من الأنصـاف : في علم الكلام وعن النفس والروح وعلاقتها بالبدن . في اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦ / مجموعة مارش) من الورقة (٧٠ - ٨٤) مصورة على شريط رقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- المـتـخـبـ في الفـصـولـ في إثـبـاتـ المـبـدـأـ أـلـوـلـ وـإـثـبـاتـ صـفـاتـهـ : في تركـيـةـ - مـكـتبـةـ خـرـاجـيـ - بـورـصـةـ ضـمـنـ مـجـمـوعـ بـرـقـمـ (٨١٢) من الورقة (٢١٥ـ بـ ٢١٩ـ بـ) من أوائل القرن ٨هـ .
- التعـلـيـقـاتـ فيـ الـفـلـسـفـةـ : فيـ اـسـتـبـولـ . فيـضـ اللـهـ أـفـنـدـيـ ضـمـنـ مـجـمـوعـ بـرـقـمـ (٢١١٨) منـ الـورـقـةـ (٧١ـ بـ - ٢١٠ـ بـ) .
- تعـلـيـقـاتـ نـقـلـهـاـ منـ صـورـ بنـ الـمـسـلـمـ بنـ عـلـيـ المـعـرـوفـ بـاـبـنـ أـبـيـ الـخـرـجـينـ منـ الشـيـخـ الرـئـيـسـ : فيـ الـلـغـةـ وـالـفـلـسـفـةـ . فيـ اـسـتـبـولـ - الجـامـعـةـ - القـسـمـ الـعـرـبـيـ ضـمـنـ مـجـمـوعـ بـرـقـمـ (٤٧٥٥) منـ الـورـقـةـ (٣٢٣ـ آـ ٤٧٤ـ بـ) منـ الـقـرنـ ٦ـهـ .
- قـصـيـدـةـ الجـمـانـةـ الـأـلـهـيـةـ فيـ التـوـحـيدـ : مـطـلـعـهـاـ يـاطـالـبـاـ صـفـةـ الـأـلـهـ وـخـلـقـهـ بـتـصـورـ يـهـدـيـ إـلـىـ الـإـيمـانـ فيـ اـسـتـبـولـ - نـورـ عـمـانـيـةـ ضـمـنـ مـجـمـوعـ بـرـقـمـ (٣٤٢٧ـ ٢ـ /ـ ٣ـ) منـ الـورـقـةـ (١٢٧ـ بـ - ١٢٠ـ بـ) منـ الـقـرنـ ٨ـهـ .

- رسالة في البر والإثم: صنفها في بخاري. في استنبول - الخميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٦٢٠ - ٦٢٧) من القرن ١٤هـ.
- حقائق علم التوحيد: في مكتبات استنبول.
- رسالة في التمجيد: في مكتبات استنبول ورامبور بالهند والمتحف البريطاني.
- رسالة سر القدر: وهي الرسالة الثانية في (مجموعه الرسائل) المطبوعة في حيدر أباد. وفي مجموعة الرسائل المطبوعة في القاهرة من الصفحة (٢٤٣ - ٢٤٩).
- العرشية أو رسالة التوحيد: في مكتبات استنبول.
- شرح أسماء الله: في المتحف البريطاني.
- الفصول أو اسم الله وشرحه: في نور عثمانية باستنبول.
- الفصول الثلاثة أو رسالة في اثبات الصانع وايراد البرهان القاطع: في آيا صوفيا.
- فصول في الحكمة: نور عثمانية وأحمد الثالث باستنبول.
- الفلسفة الأولى: وهي الفصل الأول والثاني والثالث من كتاب الشفاء. في نور عثمانية وأحمد الثالث باستنبول.
أثاره ومؤلفاته في التصوف: منها:
- رسالة في العشق: صنفها بطلب من الفقيه المعصومي. وهي الرسالة العاشرة التي طبعت مع رسائل ثلاث بعنایة (ميخائيل يحيى المهرني) مع شروح باللغة الفرنسية في ليدن سنة ١٨٩٤ م ثم في سنة ١٨٩٩ م. كما طبعت بالقاهرة مع (جامع البدائع). نسختها الخطية في اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦ / مجموعه مارش) من الورقة (١١٣ - ١٢٥) مصورة على شريط برقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية.
- حي ابن يقطان أو الرسالة الطبرية: نشرها د. أحمد أمين مع رسالتی حی بن يقطان لابن الطفیل والشهروdi سنة ١٩٥٩ م في دار المعارف

بالقاهرة. وطبعت مع شرح لها بعنابة (ميخائيل بن يحيى المهرني) بليدن سنة ١٨٨٩ م = ١٣٠٧ هـ. وكان قد صنفها وهو سجين في قلعة فردجان. نسخها الخطية في :

- ١ - استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢١٤ - آ) من القرن ٦ هـ.
 - ٢ - استنبول - أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (١/٢٤٥٦) من الورقة (٦ - ٦ ب) من القرن ٧ هـ.
 - ٣ - استنبول - جار الله أفندي ضمن مجموع برقم (١٢٧٩) من الورقة (٩٠ ب - ٩٢ ب) من سنة ٧٨٢ هـ ولها شرح مفصل بالرقم ذاته والمجموعة ذاتها من الورقة (٩٢ ب - ١٠١).
- رسالة دفع الهم عند وقوع الموت أو شفاء من خوف الموت : طبعت في مجموعة (المهرني) في ليدن ونشرها الأب لويس شيخو ولكنه نسبها لمسكويه . لها نسخ خطية في مكتبات استنبول.
- رسالة الصلاة وما هيتها : طبعت مع مجموعة (المهرني) بليدن . وضمن مجموعة (جامع البدائع) في القاهرة ١٩١٧ . نسخها الخطية في اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦ / مجموعه مارش) من الورقة (٤٣ - ٤٩) مصورة على شريط رقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- رسالة الطير : والطير رمز للنفس . يقول في مستهلها : ويلكم أخوان الحقيقة !! باتوا وتضاموا . وليكشف كل واحد منكم لأخيه الحجب عن خالص لبه ، وليطالع بعضكم بعضاً ويستكمل بعضكم بعضاً . . . طبعت في مجموعة (المهرني) بليدن . وفي مجموعة (جامع البدائع) ونشرت في مجلة المشرق . وتعد من أجمل ما كتب في الأدب الرمزي العالمي . وحققتها الأب لويس شيخو . ونشرت في بيروت مع مقالات فلسفية قديمة سنة ١٩١١ م عن المطبعة الكاثوليكية . نسخها الخطية كثيرة منها في :
- ١ - استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢١٤ - آ) من القرن ٨ هـ.

- ٢- استنبول - أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٢٤٥٦) من الورقة (٣٠-٣٣ب) من القرن ٨هـ.
- كتاب الهدايات : صنفه مع رسالة حي ابن يقطان وهو في سجن قلعة فردجان .
- رسالة العهد : طبعت مع (مجموعة الرسائل) ص (٢٠٣-٢١٠) في القاهرة سنة ١٣٢٨هـ نسخها الخطية في مكتبات استنبول . حميدية . أيا صوفيا كويرلي . نور عثمانية . . .
- مقالات العارفين : وهو من كتاب (التنبيهات والإشارات - النمط التاسع).
- التسبيحية والكلمات الالهية : في جامعة استنبول ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٠٧-٢٠٥) من القرن ٦هـ .
- أثاره ومؤلفاته في الأخلاق والسياسة والنبوة :** ومنها:
- إثبات النبوة : طبعت مع مجموعة (تسع رسائل) في الصفحة (١٢٠-١٣٢) سنة ١٩٠٨م في القاهرة .
- رسالة في الحث على تصفية الباطن : في اكسفورد - بودليان ضمن مجموعة برقم (٥٣٦) / مجموعة مارش) مصورة على شريط برقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية .
- الأخلاق : رسالة في استنبول - الجامعة - القسم العربي ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٧٧-٢٨٣) من القرن ٦هـ . ونسخ أخرى في برلين وليدن والمتحف البريطاني .
- رسالة في السياسة وتدبیر الأمور : في استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٦٣١-٦٣٨) من القرن ٩هـ . نشرها الأب لويس معمول في مجلة الشرق - بيروت سنة ١٩٠٦م .
- أثاره ومؤلفاته في اللغة والأدب والتفسير :** ومنها:
- ١- رسالة في أسباب حدوث الحرف : وتبحث في سبب حدوث الصوت وحدوث الحرف وفي تشريح الحنجرة وفي الأسباب الجزئية لحرف

حروف العرب وفي الحروف المتشابهة وليس في لغة العرب، وفي أن هذه الحروف من أي الحركات الغير نطقية قد تسمع. طبعت في مصر سنة ١٩١٤م. وصدرت عن المجمع اللغة العربية بدمشق سنة ١٩٨٣م. حققها محتمد حسان الطيان ويحيى علي مير. وراجعها وقدم لها د. شاكر الفحام وراتب تفانخ. ضمن عنوان (رسالة في الحروف والصوت). نسخها الخطية في :

- ١- استنبول - راغب باشا ضمن مجموع برقم (١٤٦١) من الورقة (١٤٠-١٥٠) من القرن ٩هـ.
- ٢- جامعة استنبول ضمن مجموع برقم (٤٧٥٥) من الورقة (٢٦٧-٢٧٧) في آخرها: (تمت الرسالة في أسباب اختلاف الحروف إلى أبي منصور بن حيان كان الفراغ منها في ١٠ رمضان سنة ٥٨٨هـ... عورض بها الأصل وصححت بحسبه).
- ٣- استنبول - الحميدية ضمن مجموع برقم (١٤٤٨) من الورقة (٣٧٧-٣٨٣ب) من القرن ٩هـ. وأخرى ضمن مجموع برقم (١٤٤٧) من الورقة (١٩٥-١٩٨) من القرن ٨هـ.
- ٤- استنبول - أيا صوفيا برقم (٢٤٥٦) من الورقة (٤٣-٥١) من القرن ٧هـ.

- كتاب الشعراء .

- شرح مشكلات ابن الرومي .

- كتاب في اللغة العربية باسم لسان العرب : في عشر مجلدات .

- قصيدة ميمية : يفاخر فيها انداده ومعظماً نفسه . منها :

مالي آری حکم الأفعال ساقطة واسمع الدهر قولًا كله حکم

بأي مأثرة يُفاس بي أحد بأي مكرمة تحكيني الأم

أما البلاغة فسل بي الخبر بها أنا اللسان قدِيَا والزمان فم

- تفسير المعوذتين : سورة الفلق وسورة الناس . في أكسفورد

- بودليان برقم (٥٣٦) / مجموعة مارش) من الورقة (٥٨ - ٦١) مصورة على شريط رقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية.

- تفسير سورة الإخلاص:

١- في جامعة برنستون برقم (٢٩٠٥) / مجموعة جاريت) من الورقة (١٠٣ - ١١١) مصورة على شريط برقم (١٦٢) بالجامعة الأردنية.

٢- اكسفورد-بودليان برقم (٥٣٦) / مجموعة مارش) من الورقة (٥٧ - ٥٤) مصورة على شريط رقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية.

رسائل متفرقة:

- رسالة ابن سينا لبعض أصدقائه: في استنبول - مكتبة ملّت برقم (٤٣٥٣) من سنة ٩٦٣هـ.

- مكاتبات للشيخ أبي سعيد مع أبي علي بن سينا: في زيارة القبور وقبول الدعاء واستجابته . في اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٦) / مجموعة مارش) من الورقة (٦٣ - ٦٧) مصورة على شريط رقم (٥٢٢) بالجامعة الأردنية.

- المجالس السبع بين الشيخ والعامري: في استنبول - راغب باشا ضمن مجموع برقم (١٤٦١) من الورقة (١٥٠ - ١٦٢) من القرن ٨هـ.

- مجموعة رسائل ابن سينا: في المكتبة البريطانية برقم (١٩١/١٥/FF/١٦٦٠/٢٠٣ Add).

- المسائل الائنا وعشرون: في استنبول-برتو باشا ضمن مجموع برقم (٦١٧) من الورقة (٢٦ ب - ٣٩ ب) من القرن ٨هـ.

- الرسالة الألواحية: حققها ونشرها محمد سوسي - الجامعة التونسية ١٩٧٥م.

- الرسالة الألواعية: نشرتها مجلة الثقافة التونسية سنة ١٤٠٧هـ = ١٩٨٦م. عدد ٩ ص ٨١ - ١١٠ . د. عبد الهادي أبو ريده: المنهج الصحيح لدراسة الفكر والحضارة في الإسلام بحسب مميزات هذا الدين - تمهيد لإبداع جديد.

مصادر ترجمته:

مصادره كثيرة منها: ابن أبي أصيبيعة ٤٣٧ - ٤٥٩ . البيروني: الآثار الباقيه - طبعة ليبزغ ١٨٧٨ م ص ٢٥٧ . ابن قيم الجوزية: اغاثة اللهفان ٢٦٦ / ٢ طبعة مصر ١٣٥٧ هـ. آغا بازرگ: الذريعة ٢٤ - ٢٥ ، ١٢٢ - ١٢١ ، ١٢٧ / ١٨ ، ١٩٢ ، ١٩٢ - ٣٢ ، ٣٣ - ٤٩ . حاجي خليفه: كشف الظنون ١٩٢٩ وصفحات أخرى . ابن خلدون: المقدمة ٤٩٢ ، ٥٢٧ . ابن خلكان: وفيات الأعيان ٤١٩ - ٤٢٠ ، ٤٢٢ . محمد ثابت فندي: دائرة المعارف الإسلامية: مادة ابن سينا - التذليل على ترجمة ابن سينا . دي بور: دائرة المعارف الإسلامية . مادة ابن سينا . د. نشأت حمارنة: بحث عن ابن سينا . د. ألبير زكي اسكندر: دراسة تحليلية لمؤلفات الرازى وابن سينا والإشارة الى اثر كل منهما في تقدم البحوث الطبية . د. عيسى: تاريخ النبات عند العرب ٥٣ - ٥٦ . الزركلي: الاعلام ٢٦١ / ٢ - ٢٦٢ ، د. بدوي: موسوعة المستشرقين ٢٩٨ - ٣٠١ ، ٣٨٢ ، ٣٨٥ ، ٤٣٢ ، ٤٣٢ ، ودور العرب في تكوين الفكر الأوروبي ٢٢ . كحالة: معجم المؤلفين ٤ / ٤ ، ٢٠ ، العلوم العملية - الطب ٣٦ - ٤٥ ، المستدرك ٢١٢ - ٢١١ . د. عيسى: آلات الطب والجراحة والكيمياء ٣٩ . جميل صليبا: ابن سينا . حسين محفوظ: مقدمة ديوان ابن سينا . الوصabi: مراجع تراجم الأدباء العرب ٩٧ / ١ - ١٠٦ . صلاح خيمي: الاستبصار في علاج أمراض العيون ١٥٥ - ١٧٥ . د. حمارنة: منهج دراسة طب العيون في القانون . شحادة قنواتي: مؤلفات ابن سينا دار المعارف بمصر ١٩٥٠ ، وتاريخ الصيدلة والعقاقير . محمد يوسف موسى: الناحية الاجتماعية والسياسية في فلسفة ابن سينا . الشيخ محمد تقى الجعفري: اللذة والألم من وجهة نظر ابن سينا الفلسفية والعرفانية . طوقان: العلوم عند العرب ١٥٦ - ١٦٦ وصفحات أخرى . د. دفاع: إسهام علماء العرب في علم النبات ١٦٩ - ٢٢٠ وصفحات أخرى كثيرة، وأعلام العرب

وال المسلمين في الطب ١٣٨ - ١٦٧ . في الفيزياء ١٧٦ - ٢٢١ ، في الكيمياء ٢١٨ - ٢٦٠ . في النباتات ١١٦ - ١٧٠ . د. دفاع . د. شوقي : أعلام الفيزياء في الإسلام ٨٧ - ٩١ وصفحات أخرى . د. متصر : تاريخ العلم ، صفحات متعددة . ابن سينا : المعادن والأثار العلوى . تحقيق عبد الخليل متصر وسعيد زايد في مجموعة الشفاء - القاهرة - ١٩٦٥ م . المقدمة . د. سامي حداد : مآثر العرب في العلوم والطبيعة . شوكت الشطي : الطب عند العرب ٩٢ - ٩١ وتاريخ العلوم الطبية ٤٢ - ٤٣ . محمد عثمان نجاتي : الإدراك الحسي عند ابن سينا . القاهرة ١٩٤٨ م . مصطفى لبيب عبد الغني : الكيمياء عند العرب ٦٤ - ٦٧ . فئة من المؤلفين العرب : تاريخ الطب والصيدلة عند العرب صفحات كثيرة . تيسير شيخ الأرض : المدخل إلى فلسفة ابن سينا . د. طويل : من تراثنا صفحات كثيرة . طوقان : تراث العرب ٢٨٦ - ٢٩٧ . فروخ : عبقرية العرب ٩٠ ، ٩١ ، ٩٩ - ٩٦ وصفحات كثيرة وتاريخ الفكر ٤٠٥ - ٤٢٦ وصفحات أخرى . د. سليمان قطايه : تحقيق كتاب مالفرق للرازي صفحات كثيرة ومتفرقة . رشدي رشد : تحقيق رسائل الخيام الجبرية - المقدمة ١١ ، ١٢ ، وصفحات متعددة . عبد الواحد الجوزجاني : صفات ابن سينا - ترجمة حياته - مخطوطه في مكتبة ملّت استنبول ضمن مجموعة برقم (٤٣٥٣ / ١٥) . الأب قمیر : ابن سينا ١٩٥٥ م . نور الدين عبد القادر وهنري جامي : ديوان ابن سينا - الجزائر - مكتبة الطب والصيدلة ١٩٦٠ م . محمد كاظم الطريحي : ابن سينا ببغداد ١٩٤٩ م . د. سليمان دنيا : ابن سينا والبعث ويحتوي على الرسالة الأضحوية في أمر الميعاد . د. زهير البابا : تاريخ وتشريع وأداب الصيدلة : صفحات كثيرة . د. جلال شوقي : تراث العرب في الميكانيكا : صفحات متعددة . عنايت راجي : ابن سينا . مرتضى المطهرى : الإسلام وایران ٣٧٦ - ٣٧٧ . نجيب العقيلي : المستشرقون ١ / ١٠٤ ، ١٢٧ . محمد سوسي : انتقال العلوم العربية إلى الحضارة الغربية : صفحات كثيرة .

د. محمد مصطفى حلمي : تحقيق كتاب التوفيق التطبيقي في إثبات أن الشيخ الرئيس من الإمامية الثانية عشرية - علي بن فضل الله الجيلاني القووني الزاهدي - اصدار دار أحياء الكتب العربية ١٩٥٤ م. محمد عثمان نجاتي : الإدراك الحسي عند ابن سينا - دار المعارف بمصر سنة ١٩٤٨ م.

مصادر غريبة: منها:

بروكلمن /١ ٥٨٩ (٤٥٢)، ٥٩٩ (٤٥٨). سارتون: المدخل إلى تاريخ العلم /٣ ٨٦٥-٨٧٣. هونكه: شمس العرب ١٦٢، ١٠٨، ٩٠، ٣١٩، ٣٠٥ - العقيدة والمعرفة ١٤٣، ١٥٠-١٥١ وصفحات أخرى. نلينو: علم الفلك ٢٦-٢٧، ٣٥، ٣٠، ٢٥٢، ٢٥٨. فانديك: اكتفاء القنوع ٢١٨-٢١٩ وتحقيق كتاب: بحث عن القوى النفسانية. فيدمون: مقالات في تاريخ العلوم عند العرب-المانيا ١٩٧٠ م. منها: فصول في العلوم الطبيعية عند ابن سينا. في أقسام العلوم عند ابن سينا، تعاريفات للعلوم المختلفة وماصنف منها من كتب في التعاريفات بحسب ابن سينا. مقدمة الى القسم الفلكي من كتاب الشفاء لابن سينا. م. جواشون: فلسفة ابن سينا - ترجمة رمضان لاوند - بيروت ١٩٥٠ م - دار العلم للملايين. ماكس هورتن: نصوص في التزاع بين الإيمان والعلم في الإسلام. نظرية النبي والوصي عند الفلاسفة المسلمين: الفارابي. ابن سينا. ابن رشد. فارمر: تاريخ الموسيقا عند العرب: صفحات كثيرة متعددة ومترفرقة. فارمر: الموسيقا عند المسلمين ١/٤٦٠ - ضمن كتاب اكسفورد الجديد في تاريخ الموسيقا - لندن ١٩٥٧ . دائرة المعارف البريطانية - مادة ابن سينا. منشورات المعهد الفرنسي للدراسات العربية: نكت في أحوال الشيخ ابن سينا. شاخت ويوزورث: تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٢٤-١٢٥، ٢٢٦، ٢٣٣ ، ٢٤١ - ترجمة مؤنس والعمد. لويس جارديه: المقدمة الفلسفية للتتصوف السينوي. خ. هاي: قصة عباقرة المسلمين. وليم أوسلر: تطور الطب. صفحات متعددة متفرقة. رام لاندو: مآثر العرب في النهضة

الغربية. صفحات متفرقة . ب. لي جوردن: القرون الوسطى والنهضة الأوروبية في تاريخ الطب. فلوريال ساناغوستان: النظريات الطبية في كتاب قانون الطب لابن سينا. لوكمان: قصة الكيمياء، صفحات متعددة. فارير: نوایع علم الكيمياء. هوليميارد: صانعوا الكيمياء- الكيمياء حتى عصر دالتون. سارتون: تاريخ العلوم من القديم حتى سنة ١٤٥٠ م. فيلدنج وفايسون: المقدمة في تاريخ الطب. سمث: تاريخ الرياضيات - المجلد الأول - صفحات متعددة. فئة من المستشرقين: بإشراف توماس ارنولد- تراث الإسلام صفحات كثيرة متفرقة. ديلاسي أوليري: الفكر العربي ومكانته في التاريخ. دي بور: تاريخ الفلسفة في الإسلام ١٦٥ ، ١٧٦ ، ٢٥ ، ٣٣ ، ٣٤ . ومؤلفات ابن سينا ٢٩ - ٤٨ ، ٧٩ ، ١٢٩ - ١٣٧ ، ١٢٩ - ١٣٨ ، ٢٣١ - ٢٣٢ . دليل معرض كتاب ابن سينا ٧ - ٩ ، ١٢ ، ٩ - ٧ ، ١٤ . الموسوعة التيمورية ٢٢٤ . أسامة ناصر النقشبندي: مخطوطات الموسيقا والغناء والسماع في مكتبة المتحف العراقي ١٤ - ١٦ ، ٢٩ - ٣٠ . سركيس: معجم المطبوعات العربية ١٣٠ . د. حمارنة: فهرس المكتبة البريطانية ٩٣ - ١١٠ . د. حمارنة: مخطوطات الظاهرية - طب ٢٦٢ - ٢٧٩ . د. حداد وبيترفيلد: فهرس مكتبة د. سامي حداد ٥٤ - ٦٠ . د. حمارنة: فهرس مخطوطات دار الكتب العربية - القاهرة - طب ١ / ٢٤ . الجبوري: فهرس مخطوطات أوقاف بغداد ٤ / ١٦٦ ، ١٨١ . سالم أحمد: فهرس مخطوطات أوقاف الموصل - قسم خزانة جامع النبي شيث ٢ / ١٩١ . الخزانة الامينية ٤ / ١٥٨ و خزانة داود الجلبي ٦ / ١٧٩ . طعمه: خزانة كربلاء ١٧ . د. ششن: نوادر المخطوطات ١ / ١٠٣ - ١١٧ ، ١٦٤ ، ١٦٥ . سيد: فهرس المخطوطات المصورة - القاهرة ٣ / ٤ ، ٥٢ ، ٥٤ . المنتخب من مخطوطات

فهارس المكتبات والمخطوطات: منها:

- ابن سينا: مؤلفاته وشروحها المحفوظة بدار الكتب المصرية ٣٣ ، ٢٥ ، ٣٤ .
- مؤلفات ابن سينا ٢٩ - ٤٨ ، ٧٩ ، ١٢٩ - ١٣٧ ، ١٢٩ - ١٣٨ ، ٢٣١ - ٢٣٢ . دليل معرض كتاب ابن سينا ٧ - ٩ ، ١٢ ، ٩ - ٧ ، ١٤ . الموسوعة التيمورية ٢٢٤ .
- أسامة ناصر النقشبندي: مخطوطات الموسيقا والغناء والسماع في مكتبة المتحف العراقي ١٤ - ١٦ ، ٢٩ - ٣٠ . سركيس: معجم المطبوعات العربية ١٣٠ .
- د. حمارنة: فهرس المكتبة البريطانية ٩٣ - ١١٠ .
- د. حمارنة: مخطوطات الظاهرية - طب ٢٦٢ - ٢٧٩ .
- د. حداد وبيترفيلد: فهرس مكتبة د. سامي حداد ٥٤ - ٦٠ .
- د. حمارنة: فهرس مخطوطات دار الكتب العربية - القاهرة - طب ١ / ٢٤ .
- الجبوري: فهرس مخطوطات أوقاف بغداد ٤ / ١٦٦ ، ١٨١ .
- سالم أحمد: فهرس مخطوطات أوقاف الموصل - قسم خزانة جامع النبي شيث ٢ / ١٩١ .
- الخزانة الامينية ٤ / ١٥٨ و خزانة داود الجلبي ٦ / ١٧٩ .
- طعمه: خزانة كربلاء ١٧ .
- د. ششن: نوادر المخطوطات ١ / ١٠٣ - ١١٧ ، ١٦٤ ، ١٦٥ .
- سيد: فهرس المخطوطات المصورة - القاهرة ٣ / ٤ ، ٥٢ ، ٥٤ .
- المنتخب من مخطوطات

المدينة ٨٨-٨٩. فهرس المخطوطات المصورة في الجامعة الأردنية
٢/١١٥-١١٨. ألبير زكي اسكندر: فهرس المخطوطات العربية بالطبع
والعلوم - معهد ويلكم لتاريخ الطب في انكلترا - لندن ١٩٦٧ م ص ٢٩
ومابعدها. فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٣٤-٤٦.
خوري: فهرس مخطوطات الظاهرية - فلك ١١. الصواف: فهرس العلوم
بالظاهرية ١٤٨، ١٥٠-١٥٢، ٣٧٣-٣٧٠، ٣٠٧-٣٠٤، ٣٩٢-٣٩٠، ٤١٢-٤١٤.
المنجد: معجم المخطوطات المطبوعة ٢٤/٢-٢٥. منصور:
فهرس مخطوطات حسن حسني - تونس ١/٤٠٩-٤١٧. د. محسن:
مجموعات مخطوطة في مكتبات استنبول ٩١-٩٢ منشورات المنظمة العربية
للتربية والثقافة والعلوم. مخائيل عواد: مخطوطات المجمع العراقي
٣٥-٣٠، ٤١، ٤٩-٩٠، ٥١، ٢٨، ٢٧-٢٦/٣. كوركيس
عواد: جولة في دور الكتب الأمريكية ١٠٦، ٨٧، ٧٠.
الجلات والنشرات: منها:

نشرة مكتبة: د. عدنان دروش ومحمد المصري - وزارة الثقافة
في سوريا .

الكتاب العربي: أخبار الكتاب العربي في العالم - القاهرة -
١٠ ديسمبر ١٩٦٩ م عدد ٢ ص ٧١.

الكتاب العربي: القاهرة ١٠ ديسمبر ١٩٦٤ عدد ٧ ص ٧١.

معهد المخطوطات المصورة - القاهرة مجلد ٥ ج ٢ ص ٢٦٢ رقم ١٠٨
وص ٢٦٣ رقم ١١٤ .

معهد المخطوطات المصورة - القاهرة مجلد ٥ ج ٢ ص ٢٦٦ رقم ١١٦ .

معهد المخطوطات المصورة - القاهرة مجلد ٧ ج ٢ ص ٣ .

المورد ٣٦٤-٣١١، ٧/١٩٧٨ م - المخطوطات العربية في المكتبة
الوطنية باستنبول .

خزانة فيض الله أفندي. ومجلد ٣ عدد ١ ص ١٧. جورج شحادة
قنواتي. ص ٢١٣-٢١٤ منيروف .

المورد ١٩٧٥ م / ٥ - ٢٠٦ - نقشبندی: مخطوطات الخزانة
الألوسية في المتحف العراقي .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٢٩ ص ٣٣٣ - ٣٤٤ - جميل صليبا -
ص ٥٦٢ - ٥٧٢ .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٣٠ ص ٢١ - ١٩ و ص ٣٦٠ - ٣٧٣ .

شوكت القنواتي والمصوصي ص ٩١ - ١٠٥ وصفحات أخرى . . .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٢٧ ص ٦٢٩ - ٦٢٦ - داود الحلبي .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٣٣ ص ٢١٣ - ٢٣٧ - غريغوريوس بهنام .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٣٣ ص ٤٢٦ ، ١٦٩ - حسين محفوظ .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٤٨ ص ٩٧٢ - ٩٧٩ - عبد الغني الدقر .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٥٠ ص ٤٥ - ٤٥ - جميل صليبا .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٥٥ ص ٢٨٨ - ٣١٣ - منشيل خوري .

المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٥٦ ص ٣٥ - ٦٥ - د. شاكر الفحام .

أخبار التراث العربي: مجلد ٣٥ ص ٤٢ و ٣ و ٥٢ ص ١ .

أخبار التراث العربي - الكويت: عام ١٩٨٤ عدد ١٣ ص ٢٢ .

أخبار التراث العربي - الكويت: عام ١٩٨٥ عدد ٢٠ ص ١٥ .

الكحال: مجلد ٢ عدد ١ سنة ١٩٨٢ بمناسبة الاحتفال بالفية ابن سينا ص ٢٢ .

د. عزت مریدن: ابن سينا في قانونه ص ١٧٨ - ١٩٢ . ود. مصطفى شريف العاني: الشيخ الرئيس ابن سينا الكحال ١٩٣ - ٢٠٨ .

المجلة الطبية: عدد خاص عن ابن سينا سنة ١٩٨٠ م عدد ٤ .

معهد المخطوطات: أحمد اتش مجلد ٤ ص ٣٧ .

معهد المخطوطات: المنجد مجلد ٥ ص ٢٦١ ، ٢٦٤ ، وعدد ٦ ص ٣٣٠ .

معهد المخطوطات: حسين محفوظ مجلد ٦ ص ٥٣ .

معهد المخطوطات: فيصل بدوب مجلد ١٣ ص ٢٧ .

- التراث العربي - دمشق: السنة الثانية عدد ٦٥ وملحقها - عدد خاص بمناسبة الذكرى الألفية لابن سينا.
- التراث العربي: سنة ١٩٨٢م عدد ٧ ص ٢١٥-٢٢٠ - ديونيسكوميهاي - رومانيا . د. اكثم قدور: إسهام العرب في علم التshireخ الإنساني إبان العصور الوسطى .
- التراث العربي: ١٩٨٢م عدد ٧ ص ٢٢٢-٢٢١ - يوجين بورا ومارزا - رومانية - ابن سينا في بعض مكتبات ترسانة القديمة .
- التراث العربي: سنة ١٩٨٢م عدد ٧ ص ٢٢٣-٢٢٥ : ندوة برلين الشرقية - احتفالاً بمرور ألف سنة على ميلاد ابن سينا .
- التراث العربي: ١٩٨٠م عدد ٣ ص ٤٧-٢٩ - د. سلمان قطایه: الكحال أو طب العيون العربي .
- الثقافة: وزارة الثقافة الجزائرية . السنة ١٦ عدد ٩٥ ص ٨١-١١٠ .
- د. عبد الهادي أبو ريده: النهج الصحيح للدراسة الفكر والحضارة في الإسلام بحسب مميزات هذا الدين (تعهيد لابداع جديد) .
- الرسالة المخلصية: عدد ٦ ص ١٧٣-١٧٦ - نقولا أبو حنا .
- الرسالة المخلصية: عدد ٦ ص ٢٠٩-٢١٢ - عيسى سابة .
- السياسية الأسبوعية: عدد ١٣٦ ص ١٠ - عبد اللطيف بخيت .
- الفرقان: عدد ٤ ص ١٧-١٠٢٠ - سليمان طاهر .
- العروة: عدد غزو ١٩٣٦ ص ٥٤-٥٢ - د. سامي حداد .
- العلوم - بيروت: عدد ٤ ص ٣١-٣٢ - محمود الخطيب .
- القاهرة: عدد سنة ١٩٥١م ص ٢٣-٤٣ - أحمد فؤاد الاهواني : نظرية المعرفة .
- العربي - الكويت: ١٩٨٦: عدد ٣٣٣ ص ٥٨٥-٥٨٤ - د. احسان صدقى .
- العمد: الطب النفسي عند العرب المسلمين .
- أخبار التراث العربي - الكويت: عام ١٩٨٢م عدد ١ ص ١٢، ١٨ .

١٩٥٨ عدد ١٤ ص ٢١ . عام ١٩٨٢ م عدد ٢ ص ٢٤ ، ٢٧ وعدد ٣ ص ١٨
عدد ٦ ص ١٩ وعدد ٧ ص ٢١ وعدد ٨ ص ٥ .

بريد اليونيسكو: تشرين أول ١٩٨٠ م ص ٣٨ .

الصفر-نيقوسيا-قبرص: عدد تشرين أول ١٩٨٨ ص ٧٤-٧٦-٧٦-٧٤-نيل
سليم: الطب عند ابن سينا .

الصفر-نيقوسيا-قبرص: عدد أيار ١٩٨٨ ص ٦٨-٦٩-٦٩-غازي أبو
شقا: المسافة بين نقطتين .

التراث العربي: سنة ١٩٨١ عدد ٤ ص ٦٦-٦٥-٦٦-صلاح الدين الخالدي:
ابن سينا ورعاية الأمة والطفولة . وص ١٥١-١٧٤ . توفيق فهد-ترجمة
نزيه كبيسي: مساهمة العرب في النهضة العلمية الأوروبية خلال العصور
الوسطى .

التراث العربي: سنة ١٩٨٣ م عدد ١٠ ص ١٢٧-١٣٤-١٣٤-د. ماجد علاء
الدين: ألف عام على ميلاد ابن سينا-عن مجلة (اغنيوك السوفياتية) .

التراث العربي: سنة ١٩٨٤ م عدد ١٧ ص ١٥٣-١٧٩-١٥٣-د. نشأت
حمارنة: حول طب العيون العربي (الكمالة) .

التراث العربي: سنة ١٩٨٥ م عدد ٢١ ص ٤٧-٦٢-٦٢-د. اليافي: علماء
العقاقير النباتية في الحضارة العربية الإسلامية .

المستمع العربي: تجربة محفوظ باشا: الطب التسوبي عند العرب .
جامعة أم القرى-مكة: العام ١٤٠٩ هـ عدد ٢ ص ٩٢-٩٢-١٢٩-١٢٩-د. سعد

عبد الله البشري: ترجمة الكتب العربية في الطب .. إلى اللاتينية .

مجلة المستشرقين الألمان: زيارة شرفت درزوتيش مورغنلاندشن
غزلشافت . سنة ١٨٧٥ مجلد ٢٩ ص ٣٣٥-٤١٨ .

المؤتمرات والندوات: ومنها :

أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية لتاريخ العلوم-حلب-نيسان
١٩٧٨-د. زهير البابا: أدوية الزينة في الطب العربي ١١٧-١٣٣ .

- المؤتمر الثالث : د. عبد القادر عبد الجبار: جراحة الأعصاب المحيطية عند الأطباء العرب ص ٢٨٥ - ٢٩١ .
- أبحاث المؤتمر الثامن - حلب ١٩٨٤ م - د. وليد كامل - نهاية الأربع في علم الآثار عند العرب ٢٦٩ - ٢٨٣ .
- د. فلوريال سناغوستان: الطرق العلاجية في الطب القديم حسب ابن سينا ص ١٧١ - ١٨٠ .
- الندوة العالمية الثانية لتاريخ العلوم عند العرب - حلب ١٩٧٩ .
- د. فيصل بدوب: المبتكر في الأمراض الصدرية من الرازبي إلى ابن سينا .
- د. عبد القادر عبد الجبار: تشريح واصابات العمود الفقري عند العرب .
- د. عائشة كود يسیرهان: ابن سينا ومكانته في تاريخ الطب الإسلامي .
- المؤتمر الثاني لتاريخ العلوم عند العرب - الرقة - نيسان ١٩٨٥ .
- د. فيصل دبسي : آفات السمع عند ابن سينا ..
- مهرجان بغداد الألفي لذكرى ابن سينا ١٩٥٢ م - الكتاب الذهبي - جامعة الدول العربية الألب قنواتي . د. مریدن، مصطفى العاني . شوكت القنواتي . . د. كاظم اسماعيل غورقان: الجراحة عند ابن سينا (بالفرنسية) .
- = الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب - الكويت ١٤٠٤ هـ = ١٩٨٣ م - د. حسين نصار: كتب النباتات عند العرب . د. نذير سنكري: دراسة تحليلية استقرائية للتراث العربي العلمي في النبات . د. سلمانقطايه: النباتات المستعملة في مداواة آلام الأذن الحادة في الطب العربي .
- كتاب مهرجان ابن سينا - جامعة طهران سنة ١٣٧٦ هـ = ١٩٥٦ م .
- أبحاث ندوة اللجنة الوطنية اللبنانية للتربية والتعليم والثقافة (اليونيسكو) التي عقدت في الجامعة الأمريكية في بيروت بمناسبة الذكرى الالفية لميلاد ابن سينا حسب التقويم الميلادي أصدرت الأبحاث مؤسسة نوفل بيروت ١٩٨٠ .
- عمر فروخ: ابن سينا والعالم .

- د. فيليب سالم: ابن سينا الطبيب.
 - د. معن زيادة: الفكر الصوفي عند ابن سينا.
 - د. رضوان السيد: ابن سينا المفكر السياسي والاجتماعي.
 - د. هشام نشابه: التربية والتعليم عند ابن سينا.
 - الأب. د. فريد جبر: العقل الفعال عند ابن سينا.
- A.Z . Iskandar: A Descriptive List of Arabic manuscripts on Medicine and Science at the university of California. Los Angeles. 35, 40, 41, 65- 67, 74, 76.
- A.Z.Iskandar: Wellcome Catalogue P. 74 - 75, 94, 95, 156, 165, 170- 171, 207 - 213.
- Ullmann Medicin P. 150, 191.
- H. Derenbourg: les Manuscrits Arabes de l' Escurial To, II, P78 - Fa1, II Fa2 -P32, 36.
- F. Sezgin: Geschichte des Arabischen Schrifttums B. VI -III -276.
- A.C. Crombie: Avicenna influence on the mediaeval Scientific tradition.
- Ernst Bloch: Avicenna und die Aristotelische Linke. P.31 - 33.
- M. Goichon: la Philosophie D' Avicenne et son influence en Europe Medieval Paris 1951- II.P.82 - 84, 113.
- C.F.E.Gibson: Avicenne et le pointe de départ de Duns Scot. P. 94- 95.
- المجلة الإيطالية (G. Furlani Islamica) مجلد ٣، ص ٥٢ - ٧٢.
- مجلد ٣ سنة ١٩٢٧ م.
- مقال بعنوان (Avicenna eil Cagita, ergo di cartesio) ابن سينا ومقولة ديكارت (أنا أفكرا إذن أنا موجود).

مقططفات

نظرية العلم

عند ابن سينا

ا - في اختلاف العلوم واشتراكاتها

اعلم، أن اختلاف العلوم المتفقة في موضوع واحد، يكون على وجهين: فإنه إما أن يكون أحد العلمين ينظر في الموضوع على الإطلاق، والآخر في الموضوع من جهة ما. مثلما أن الإنسان قد ينظر فيه جزء من العلم الطبيعي على الإطلاق؛ وقد ينظر فيه الطب، وهو علم تحت العلم الطبيعي؛ ولكن، لا على الإطلاق، بل إنما ينظر فيه من جهة أنه يصح ويرض؛ وإما أن يكون كل واحد من العلمين، ينظر فيه من جهة دون الجهة التي ينظر الآخر فيها. مثل أن جسم العالم أو جرم الفلك ينظر فيه النجم والطبيعي جميعاً؛ ولكن جسم الكل هو موضوع للعلم الطبيعي بشرط، وذلك الشرط هو أن له مبدأ حركة وسكون بالذات؛ وموضوع العلم المنجمي بشرط، وذلك الشرط هو أن له كماً؛ فإنهما، وإن اشتراكاً في البحث عن كرية ذلك الجسم، فهذا يجعل نظره من جهة ما هو كم، وله أحوال تلحق الكم، وذلك يجعل نظره من جهة ما هو ذو طبيعة بسيطة، هي مبدأ حركته وسكونه على هيئته. ولا يجوز أن تكون هيئته التي يسكن عليها السكون القابل للفساد والامتحانة، هيئنة مختلفة في أجزاءه، فيكون في بعضه زاوية ولا يكون في بعضه زاوية؛ لأن القوة الواحدة إنما تفعل في مادة واحدة فعلاً وهيئنة متشابهة. أما المهندس فيقول: أن الفلك كري لأن مناظره كذا، والخطوط الخارجية إليه توجب كذا. فيكون الطبيعي إنما ينظر من جهة القوى التي فيه، والمهندس من جهة الكم الذي له؛ فيتفق في بعض المسائل أن يتتفقا، لأن الموضوع واحد، وفي الأكثر مختلفان.

ونقول من رأس : أن العلوم المشتركة إما أن تشتراك في المبادئ ، وإنما أن تشتراك في الموضوعات ، وإنما في المسائل .

وأما المشتركة في المبادئ ، فانا لسنا نعني بها المشتركة في المبادئ العامة لكل علم ، بل المشتركة في المبادئ التي تعم علوماً ما ، مثل العلوم الرياضية المشتركة في أن الأشياء المساوية لشيء واحد متساوية . وتلك الشركة إما أن تكون على رتبة واحدة كالهندسة والعددي المبدأ الذي ذكرناه ؛ وإنما أن يكون المبدأ للواحد منها أولاً ، والثاني بعده ؛ مثل أن الهندسة وعلم المناظر ، بل الحساب وعلم الموسيقى ، يشتركان في هذا المبدأ ؛ لكن الهندسة أعم موضوعاً من علم المناظر . فلذلك يكون له هذا المبدأ أولاً وقبيله للمناظر ؛ وكذلك حال الحساب من الموسيقى .

واما أن يكون ما هو مبدأ في علم مسألة في علم آخر ؛ وهذا على وجهين : إما أن يكون العلمان مختلفي الموضوعتين بالعموم والخصوص ، فيبين شيء في علم آخر ، ويؤخذ مبدأ في علم أسفل ، ويؤخذ مبدأ للعلم الأعلى ؛ وهكذا يكون مبدأ بالقياس اليانا .

واما أن يكون العلمان غير مختلفين في العموم والخصوص ، بل هما مثل الحساب والهندسة ، فتتجعل مسائل أحدهما مبادئ لمسائل الآخر ؛ فإن كثيراً من مبادئ المقالة العاشرة من كتاب (الاسطقطات) عددي قد تبرهن عليها قبل ، في المقالات العددية . وهذا لا يمكن إذا لم يكن بين العلمين شركة في موضوع ، أو في جنس موضوع .

واما الشركة في المسائل ، فهي أن يكون المطلوب فيها جميعاً ممولاً موضوع واحد ، وإلا فلا شركة . وهذا أيضاً لا يمكن أن يكون إلا مع اشتراك العلمين في الموضوع .

فإذن ، الشركة الأولية الأصلية التي للعلوم ، هي على موجب القسم الثالث ، وهي الشركة في الموضوع على وجه من الوجوه المذكورة ، وهي ثلاثة : إما أن يكون أحد الموضوعين أعم ، والأخر أخص ، كالعلم الطبيعي والطب ، والهندسة والمخروطات ، وسائر ما أشبه ذلك .

ولما أن يكون لكل واحد من موضوعي علمين، شيءٌ خاصٌ، وشيءٌ يشارك فيه الآخر، كالطلب وعلم الأخلاق.

واما أن يكون ذات الموضوع فيهما واحداً، ولكن أخذ باعتبارين مختلفين، فصار باعتبار موضوعاً لهذا، وباعتبار موضوعاً لذاك؛ كما أن جسم السماء والعالم موضوع لعلم الهيئة وللعلم الطبيعي^(١).

مقططفات

من شرح أرجوزة ابن سينا في الطب

القوى النفسانية: جاء في أرجوزة ابن سينا:

تسع قوى تُحسب للنفسية الخمس، منها للقوى الحسنة

السمع والبصر والشم والذوق واللمس الذي يعم

الشرح: يقول: (والقوى النفسانية) التي في الدماغ هي، تسم، الحسنة

منها خمس: السمع والبصر والشم والذوق واللمس، الذي يعم جميع

المسد، أي أن اللمس هو في جسم اللحم.

وقة في العضلات وأصله بها تُحْكَ الفتى، مفاصله

وقدوة سادسة وهم ، القوة المتصلة بالعضلات الستة . يحرك الإنسان

أعضاءه وبحرك في المكان، وقد قلنا قبلها، ماهر العضا، وكيف تحرك.

فَهُوَ تُخَلِّيَ الْأَشْيَاءَ فِيهَا كَمَا يَكُونُ فِي الْمَاءِ

تخصيص الأنسجة في المخالب وهذه هي الفئة المتخلبة، وهي فئة مقدمة الدماغ كما يلي:

٦٦

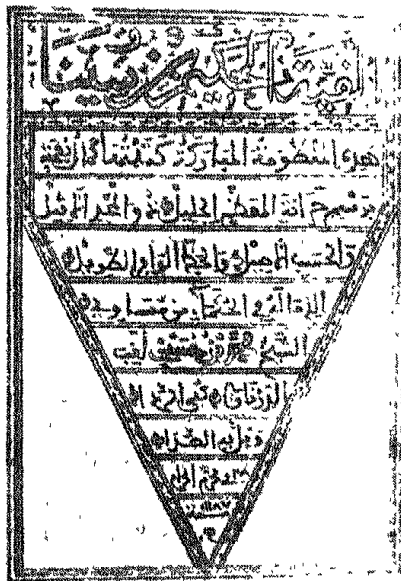
وقد ظهر ما يكمن في ذكره، الفك

رسانی: قیمتان اخیر را باز احراز مایه باکوون الفکر و هنرهای وسط

الإعماق والشاذة الثالثة: إدراككم من النسخة الأولى في مقدمة نسخة الدماغ، فمحمسه ذلك

١٥٦

(١) ابن سينا: السهران من الشفاء، ج ٩، ص ١٠١ - ١٠٢.



تصور أحد رسامي العصور الوسطى الأوروبيين للأطباء الثلاثة العظام في تاريخ البشرية . . أبقراط وجالينوس وابن سينا .

Hippocrate, Gallinos et Avicenne, les trois grands medecins de l'humanité imaginés par un peintre européen du moyen aae.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ رَبِّ الْبَشَرِ
 الْمَدْحُودَةِ دَوْتِ الْعَالَمِينَ وَالصَّلَاوةُ عَلَىٰ سَيِّدِ الْمَرْسَلِينَ
 مُحَمَّدِ خَاتَمِ النَّبِيِّنَ وَعَلَىٰهُ وَسَلَّمَ أَجْهِيزِ صَلَوةً دَائِمَةً إِلَيْهِ
 يَوْمَ الدِّينِ وَبَعْدَ فَدِينِي لِمَنْ أَرَادَ الْأَشْتِغَالَ بِعِلاجِ
 امْرَاضِ الْعَيْنَيْنِ إِنْ بَتَلَّا إِيْ أَوْ لَا يَمْرُفَةَ حَدَّ الْعَيْنِ وَمَا
 هَيْثِنَهَا وَطَبِيعَتِهَا وَمَنْفَعَتِهَا وَاجْزَاءِهَا الْمَرْكَبَهُ مِنْهَا
 وَمِرَاجُ كُلِّ وَاحِدٍ مِنْ اجْزَاءِهَا وَالْأَمْرَاضِ الْوَارَدَهُ
 عَلَيْهَا يَتَعَلَّمُ أَذْاحَلُ الْعَيْنِ مَرَضٌ مَا هُوَ دَلِيلُ الْمَرْصَدِ
 وَفِي أَتَيْجَهُ مِنْ اخْرَابِهَا عَرَضَ فَحْلَانَ وَازَ الدِّينِ عَنْ
 ذَلِيلِ الْبَخْرُومِ بِرَدَاءِ إِلَيْهِ الْحَالَهُ الصَّحِيَّهُ الَّتِي خَرَجَ عَنْهُ^{إِلَيْهِ}
 وَلَا سَبِيلٌ إِلَى الْوَصْوَلِ لِذَلِيلِ الْأَبْعَدِ مَغْرِفَهُ مَا نَقْدَعَهُ
 ذَكْرُهُ وَمَدْرَاهُ بِجَمَاعَهُ مِنْ يَصِدَّقِي لِهَذَا الْمَنْزَلِ بِعَنْتَوْ^{شَوَّدَ}
 ذَلِيلُهُ وَلَا نَظَرُو إِلَيْهِ وَلَا أَشْتَغَلُوا بِهِ وَلَا مَغْنَأُ عَلَيْهِ

فِي الْمَنْزَلِ فِي الْمَنْزَلِ فِي الْمَنْزَلِ

الاستبصار في علاج أمراض الأ بصار - ابن سينا

سُمْ الله الرحمن الرحيم اللهم أروني
 قال الشاعر الرئيس محمد الحنف أبو علي الحنف بن سينا
 حمد الله تعالى أن صاغة الموسيقى تهتم على جزئين أحدهما
 سمعي و موضوعه النغم و ينطوي في حال اتفاقها و تنافرها
 والثانية الواقع و موضوعه الازمة المترحالة بين النغم و التقرات
 المتقلل تغدوها إلى بعضها و تنظر في حال وزنها و خروجها من
 الوزن و الغاية فيها جسمها صناعة الحنف فصناعة الموسيقى
 حلم يطري بخشى عن النغم من حيث تتفق و تتنافى ايقامت
 الانتقالات فيه بالولف منها الحنف صوت لا ياش على
 حدة و شغل من الحدة و الشغل زمانا ، **البعد** يجمع
 نغمتين مختلفتين بالحدة و الشغل البعض منه متافق
 ومنه متفرق المتناقض هو الذي لا يفضل الاجتماع نغمته
 معا او نسألهما التذاذ للنفس بل تفرز منه والسبب قيمه
 سق المكثة بين نغمته المتفرق هو الذي يجعل هذه
 الالتفاذه وذلك لفضله فيه بين نغمته **الصوات**
 يقال لها ثقيلة و حدة بقياس بعضها إلى بعض و يجعل
 متساوية فيها و متساوية و يجعل تفاوتها زاده و نقصانها
 لغنى إذا قيس نغمتان إلى ثلاثة و كانوا ثقيلتين بالقياس
 إليها كلن أحد جامع ذلك انتقل من الآخر كأشلاء التي
 تتفاوت و تتساوى كبيها نسلاة ما يرجع بوجهه إلى المكثة
 فإذا بعاد لنغمها نسبة ماء من ناتي المكثة و التساوي بالتفاوت
 في تلك المكثة يعرض فيها التشابه والاختلاف للشقاقي
 و للحدة فأسباب لالتفاولها بل صلت كانت هذه طول

المدخل إلى صناعة الموسيقا - ابن سينا

..... ذكر أمزجت الأنسان فلذائص .

ظاهر يختلف في الأنساب كل شأنه على الأنساب
وغيره

حملة الشبان والأطفال مزاجها مترب الأحوال

لشبان الشبان بليبيه سند
والطفل ذو طوبه عصنه

والكليل ماردة ميق ترشنه
والشيخ منه وهرمنه

كلام العسل غوري مناجة
والشيخ في أخلاقه بجاجة

ستات ذكر ذلك كون في الأنوثة

ذليل الله كورايبت والمخونه
وتنبي الإناث البد والبلعنه

ذكر المجنز

الأرجوزة لابن سينا (مخطوط رقم ٢٨ في مكتبة د. سامي حداد)

أَوْكَانْ فِيهِ شَبَهُ التِّوْرِيقِ ، دَلَّلْتُهُ جَرِيدَةً مِنَ الْعَرْوَقِ
 أَوْكَانْ كَالْخَالِ فِي نَيَّاتِهِ ، دَلَّلْتُهُ الْقَرْوَحَ فِي الْمَثَانَةِ
 أَوْكَانْ فِيهِ شَبَهُ التِّوْرِيقِ ، دَلَّلْتُهُ التَّقْطِيعَ وَالْخَرْقَ
 وَأَنْ بَدَّ الصَّدِيدُ فِي الْقَارُورِ ، دَلَّلْتُهُ بِسِيلَةً مَبْقُورَةً
 وَأَنْ تَبَادِي بَدْمُ مَعْفُونَ ، فَوَرَمَهُنَاكَ بِلَغْمُونِي
 وَهُوَ ذُلْلَرْسُبُ كَالْمَلْئَى ، عَنْ بَلْغَمِ غَلِينَطَبِنَى
 وَأَنْ بَدَّ الرَّقْلَبَةُ تَخْلُصَّا ، فَاعْلَمْ بِأَنْ ذَلِكَ فِيهِ مِنْعَمَى
 ذَكْرُ رَجْحِ الْبَوْلِ

وَفَقَدَ الرَّجْحُ لِفَقَدِ النَّفْعِ . أَوْ فَلَمْ يَفْتَمِمْ مِنْ طَعَامِ حَجَّ
 وَكَلَّا افْرَطَ فِي الْعَفْوَتِهِ ، فَعَنْدَ ذَلِكَ يَفْرَطُ النَّتْوَنَةِ
 وَإِنْ تَكُنْ عَرْثَيَّةُ النَّسَانَةِ ، فَاعْلَمْ بِأَنَّ السَّقْمَ فِي الْمَثَانَةِ
 وَقَدْ ذَكَرْتُ مَقْرَبَاتَ الْبَوْلِ ، فَاعْلَمْ عَلَى تِرْكِيَّهَا مِنْ قَوْلِ
 إِنْ سَبَدَ لَلْلَّهُ مَا النَّازِ وَأَوْلَافِ الْكَلِيمِ وَالْمَحَا
 إِنَّ الْبَرَازَ قَدْ يَدِلُّ فِي الْمَعَدَةِ ، وَتَارَةً عَلَى الْمَصِيرِ وَالْكَبَدِ
 مَمَّى يَقِيلُ فِي وَعْنِي عَدَاءَهُ جَمِاسَتَالَهُ إِلَى الْأَعْضَاءِ
 أَوْلَى فَإِنْ ذَهَبَ يَسِيرٌ ، وَجِدَلَهَا الْعَلَيَّةُ كَثِيرٌ
 تَبْنِي بِأَنْ بُدَنَ الْعَلَنَدِ ، وَبِمَتَلَى مِنْ جَبَثِ الْفَضْلِ
 وَأَنْ بَدَّ أَكْثَرُ فِي الْعَدَاءِ ، لِلَّهِ لَهُ فِي جَسْمِهِ نِسَاءٌ
 أَوْلَى فَإِنَّ الْجَذْبَ فِيهِ قَلَّهُ ، وَالْدَّفْعَ فِيهِ كَثْرَةٌ مِنْ عَلَمِ

الأرجوزة لابن سينا (مخطوط رقم ٢٧ في مكتبة د. سامي حداد)

و مرضه الجزع الكبير و اجتماعه المختلف والغير مشتهر

مضرته النقصان في ح儆 الروح الحبيبي و تضييئ
العلب و الحفقار و ظلمه الحواس و سقوط العقد .
والتهيؤ لجميع أمراض العصب البارد المزاج والدق
لحد المزاج تداركه لما كان ضرره هنا الباب
على وجهين أحدهما ميلان المزاج إلى البرودة
وعلامته أسرع النص و سفاوت أو يعلى
ويحسن نزول الأعضاء و تبادل المسان بالبرد
ويسريح إلى التهيج و الثاني ميلان المزاج الحار
والدق و علامته فوارق النص مع المساعدة و وظائف
التهاب بعد سلون حوله اجتماع و كرب و اسعار
عقب الطعام التذكرة على وجهين فالذين
من أحجم الماء البرد ينتهي أن يمسوا الشفاف
الدويجاني و يطبعون ما يكرهون بطرق طبيعية حتى

دفع المضار الكلية لابن سينا (مخطوط رقم ٢٢ في مكتبة د. سامي حداد)

١٨٨ - الحسين البغدادي

أبو علي

..... - ٤٧٤ هـ = ١٠٨١ م

الحسين بن عبد الله بن يوسف بن أحمد بن شبل البغدادي . طبيب .
حكيم ، فيلسوف . شاعر . ولد وعاش في بغداد وتوفي فيها .
آثاره :

أكثرها شعر في الحكم وبعضها في الغزل . ذكر له ابن أبي أصيبيعة
بعضًا منها . من أجودها قصيدة رائية تأملية نسبها بعض الرواة إلى ابن سينا .
مطلعها :

أقصد ذا المسير ألم اضطرار	بريك أيها الفلك المدار
ففي أفهمانا منك انبهار	مدارك ، قل لنا في أي شيء
سوى هذا الفضاء ، به تدار	وأفيك نرى الفضاء وهل فضاء
مع الأجساد يدركها البوار	وعندك تُرفع الأرواح أم هل

مصادر ترجمته :

ياقوت : معجم الأدباء ٤٥ / ١٠ ، ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء
٣٣٣-٣٤٠ . كحاله : معجم المؤلفين ٤ / ٢٥ .

١٨٩ - الحسين الحاسبي

زين الدين - أبو عبد الله

..... - ٣٤٠ هـ = ٩٥١ م

الحسين بن علي بن الحسين بن حمدان الحاسبي ويقال الخصبي .
فلكي . منجم .

آثاره:

- كتاب في المواليد وتحويلها في أحكام النجوم.

مصادر ترجمته:

حاجي خليفة: كشف الظنون ١٨٩٤ . كحاله: معجم المؤلفين
٤/٢٩ . بروكلمن: الملحق ١/٣٢٦ .

- Mingana: Catalogue of Arabic manuscripts - 748.

١٩- الحسين الطغرائي

مؤيد الدين - العميد فخر الكتاب - أبو اسماعيل

١٤٥٣ هـ = ١١٣١ م - ٥١٥ هـ = ٦١٠ م

الحسين بن علي بن محمد بن عبد الصمد الأصبغاني الليثي المعروف بالطغرائي والأستاذ. عربي من أحفاد أبي الأسود الدؤلي^(١). شاعر، كاتب. برع في دراسة الكيمياء من الناحية النظرية بغية الوصول إلى تحويل المعادن الرخيصة إلى ذهب. وعندما فشلت مقاصده صاغ لامته المشهورة :

أصالة الرأي صانتي من الخطل

وحلبة الفضل زانتي لدى العطل

مجدي أخيراً ومجدي أولأ شرع

والشمس رأد الضحي كالشمس في الطفل

في سنة وفاته خلاف. ففي سير النباء ٥١٤ هـ وفي وفيات الأعيان أنه

قتل سنة ١٤٥٥ هـ. وفي معجم الأدباء سنة ٥١٥ هـ وقيل في روایة ١٣٢ هـ.

(١)- أبو الأسود الدؤلي: ظالم بن عمرو بن سفيان بن جندل الدؤلي الكتاني. واضح علم النحو.

(٢)- ٦٠٥ هـ = ٦٨٨ م توفي في البصرة. شهد صفين مع علي بن أبي طالب. انظر ابن خلكان: وفيات الأعيان ١/٢٤٠ . القلقشندي: صبح الأعشى ٢/٦٦ . الزركلي: الأعلام . ٣٤٠/٣

أثاره:

- لامية المعجم: في الخزانة الصبيحية برقم (١٧٧/١٧).
- الجوهر النضير في صناعة الإكسير: في تحضير الإكسير. وفيها ذكر لأسماء علماء اليونان وحكماء المسلمين في الكيمياء.
- الرد على ابن سينا في الكيمياء: لإنكار ابن سينا إمكانية تحويل المعادن الرخيصة إلى ذهب.
- سر الحكمة في شرح كتاب الرحمة.
- ديوان شعر: جمعه أحفاده حققه علي جواد الطاهر ويحيى الجبوري ونشرته وزارة الثقافة ببغداد سنة ١٩٧٦ م.
- أسرار الحكمة: في ويلكم ضمن مجموع برقم (٣٨/شرقي).
- الأسرار في صحة صناعة الكيمياء: في دار الكتب المصرية برقم (١٦٩/طبيعتا).
- جامع الأسرار وتراتيب الأنوار: نسخه الخطية في:
 - ١- في ويلكم ضمن مجموع برقم (٣٨/شرقي).
 - ٢- في جستر بيتي برقم (٣/٥٠٠٢).
- جامع الأسرار: نسخه الخطية في:
 - ١- بغداد- المتحف العراقي برقم (٤٦/كيمياء).
 - ٢- دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبيعتا) من الورقة (١٦٠ - ١٧٣) من سنة ١٠٨١.
- المكتبة البريطانية برقم (٨٢٢٩/شرقي).
- مصاييح الحكمة ومفاتيح الرحمة: نسخه الخطية في:
 - ١- المغرب - الرباط - الخزانة العامة برقم (٦٤٣/د).
 - ٢- المغرب - سلا- الصبيحية بعنوان (مفاتيح الرحمة في أسرار الحكمة) برقم (١٩٣).
- ويلكم برقم (٢١/شرقي / WMS) من سنة ١٠٤٠ هـ.

- ٤- المكتبة البريطانية برقم (٨٢٢٩/٢/شريقي).
- الرسالة الخامنية في الكيمياء: في طهران- مجلس شوراي بدون رقم من سنة ١٣٢١هـ.
- رسالة ذوات الفوائد: في الكيمياء والأوزان في دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبعيات) من الورقة (١٨٥ - ١٨٧) من سنة ١٠٨٨هـ.
- حقائق الاستشهاد (في علم الكيمياء): نسخة الخطية في :
- ١- في دار الكتب المصرية برقم (١٧٠/طبعية).
 - ٢- في المكتبة البريطانية برقم (٤/١٣٠٦/شريقي). وفيها رد على ابن سينا في تشكيكه في امكانية تحويل المعادن الخيسية الى ذهب.
- قصيدة مطلعها:
- في الماء سر عظيم لا يحس به إلا الحكيم العليم الماهر الفطن في التحف البريطاني ضمن مجموع برقم (Add/١٥٩٠) من الورقة (٧ - ٨). وقصيدة ضمن المجموعة ذاتها في الورقة (٨) ويليها بيان صورة الميزان من الورقة (٩-٨) مطلعها:
- خذ العلم من قرب ونكُب على بعد
- ففي القرب أشياء تدل على الرشد
- قصيدة باللغة الفارسية في الكيمياء: معها شرح باللغة العربية في دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٧٣١/طبعية) من الورقة (٩-٨) من سنة ١٠٨٨هـ.

مصادر ترجمته:

- السمعاني: الأنساب ٥٤٣. ابن خلkan: وفيات الأعيان ٢٠٠-٢٠٣. ياقوت معجم الأدباء ١/٥٦-٧٩. ابن العماد: شذرات ٤/٤١-٤٣. ابن كثير: البداية ١٩٠/١٢. اليافعي: مرآة الجنان ٣/٢١٠. الموسوي: نزهة الجليس ٢/٧٣-٨٢. العاملمي: أعيان الشيعة

. ٢٧/٨٨-٧٦. الخوانساري: روضات ٢٤٨. اغابزرك: الذريعة ١٠/٢.
 طاش كيري: مفتاح السعادة ١/١٩٨-١٩٧. حاجي خليفة: كشف الظنون
 ٦٨، ٣٩٤، ٥٣٤، ٥٣٧، ٧٩٨، ٦٧٢، ١٧٥٥. المغاني: تنقیح المقال
 ١/٣٣٧-٣٣٦. كحاله: معجم المؤلفين ٤/٤. الزركلي: الأعلام
 ٢/٢٦٨. د. عيسى: معجم الأطباء ١٧٢-١٧٣. دفاع وشوقى: أعلام
 الفيزياء ٥. فروخ: تاريخ العلوم ٢٥٣-٢٥٤. تاريخ الفكر ٥٣٩.
 د. دفاع: إسهام علماء العرب في الكيمياء ٢٦١-٢٧٢. سارتون:
 ٢/٢١٨. بروكلمن ١/٢٤٧-٢٤٨. ملحق ١/٤٣٩. د. حمارنة: فهرس
 المكتبة البريطانية ١٢٤-١٢٧. فهرس دوسلان ٤٧٣. كحاله: المنتخب في
 مخطوطات المدينة ٧٣-١٠٣. سيد: فهرس المخطوطات المصورة- القاهرة
 ٣/٤، ٣٠، ٣١، ٣٧ وصفحات أخرى. عواد: مخطوطات المجمع
 العراقي ١٢٧-١٢٩. الفهرس التمهيدي ٥١٤. د. حجي: فهرس
 المخازنة العلمية الصبيحية بسلا- المغرب ٣٧٧، ٥٨١. فهرس المخازنة العامة
 بالرباط.

المجلات:

- أخبار التراث العربي: عدد ٧٥ ص ٥.
- الورد: مجلد ٦ عدد ٤ ص ٤٧٩.
- الحرية: قسطاكي الحمصي.
- جامعة السليمانية-العراق: سنة ١٩٧٩م. عدد ٢ ص ١٤-١٧.
- د. فاضل أيحمد الطائي: الظفراني وكيمياوه.

- A.J.Arberry: the Chester Beatty Library Dublin VII.1.
- A.Z. Iskandar: Wellcome Library. P.85, 113, 125-126
- De Slane: Catalogue des Manuscrits Arabes. 473.

١٩١ - أبو الحسين بن كشكريا كان حياً قبل سنة ٣٨٦ هـ = ٩٦٦ م

أبو الحسين - ويقال أبو الحسن - بن كشكريا . طبيب . أخذ صناعة الطب عن سنان بن ثابت بن قره . يُعرف بصاحب **الحُقُّه** ، دخل في خدمة سيف الدولة الحمداني صاحب حلب ثم سافر إلى بغداد وخدم في البيمارستان العضدي الذي بناه عضد الدولة البوهي في بغداد . يقول الدكتور سيزكين في مقدمته لمخطوطة **أيا صوفيا** (كتاش في الطب) : (والواقع أن اسم المؤلف يرد في الكتاب مرات كثيرة على أنه يعقوب الكشكري . فلا نعرف شيئاً عن المؤلف الذي يسميه ابن أبي أصيبيعة (يعقوب صاحب البيمارستان) سوى أنه قرأ على ثابت بن قره ...).

أثاره :

- كتاش في الطب** : كتبه بين سنتي ٩٢١-٩٢٣ هـ .
- الأبواب** (١١، ١٢، ١٣) وقد أورده بالباب (١٣) **الأساليب الجراحية** في معالجة العين؛ والأمراض التي تتطلب معالجتها الجراحية فقط وهي (**الجَرَب**^(١)، **البرَدَة**^(٢)، **التحْجُّر**^(٣)، **الالتِصاق**^(٤)، **الشَّتَرَة**^(٥)، **الشَّعِيرَة**^(٦)، **الشَّعْرُ الزَّائِد**^(٧)، **الشَّرْنَاق**^(٨)، **التوَتَة**^(٩))

(١)-**الجَرَب** : اصطلاحاً عند الأطباء العرب هو التراخوم عند الأغريق ويسمى اليوم الرمد الحبيبي . أو الخثر يقول الشاعري في فقه اللغة من ١٠٠ (وأظنه الذي يقول له الأطباء الجَرَب والجَرَب لغة آفة . تصبب الجلد ناجمة عن كائن طفيلي . وقد وصف العرب أربعة أشكال للجَرَب . الشكل الثالث والرابع يتميزان بشدة الأعراض الحادة كالدموع والحكمة والخوف من الضوء . كما يقال اليوم . ولاحظوا النمو المفرط للجيوب (الخليليات) وتتوسعها المترافق وأشكالها المضلعة ، وقد شبها ذلك بما يشاهد في باطن الثين . واستعمل بعضهم تعبير الشكل التيني .

(٢)-**البرَدَة** : ورم صلب أبيض يحدث في باطن الجفن أو ظاهره ، وهو نوع واحد . (انظر نور العيون وجامع الفنون من ١٦٢) لصلاح الدين الحموي الكحال - تحقيق . د . ظافر الوفائي - مركز الملك فيصل للبحوث - السعودية ١٩٨٧ م .

التَّالُولُ^(١٠)، السَّلْعُ^(١١)، الْطَّوْبَ^(١٢)، الظَّفَرَةُ^(١٣)، السَّبَلُ^(١٤)،
الْمَوْسِرُجُ^(١٥)، الْمَاءُ^(١٦)). نسخته الخطية الوحيدة في:

- (٣)- التَّعْجِزُ: ورم جاسي متجر أصلب من البردة. نور العيون ص ١٦٢ .
- (٤)- الْاَتْصَاقُ: ثلاثة أنواع. أما التصاق الجفن بيماض العين أو سوادها، أو التصاق الجفنين أحدهما بالآخر. نور العيون ص ١٦٥ - ١٦٦ .
- (٥)- الشَّتَرَةُ: خروج الجفن الأعلى عن وضعه الطبيعي، فلا يكتم الانطباق على الآخر. وهي ثلاثة أنواع. الأول: قصر الجفن حتى لا يغطي بماض العين وتسمى العين الأرنبيّة. والثاني: قصر الجفن أقل من الأول. والثالث: انقلاب الجفنين أو أحدهما إلى الخارج. نور العيون ١٦٧ .
- (٦)- الشَّعَيْرَةُ: ورم مستطيل في الجفن يشبه الشعيرة. وشكل هذا الورم مستطيل لأنّه يأخذ شكل الغدة المصابة أو شكل قناتها. فهو إلتهاب في إحدى غدد الجفن الملحقة بالهدب. ويحدث عند حرف الجفن.
- (٧)- الشَّعَرُ الزَّائِدُ: الشعر صنفان. طبيعي ينقلب إلى داخل الجفن. وغير طبيعي: ينبع داخل الهدب غير متصل بخلاف الشعر الطبيعي ويشاهد خارجاً عن الأهداب. ينخس العينز يتبعه دمع حار، انظر نور العيون ص ١٧٣ - ١٧٤ . ويسمى الشعر الزائد باللاتينية (Distichiasis).
- (٨)- الشَّرَنَاقُ: شحمة متوجة في جفن العين الأعلى يشق عليها وتخرج. الطب والأطباء (٣٢٤ / ٢) وفي نور العيون ص ٢١١ : جسم لزج مُس بعصب وعشى تحيط جلدة الجفن الأعلى.
- (٩)- التَّوْتَهُ: وهي لحمة بشرية رخوة كشكل التوتة. ظاهرها صلب وباطنها رخو. نور العيون ٢١٤ .
- (١٠)- التَّالُولُ: أو التَّالِيلُ مفردها تُؤْكُلُ: زيادة في الجسد منها صلبة مركوزة تسمى المسامير ومنها لينة تسمى عند العامة البرارين. في نور العيون ص ٢٢٤ : أجسام ناتئة مستديرة صلبة تخرج على سطح البدن.. الكبار من التَّالِيل العظيم الرؤوس تسمى مسامير، والطوال قرونًا، وإذا شُقّت عن جلدهـ قبحـ تسمى طرسيوس.
- (١١)- السَّلْعُ: من جنس الخراجات. الفرق بينهما. الخراجات معها ورم وأوجاع. ولا يتحدى عليها غير الجلد. وأما السَّلْعُ: فعدية الوجه والورم. وهي في غشاء يحيط بها. نور العيون ص ٢٣٢ .
- (١٢)- الْغَرَبُ: ناصور يحدث في ماق العين. في نور العيون ص ٢٣٩ : ورم خراجي يحدث في موق العين الأنسي وإنما سمي بهذا الاسم لأنه يحدث في قحْل غروب الدم من الماق. يقال غربت عينه: إذا دمعت. وهو منفجر وغير منفجر.

١- استنبول - ايا صوقيا - السليمانية برقم (٣٧١٦) لـ، سنة ٥٩٧ هـ.
وقد نشرها د. سيرزكين مصورة ضمن مسلسلة عيون التراث مجلد ١٧ ،
وصدرت عن معهد تاريخ العلوم العربية الإسلامية في إطار جامعه
فرانكفورت عام ١٤٠٥ هـ = ١٩٨٥ م. يقول في مقدمتها: إلها تحمل على
غلافها (كتاب ابن سراييفون) وهو عنوان خطأ ناتج عن ذكر ابن سراييفون في
الباب الأول.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء - ٣٢١ - ٣٢٢ . القبطي: إخبار العلماء
٤٠٣ . د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ١٨٨ ، د. نشأت حمارنة: بحث
عن يعقوب الكشكري . كحاله: العلوم العملية - الطب ٢٧ . معجم المؤلفين
٤٢ / ٤ .

مجلة مجمع اللغة العربية - دمشق: مجلد ٦٠ ج ٣ ص ٤٨٤ - ٥١٤ .
د. نشأت حمارنة: المعجمات الطبية .

F. Sezgin: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band
III - 309.

(١٣)- الظفَّرة: هي زيادة غشائية تمتد على العين من جهة الموقف الأعظم وربما أُهْلِكَت الحدقة وربما
نبت في الموقف الأصغر على الأقل. الطب والأطباء: قسيس مصطلحات من ٣٢٨ - الخطابي .

(١٤)- السَّبَل: في التدوير في الاصطلاحات الطبية للقمرى. أن تنتج في العين اعراض كثيرة حمراء
حتى تصير شبه غشاوة تبلغ إلى السواد ويحدث فيها الحكاك . والسبل هو أحد اختلالات الحشر-
الترانخوما . أو جرب العين .

(١٥)- المورسج: خروج الحدقة عن مكانها .

(١٦)- الماء النازل في العين: خلط ينزل في ثقب العينية فيمنع النظر . الساد ..

جده من لجان حضراتي وقائمه على مهنة دكتور وورثه ودخل وصبيب
وهاوز حتى يعهد له علاجه من صنع الصوبير مثل تلك الرواد بطلباته
الباب العاشر
١٦٢

بفقرة كثيرة للعين وما يعرض في العين وعلاجاتها
اعلم أن كل عضو من الأعضاء المركبة فله فعل خاص له أعدوه وهي قوله الحسن
كثيراً مختلفة وليس جميع آخراته يحوز ذلك الفعل بل يواحد منه فاما
سائر الأحزاف فانها اعدت لخدم ذلك الجسد الذي به يحوز الفعل وكذلك
نحو العين فما مر كل جسم من آخرات مختلفه وليس جميع آخراته يحوز البصر
بل بالرطوبة الشبيهة بالبرودة والمسماة بالبرونينا فسلطان دوس
واما سائر الرطوبات والطبقات التي في العين فاما مختلفت لخدم هذه
الرطوبة فالجلد تيد وهي بيضا صافية نيرة مشمدية لآخر ليس
من سماته الاستدارية بل فيها عرض وهي وسط متقطعة توجهها في
وسط كوة ما يحيطها وصفاً يطاول بقطر الا لوارى لاز السني البعض الصافى
التي يفصل الا لوارى فالزجاج الصافى وما شبه ذلك واما الاستدارية
فليلاً يسوع فيها الافت لآن كل شكل خلا المسند يرسو عليه الافت
لما له من الدواريا وأما عرضها فابل فما من المسوخ من التغير إلا أنها يكتب
تشكله الاستداري بما تؤمن بها المحسوس من الأحزاف وأما الشيء
المسطوح فإنه لما قام بما يasseد الكبير ما يلقى الشيء الآخر ويطلب ذلك العمل
فيها عرضها وأما موصفاتي وسط العين عليه الذهاب على الجميع ما سواها

كتاب في الطب : الكشكري

الصفحة ١٧ آمن نسخة أيا صوفيا برقم ٣٧١٦

١٩٣ - الحسين بن الأدبي

أبو علي

الحسين بن محمد ويقال (الحسين بن حميد) المعروف بابن الأدبي وفي بعض المصادر (محمد بن الحسين). فلكي. عاش بين القرنين الثالث والرابع الهجريين التاسع والعاشر الميلاديين.
أثاره:

- الزيج الكبير: لم يتممه وأكمله تلميذه القاسم بن محمد بن هشام المدائني المعروف (بالعلوي) بعد وفاته بعنوان (نظم أو تعليم العقد) وشهره عام ٣٣٨هـ. فيه ذكر لصناعة التعديل وأصول هيئة الكواكب وحساب حركات النجوم على مذهب السندي وحركة إقبال وإدار الفلك (مالم يذكره أحد قبله) كما قال صاعد في طبقاته. (مفقود).
- إنحرافات الحيطان وعمل الساعات.

مصادر ترجمته:

صاعد: طبقات الأم ، ١٣ ، ٥٧-٥٨ . ابن النديم: فهرست ٣٩١ طبعة مصر. الققطي: إخبار العلماء ٢٨٢ . طوقان: تراث العرب ١٣٠ . كحاله: ٢٣٩ / ٩ . د. سعيدان: مقدمة الفصول في الحساب الهندسي للأقليديسي ٧ ، ٨ ، ١٠ ، ١١ ، ١٢ . سوتير ٢٧ . نليلينو: علم الفلك ١٥٧-١٥٨ ، ١٧٤-١٧٥ . هونكه: العقيدة والمعرفة ١٤٥ .

- Kennedy: Islamic Astronomical Tables No. 18.

- F. Sezgin: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band

VI - III - 179 - 180.

١٩٣ + أبو الحسين الدسكري

أبو الحسين - ويقال أبو الحسن - بن أبي المعالي الدسكري المنجم.
رياضي . عاش في القرن ٥٥ هـ = ١١١ م ظناً .
أثاره :

- طريقة استخراج الخطأين : في استنبول . الفاتح ضمن مجموع برقم (٢٤٣٩ / ٢٢٣) من الورقة (١٨٠ بـ ١٨١ بـ) ملحقة بمخطوطة (الأصول الهندسية) لأقليدس . نقل الحجاج بن يوسف بن مطر .

مصادر ترجمته :

سيد : فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة - رياضيات ٣ / ٣ ، ١٤ / ٣ .
٦١ . بروكلمن : الملحق ١ / ٨٥٧ .

- F. Sezgin: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band V - III - 392.

١٩٤ - الحسين الميذني

.... — ٤٤٠ هـ = ١٤٠٠ م ...

الحسين بن معين الدين الميذني . المعروف بقاضي مير . عالم بالطبيعتيات . حكيم . من مواليد يزد . توفي بهراة .

أثاره :

- رسائل في الفلسفة والطبيعتيات .

- شرح الهدایة للابهري .

مصادر ترجمته :

الخوانساري : روضات الجنات ٢٥٧ . البغدادي : هدية العارفين ١ / ٣١٦ . سركيس : معجم المطبوعات ١٤٨٦ . حاجي خليفه : كشف الظنون ٢٠٢٩ . الزركلي : الأعلام ٢ / ٢٦٠ .

١٩٥ - الحكم الدمشقي

الحكم الدمشقي. طبيب ابن طبيب ووالد طبيب، خبير بالطبيبة. عمر طويلاً حتى يقال إنه جاوز الخامسة بعد المائة كأبيه أبو الحكم. عاش بدمشق وتوفي فيها نحو عام ٢١٠ هـ. روى ابن أبي أصيبيعة: - قال أبو يوسف بن إبراهيم. حدثني عيسى بن حكم أن والده توفي، وكان عبد الله بن طاهر - قاتل شاعر حكم خراسان مستقلاً بدمشق سنة ٢١٠ هـ. وأن عبد الله سأله عن مبلغ عمر أبيه فأعلمه أن عمره مائة وخمس سنين، لم يتغير عقله، ولم ينقص علمه. فقال عبد الله. عاش حكم نصف التاريخ).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ١٧٦ - ١٧٧.

١٩٦ - حمزه النيسابوري

أبو يعلى

١٤٠٦ - ... - ١٥٠٦

حمزة بن عبد العزيز بن محمد بن أحمد بن حمزة المهلبي،
النیساپوري. طبيب. توفي يوم النحر - عبد الأضحى - سنة ٤٠٦ هـ عن
عمر مديدة.

مصادر ترجمته:

الذهبي: تاريخ الإسلام من سنة ٤٠١ - ٤١٦ هـ. ابن العماد:
شذرات ٢٠٤ / ٢. ابن شاكر الكتباني: عيون التواريخ - حوادث سنة
٤٠٦ هـ. الصفدي: الوافي ١١٤ / ٤ . د. عيسى: معجم الأطباء ١٧٩.

١٩٧ - حمزة الأصفهاني

حمزة بن علي الأصفهاني . فلكي . توفي قبيل سنة ٣٦٠ هـ = ٩٧٠ م .
مصادر ترجمته :
تللينو : علم الفلك ١٨٢ وحاشية (١) .

١٩٨ - حنين بن إسحاق العبّادي

أبو زيد

١٩٤ هـ - ٨٠٩ م = ٨٧٨ م

حنين بن إسحاق العبّادي^(١) . موسوعي طبيب كحال . درس علوم النبات والفلك والرياضيات والمنطق . كان يتقن العربية واليونانية والسريانية والفارسية ولذلك برع في النقل والترجمة . أصله من نصارى الحيرة . ولد في بغداد سنة ١٩٤ هـ في رواية ابن أبي أصيبيعة . وفي رواية بروكلمن ولد في الحيرة سنة ١٩٤ هـ . زار بلاد الشام والروم وفارس . درس الطب في مجلس يوحنا بن ماسويه . وبرع فيه وخدم فيه المأمون والمعتصم . وجعله المتوكل طبيبه الخاص وجعله رئيس أطباء بغداد . درس العربية وأتقنها في مجلس الخليل بن أحمد الفراهيدي في بلاد فارس . وهو الذي أدخل كتاب (العين) للفراهيدي إلى بغداد كما يروي سليمان بن حسان بن جلجل . وكان من كبار المترجمين حتى أن المأمون كان يعطيه من الذهب زنة ما ينقله من الكتب إلى العربية مثلاً بمثل . وكان ينقل ويترجم لأبناء موسى بن شاكر كثيراً من الكتب

(١)- نسبة إلى العباد : وهم قبائل عربية من بطون مختلفة اتخذوا النصرانية ملعاً لهم وتجمعوا في الحيرة وسموا أنفسهم بني عباد أو عباد الحالق . والحريرة على بعد قليل من بحيرة العراق كانت مركزاً للملوك اللخميين . وهي لفظة آرامية بمعنى الملك الذي أقامه بني شم في موضع الحيرة عندما كانوا خاضعين للحكم الفارسي . انظر القسطنطيني : إخبار العلماء ١٧٢ - ١٧٣ .

إلى العربية التي كان يرحل في طلبها إلى أقصى بلاد الروم. وكان من أهم ما أبدعه وعمله أنه قام بوضع كثير من المصطلحات الفنية باللغة العربية الخاصة بالعين مثل: المترحة والقرنية، والصلبة، والمشيمية والشبكية. معطياً المعنى الوارد باللغة اليونانية بشكل دقيق وبعربيه واضحة. وله الفضل الكبير في توحيد التعبير والمصطلحات الطبية وبخاصة في مجال العين بعد أن كانت متباعدة ومختلفة عند من سبقوه مثل علي بن رين الطبرى ويوحنا بن ماسويه فقد تبادرت أيضاً التعبير بينهما. كما قال د. نشأت حمارنة:

· توفي لست خلون من صفر سنة ٢٦٤ هـ في رواية ابن أبي أصيوع وهي التي اعتمدناها. بينما في رواية ابن النديم كانت سنة ٢٦٠ هـ وفي رواية ثالثة سنة ٢٦٦ هـ.

آثاره:

وهي كثيرة ومتعددة في الطب والكحل والأدوية والرياضيات والفلك، والفلسفة والموسيقا... كما نقل وترجم الكثير من كتب علماء اليونان.

مؤلفاته في الطب والكحل:

· المسائل في الطب أو كتاب المسائل: يقول ابن أبي أصيوع: (وهو المدخل إلى صناعة الطب لأنَّه قد جمع فيه جملًا وجواجم تجري مجرى المبادئ والأوائل لهذا العلم، وليس جميع هذا الكتاب حنين بل أنَّ تلميذه وابن اخته حبيش بن الأعسم تمه). والمعروف أنَّ حنين صنفه في السنوات الأخيرة في حياته عندما كان طبيب المتوكل الخاص.

ولهذا الكتاب شروح عدَّة. فقد شرحه ابن النفيس والرحيبي واللبودي وابن المنفاخ والنيلي والدخوار وابن دقيق شرحه بعنوان (لطف المسائل وتحف السائل) وابن أبي صادق - انظر ترجماتهم - .

طبع المستشرق (فيتلر) كتاب المسائل هذا. وصححه المولوي سليمان غلام مخدوم عبد الله مولوي بكلكته سنة ١٨٣٢ م = ١٢٤٩ هـ.

وحققه محمد علي أبو ريان وجلال موسى ومرسي محمد عرب.
 ونشرته دار الجامعات بالاسكندرية سنة ١٩٧٨م. وترجمه الى الانكليزية
 (د. بول غيلاونجي) سنة ١٩٨٠م. كما ترجمه الى الالمانية مع ملاحظات
 وتعليقات (د. جودهلف) وطبع نصه في ليدن سنة ١٩١٣م. عن نسخة
 خطية بعنوان (حنين بن اسحاق ومسائله) المتواجدة في المكتبة البلدية
 بالاسكندرية برقم (ن/٥٤٩٧/ج). نسخه الخطية في :
 ١- جامعة القاهرة اقدم نسخة برقم (٢٠٩٣٦) من سنة
 ١١٣٢هـ=١٥٢٦م.
 ٢- دار الكتب المصرية برقم (٦٣٦/طب/ف/١٠٢٣) كتبها نفسه
 يوسف بن القس السويدى المتطلب سنة ٦٨٩هـ.
 ٣- القاهرة - طلعت برقم (٥١١/طب).
 ٤- حلب - المارونية برقم (٥٦٨) مصورة بمعهد التراث بحلب
 برقم (١٣٤٨).
 ٥- الاسكندرية- البلدية برقم (ن/٥٤٩٧/ج) بعنوان (قصول حنين
 بن اسحاق ومسائله).
 ٦- بيروت - مكتبة د. سامي حداد نسخة ناقصة برقم (٧) أتم نسخها
 في ١١ جمادى الآخر يعقوب بن عبد الله بن أبي المرجا الاسرائيلي.
 ٧- بيروت - الجامعة اليسوعية نسخة بعنوان (المسائل في الطب
 للمتعلمين) برقم (٢٨٦) من سنة ١١١٢هـ.
 ٨- تونس - حسن حسني ضمن مجموع برقم (١٨١١٧) من الورقة
 (٩١-٤٩) بخط صقر ونيوس بن موسى البتروني.
 ٩- تونس - الأحمدية برقم (٥٣٢٥) من القرن ٩هـ. وأخرى برقم
 (٥٤٣٧).
 ١٠- طهران - دانشکاه ضمن مجموع برقم (٤٩١٥) من ق
 (آ٢٧- آ٨٢).

- ١٠ - طهران - كلية الطب برقم (٢٩٤).
- ١١ - استنبول - أحمد الثالث برقم (١٩٩٦) من القرن ١٠ هـ.
- ١٢ - ايا صوفيا - السليمانية برقم (٣٣٢٤ / ٢).
- ١٣ - الفاتح ضمن مجموع برقم (٥٣٠٠) من ق (١٦٤-١٧٨) من القرن ٨ هـ. وأخرى برقم (٣٦٢٢ / ٣).
- ١٤ - مغنيسا ضمن مجموع برقم (١٧٧٩) من ق (١٧-٥٤).
- ١٥ - اكسفورد - بودليان برقم (٤٠٣) مجموعة مارش، مع مزاد عليها حبيش. من سنة ١٦٠٨ هـ. مصورة على شريط برقم (٥١٧) بالجامعة الأردنية.
- ١٦ - المكتبة البريطانية برقم (٥٧٢٥ / شرقى) وأخرى بعنوان (شرح المسائل في الطب) برقم (١١٦١٣ / شرقى).
- ١٧ - برلين برقم (٦٢٥٨).
- مقالة في تولد الحصاة.
- تاريخ الأطباء: في استنبول - حكيم أوغلي باشا برقم (٤ / ٦٩١) ف / ٨٩٤ من القرن ٩ هـ.
- تحفة الأباء وذخيرة الأطباء: في الرباط ضمن مجموع برقم (٩٥٥ / د) من ق (٧٠-١١٣) تم نقلها بخط ابراهيم بن محمد القاضي الأزبيكي في ١٤ جمادى الثاني سنة ١٣٠٢ هـ.
- كتاب امتحان الأطباء.
- كتاب النكاح: في كليفلاند-المكتبة العسكرية الطبية برقم (JHH / ١٢).
- كتاب فيمن يولد لثمانية أشهر: على طريقة السؤال والجواب.
- كتاب في أن الطبيب الفاضل يجب أن يكون فيلسوفاً.
- في حفظ الأسنان (اللثة) واستصلاحها: في الظاهرية برقم (٦ / ط رقم قديم / ٤٥١٦) أنها عبد السلام بن عثمان الطبيب في مستهل جمادى الآخرة سنة ٧٦٥ هـ.

- كتاب المدخل الى الطب: في الاسكوريا برقم (٨٥٣/١) ترجم الى اللاتينية. وطبع في البندقية سنة ١٤٨٧ م وفي ليبزغ سنة ١٤٩٧ م. كما ترجم الى العبرية. وترجمه الى الانكليزية (E.T.Wittington).

- رسالة في الدغدغة: في :

- ١ - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٧٢٥) من ق (٦٨-٧٢ ب).
- ٢ - طهران - مجلس شوراي برقم (١٥٣٨) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٥٧٠)..

- في أوجاع المعدة: نسخه الخطية في :

- ١ - استنبول - ايا صوفيا برقم (٣٥٥٥) من ق (١٤٩ ب - ١٥٦ آ).
 - ٢ - اسکوریال ضمن مجموع برقم (٣/٨٥٢) من ق (٤١ آ - ٦٨ آ).
 - ٣ - جامعة لوس انجليس برقم (٩٨/١) (MSAR).
- فصول حنين في أشربة وأدوية مختارة: في الاسكورياي ضمن مجموع برقم (٧٨٨).

- رسالة في تدبير الصحة في المطعم والمشرب: في ايران - مشهد برقم (٥٠٩٥).

- كنز الفوائد في تنوع الموارد: نسخه الخطية في :

- ١ - دار الكتب المصرية برقم (٢٩/ طب) وأخرى برقم (١٦٨) طبيعتاً في آخرها نقص.
 - ٢ - حيدر أباد - اصفية ثاني برقم (tbl / ٩٣٦).
 - ٣ - بانكيبور ضمن مجموع برقم (٢/٢/٨/١٠) من ق (١١٠ - ١١٩) يرجح أنها من خطوط القرن (١٥) م.
 - ٤ - الهند - بيته - خدابخش ضمن مجموع برقم (١/٣١٤٣) مبتورة الأول وتبدأ بالباب الخامس من هـ ٨.
- في القول وحواشيها: ذكره د. سيزكين ٤/٥٠٢.
- مقالة في ماء القول: ذكره د. سيزكين ٤/٥٠٢.

- في الفواكه ومنافعها: ذكره د. سيزكين ٤/٥٠٢.
 - في اصلاح ماء الجبن ومنافعه وما يستعمل منه: وهو قول في منافع اللبن ذكره د. سيزكين.
 - التذكرة المأمونية في منافع الأغذية: في استنبول - حاجي بشر آغا ضمن مجموع برقم (١/٥٠٤) من ق (٢٤-١ب) من القرن ٩ هـ.
 - الأغذية: في الهند - بانكيبور ضمن مجموع برقم (٤/٢) من ق (١٠٩-١). وفي خدابخش برقم (٢/٢١٤٢ ف/١/٣١٢٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٦٦) من القرن ٨ هـ.
 - آلات الأغذية وتدبيسرها وأمر الدواء المسهل: في تبريز - مليي ضمن مجموع برقم (١٢/٣٦٠٦) من ق (٢٦-٣١ب).
 - الفرق بين الغذاء والدواء المسهل.
 - الكرمه: مخطوطة:
- ١- في استنبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٧٠٣) من ق (١٥٥-١٢٠٢).
 - ٢- استنبول - أحمد الثالث برقم (٢٠٣٨).
 - كتاب في أسماء الأدوية المفردة على حروف المعجم.
 - في أسرار الأدوية المركبة.
 - في الأدوية المحروقة.
 - خواص الأدوية المفردة: في حيدر أباد - الاصفية برقم (٦٦/ طب/ يوناني - ف/ ٣١٧٣) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٤١).
 - أقرياذين: في إكسفورد - بودليان برقم (٤٢٨/ عربي) ذكره بروكلمن.
 - في اختيار أدوية العين.
 - كتاب في الرمد.
 - كتاب العشر مقالات: ويُعد من أقدم الكتب التي تعلم طب العيون بشكل منهجي تعليمي. ويحتوي على أقدم صورة لتشريح العين. درسها

المستشرق (مايرهوف) مظهراً تأثيرها على كتب الطب في أوربة. ويتتألف من عشر مقالات بعضها موجز وبعضها الآخر مطول. يقول حنين في المقالة الأخيرة بما معناه: (أني قد كنت قد ألفت منذ نيف وثلاثين سنة في العين مقالات مفردة. نحوت فيها إلى أغراض شتى، سألني تأليفها قوم بعد قوم.. ثم أن حبشيَا - الأعجم - سألني أن أجمع له ذلك، وهو توسيع مقالات وأجعله كتاباً واحداً وأن أضيف له للتوسيع مقالات الماضية مقالة أخرى اذكر فيها ما ألف في الكتب لعلل العين. وهي:

- ١- في طبيعة العين وتركيبها. - انظر الصورة المرفقة.
- ٢- طبيعة الدماغ ومنافعه.
- ٣- العصب البصري والروح الباقرسة وفي نفس الأ بصار كيف يكون.
- ٤- جمل الأشياء التي لا بد منها في حفظ الصحة واحتلالها.
- ٥- أسباب الأعراض الكائنة في العين.
- ٦- علامات الأمراض التي تحدث في العين.
- ٧- قوى جميع الأدوية عامة.
- ٨- أجناس الأدوية للعين وأنواعها.
- ٩- مداواة أمراض العين.
- ١٠- الأدوية المركبة الموافقة لعلل العين.

ثم أضيفت مقالة أخرى إلى كتاب حنين هذا، وفيها ذكر لعلاج أمراض العين التي تحدث في العين بالحديد. أي بالعمل الجراحي.
ترجم الكتاب إلى اللاتينية مرتين. الأولى: تحت اسم مستعار (ديتريوس) ويقول عنه (مايرهوف) لعل ديتريوس هذا يوناني من أهل صقلية. - انظر مقدمة العشر مقالات ص ٤١. وتحمل اسم (كتاب جاليوس بالعين) دون أن تحمل اسم حنين وطبع سنة ١٥٤١م. والثانية: باسم (قسطنطين الأفريقي) - انظر ترجمته - وطبع سنة ١٥١٥م.
حق العشر مقالات (ماكس مايرهوف) وترجمة إلى الانكليزية في .
القاهرة ١٩٢٨م. نسخة الخطية في :

١- القاهرة- تيمور برقم (١٠٠ / طب) تحتوي على خمسة رسوم.

٢- بطرسبورغ دون رقم خالية من الرسوم.

- كتاب في العين أو الحججة أو الجواب أو المسائل في العين: صنفه علي طريقة السؤال والجواب لولديه داود واسحاق. ويتألف من ثلاث مقالات تتضمن (٢١٧) مسألة مع أجوبتها. في عيون الأناء لابن أبي أصيبيعة (٢٠٩) مسائل. وعند د. سيزكين (٢٠٧) مسائل. فالمقالة الأولى في التشريح ووظائف الأعضاء وتتألف من (٧١) مسألة والثانية: في أسباب أمراض العين وتتألف من (٥٦) مسألة. والثالثة: في علم الأعراض وتتألف من (٩٠) مسألة. نسخه الخطية في :

١- بيروت - جامعة القديس يوسف ضمن مجموع برقم (٢٨٧ / ١) من ق (١-٧).

٢- القاهرة نسخة بعنوان (كتاب المسائل في العين) برقم (٤٧٧ / طب).

٣- أنقرة برقم (١٨٤٨).

٤- ليدن نسخة حديثة برقم (٦٧١ / ٣ / شرقي).

٥- بطرسبورغ- لينغراد- غريغوريوس برقم (٤ / ٤٢ / H / ٨٨٦).

٦- المتحف البريطاني وتُعد أقدم نسخة برقم (٦٨٨٨ / شرقي).

حق الكتاب ونشره الأب سبات ومايرهوف في القاهرة سنة ١٩٣٨ مع ترجمة لفرنسية وفهارس.

- كتاب في تركيب العين وعللها وعلاجها: نسخه الخطية في :

١- القاهرة- تيمور ضمن مجموع برقم (١٠٠ / طب) من ق (١٥٦ - ١٨٢).

٢- دار الكتب المصرية نسخة مصورة عن مكتبة تيمور برقم (١٣٥٠ / طب).

٣- بطرسبورغ - لينغراد ضمن مجموع برقم (٤٢) من ق (٧٧-١٣٧).

مؤلفاته في علوم مختلفة:

- مختصر في تاريخ الكيميائيين: *Compendium Histoirae Her-* (mentum). يذكره بروكلمن في نانيانا - بأموفا برقم (١/٣٥) فهرس المخطوطات الشرقية).
- مقالة في السبب الذي من أجله صارت مياه البحر مالحة.
- مقالة في المد والجزر.
- مقالة تولد النار بين الحجرين.
- رسالة في الضوء وحقيقةه: كتبها في السريانية ثم ترجمتها إلى العربية (قييم؟) بن هلال الصابىء. طبعت مع تسع رسائل لابن سينا في الاستانة سنة (١٢٩٨هـ = ١٨٨٠م).
- رسالة في الأوزان والأكيال.
- كتاب في أفعال الشمس والقمر.
- مقتطفات من رسالة المذنبات: يذكرها بروكلمن في بودليان برقم (٢/٣٤٩). وفي القاهرة بعنوان (رسالة في الكواكب ذات الزواائد).
- خديوية برقم (٣١٤/٥).
- رسالة في ذوات الذنب: في تونس - حسن حسني ضمن مجموع برقم (١٨١٠٤) من ق (١٤٨ - ١٤٩).
- القول فيما يستجيب وفيما لا يستجيب من شهور السنة: في الرياط
- خزانة محمد المتوفي برقم (٤٧/٥) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦٨٣).
- مما جمعه حنين من ألفاظ الفلسفة في الموسيقا وثوارد فلسفية: في استنبول - كويرليي ضمن مجموع برقم (١٦٠٢) من ق (١٥٢ - ١٦٥) من القرن ١٢هـ.
- ويقول (فازمر) في كتابه (تاريخ الموسيقا العربية ص ١٩٩): وفي مكتبة ميونيخ الرسمية مخطوطة عربية بقلم (حنين) تحتوي على بعض أبحاث

في الموسيقا جمعت من مصادر يونانية ضمن مجموع برقم (٦٥١/أومر) من ق (٣٩-٥) ترجمت الى العبرية.

- مجالس الحكماء: في استبول - جار الله ضمن مجموع برقم (١٢٧٩/٢٠) من ق (١٨٩-٨٧ آ.) من سنة ٨٨٢هـ.

- كتاب اجتماعات الفلسفه في بيت الحكمه في الأعياد وتفاوض الحكمه بينهم: ذكره بروكلمن في ميونيخ برقم (٦٥١/٢) وفي المصحف البريطاني برقم (٨٦٨١/شرقي).

- آداب الفلسفه: ذكره بروكلمن في ميونيخ برقم (٦٥١/٥) جمعه محمد علي بن ابراهيم الانصارى بحسب مخطوطه في الاسكوريا تعود الى سنة ٥٩٤هـ = ١١٩٤م.

ترجمه الى العبرية يهودا بن سليمان الحرizi بعنوان (موسري هيلوسوفيم). ثم نشر في ليزغ سنة ١٩٢١م مع ترجمة المانية. كما ترجم الى اللغة الجبشية (مصحف فلسفه طبيبان). وقد نشر (G.H Cornil) دراسة لهذه النسخة الجبشية في ليزغ سنة ١٨٧٥م.

- كتاب في المنطق.

- كتاب في التحو.

- كتاب في المدخل الكبير الى علم الروحانيات: ذكره بروكلمن في الاسكندرية - بلدية برقم (١٦/حروف).

الكتب التي ترجمها أو نقلها وعربتها بعض علماء اليونان، في مختلف العلوم:

- مقالة في ثبت الكتب التي لم يذكرها جالينوس في فهرس كتبه، وصف فيها جميع مناوحة جالينوس من الكتب التي لا يشك أنها له.

- مقالة ذكر فيها ماترجم من كتب جالينوس وبعض مالم يترجم: كتبها الى علي بن يحيى المنجم.

- في فرق الطب جالينوس : حققه محمد سليم سالم . ونشرته وزارة الثقافة - القاهرة ١٩٧٨ م . نسخه الخطية في :
- ١- استنبول - أيا صوفيا برقم (٣٥٨٨ / ١ / ف / ٧٥٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١٠).
 - ٢- طهران برقم (٥٢١ / ٢).
 - ٣- جامعة برنستون - جاريت برقم (٦ / ١٠٧٥).
- في المحبة التي يعرف بها أفضلي الأطباء جالينوس : احتوى بنشره د. ألبير زكي اسكندر وأصدرته اكاديمية العلوم في برلين .
- العلل والأمراض :
- ١- في أحمد الثالث برقم (٣ / ٢١١٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٠١).
 - ٢- في الاسكوربيال برقم (٨١٨) في غزيري (٨١٤).
- مجموعة كتب جالينوس : في طهران - مجلس شورای برقم (٣ / ٥٢١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨١٦).
- جوامع من قالات جالينوس في تدبیر الملطف : في استنبول - أيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٦٣١) من ق (١١٠ ب - ١١٥ آ).
- جوامع جالينوس في أسرار النساء : في طهران - دانشکاه برقم (١٩٩٧ / ١٠).
- معاني استخرجها حنين بن اسحاق من كتب بقراط وجالينوس في البول على طريقة المسألة والجواب : في طهران - ملليي ضمن مجموع برقم (١١٤٢) من ق (١٢١ - ١٢٥).
- ثمار تفسير جالينوس لكتاب بقراط في جراحات الرأس : على طريقة السؤال والجواب .
- كتاب جالينوس في الطب : في حيدر أباد - الجامعة العثمانية نسخة نادرة من القرن ٩ هـ.

- كتاب عمل التشريح جالينوس : نسخه الخطية في :
- ١- الاسكندرية - البلدية برقم (ف/٥٥١٢/ح) طبع في ليبزغ بالمانيا سنة ١٩٠٦ م في مجلدين مع ترجمة بالألمانية بقلم (ماكس سيمون).
 - ٢- اكسفورد - بودليان برقم (١٥٨/مارش) مصورة على شريط برقم (٥١٥) في الجامعة الأردنية.
 - ٣- نيوهافن - جامعة يайл نسخة ضمن مجموع تعود الى سنة ٩٣٩ هـ.
 - ٤- جامعة بيل برقم (٨/ عربي) مصورة على شريط برقم (٢٢) بالجامعة الأردنية.
- كتاب جالينوس في سوء المزاج : في الاسكوريال ضمن مجموع برقم (٨٤٨/٢) في فهرس غزيري برقم (٨٤٤).
- كتاب الأمزجة : نسخه الخطية في :
- ١- ايا صوفيا برقم (٣٥٨٨/٣٥٨٨/ف/٧٥٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٧٤).
 - ٢- تركيا - مغنيسا ضمن مجموع برقم (٢/١٧٩٠) من ق (٣٨-١٢٥) من القرن ١٠ هـ.
 - ٣- طهران - مجلس شوراي بعنوان (كتاب المزاج) برقم (٢/٥٢١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٢٠).
 - ٤- الاسكوريال ضمن مجموع برقم (٨٤٨) وفي فهرس غزيري برقم (٨٤٤).
- الأعضاء الآلة لجالينوس : تعريب حنين وقيل لحبش بن الأعسم .
نسخه الخطية في :
- ١- بيروت - مكتبة د. سامي حداد برقم (٦) من حوالي القرن ١١ هـ.
 - ٢- الاسكوريال ضمن مجموع برقم (٢/٨٤٩) وفي فهرس غزيري برقم (٨٤٣).

- ٣- ميديتشي برقم (٢٣٥).
- ٤- ميونيخ برقم (١٠٣).
- ٥- ادنبره برقم (٧٤٣) وأخرى برقم (٧٩٥).
- ٦- ويلكم برقم (١٤٠ / شرقى).

ترجم الى السريانية ثم الى العربية ومنها الى اللاتينية بعنوان (De Locis Affectis).

- تركيب الأدوية بحسب الأعضاء الآلة: في أحمد الثالث برقم (٢٠٧٩/١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٩١).
- الاسطقات: نسخة الخطية في :

 - ١- آيا صوفيا برقم (٣٥٨٨/٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠١٠).
 - ٢- تركيا- مغنيسا ضمن مجموع برقم (١٧٩٠/١) من ق (١ب-٣ب) من القرن ١٠ هـ.
 - منافع الأعضاء: في الاسكوريا برقم (٨٥٠) في فهرس غزيري (٨٤٥).
 - كتاب جالينوس الى غلوقن في الثاني لشفاء الامراض: حققه محمد سليم سالم - القاهرة سنة ١٩٨٢ م.
 - جوامع كتاب جالينوس في البحران: نسخة الخطية في :

 - ١- الاسكوريا برقم (٧٩٧) غزيري (٧٩٣).
 - ٢- استنبول- يكي جامع ضمن مجموع برقم (١١٧٩/٩) من ق (٤٩٠-٤٧٠) من القرن ٧ هـ.
 - ٣- طهران - مجلس شوراي بعنوان (كتاب البحران) برقم (٦٤٠٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٢٤).
 - النبض للمتعلمين: في طهران- مجلس شوراي برقم (٣/٥٢١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٨٤٢).

- النبض الصغير: في أيا صوفيا برقم (٣٥٨٨/٣/٣٥٨٨) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٩٢).
هـ.
- أصناف الحميّات: نسخة الخطية في:
 - ١- الاسكورفال ضمن مجموع برقم (٧٩٧).
 - ٢- برنستون- الجامعة - جاري برقم (٣/١٠٧٥).
 - ٣- طهران - مجلس شوراي برقم (١/٦٤٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧١٧).
- كتاب ايساغوجي بجالينوس: في المكتبة البريطانية ضمن مجموع برقم (٣/١٠/شرقي) من ق (٥٥-٢٨).
- كتاب المقالات في منافع الأعضاء: وهي خمس عشرة مقالة. الأولى ناقصة في أولها والمخطوط ناقص في آخره. نسخته الخطية في واشنطن - المكتبة الطبية برقم (١٦/١) مجموعة سومر) مصورة على شريط برقم (٥٨) بالجامعة الأردنية.
- قوى الأدوية المفردة بجالينوس: نسخة الخطية في:
 - ١- استنبول - أحمد الثالث برقم (٢٠٨٣/٢٠٨٣) بخط أندلسي جميل عليها خط الرئيس هبة الله الإسرائيلي وهي نسخة وثيقة تعود إلى القرن ٦هـ.
 - ٢- الاسكورفال بعنوان (السفر الثاني من كتاب الأدوية المفردة بجالينوس ترجمة حنين بن إسحاق العبادي) برقم (٧٩٤) في فهرس غزيري .
برقم (٧٩٠) أتم نسخها في غرناطة في ٣ صفر سنة ٦٤٦هـ محمد بن أحمد سليمان الأزدي.
- قوى الأغذية: في دار الكتب المصرية برقم (١/١٧٢٧/طب)
مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢٥).
- القوى الطبيعية: نسخة الخطية في:
- ١- الاسكورفال برقم (٨٤٦) وفي فهرس غزيري برقم (٨٤١).

- ٢- استنبول - أحمد الثالث برقم (٢١١٠ / طب / ١١٥٦) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٠٢٧) من القرن ١٥٧هـ .
- الصناعة الصغيرة : نسخة الخطية في :
- ١- ايا صوفيا برقم (٢ / ٣٥٨٨ / ف / ٧٥٧) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٩٥).
- ٢- طهران - مجلس شوراي برقم (٢ / ٥٢١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٩١) من القرن ١٩٨هـ .
- تدبیر الأصحاب : في دار الكتب المصرية برقم (١٧٢٧ / طب - ف / ٢٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٩٧) وأخرى برقم (٢٧١٧ / ٢ / ١٠٢٤).
- كتاب البيطرة في علاج الدواب : في واشنطن - المكتبة الطبية برقم (١٩٠ / مجموعة سومر) مصورة على شريط برقم (٥٣) في الجامعة الأردنية.
- كتاب الحشائش لدیسقوریوس العین زری : نقله الى العربية بشكل غير جيد اصطفن بن باسیل وأصلحه حنین بن اسحاق ز من الخليفة المتوكل العباسی في بغداد . نسخة الخطية في :
- ١- القاهرة - التیموریہ برقم (٤٢٠ / طب) مصورة عن نسخة استنبول برقم (٦٠٥ / ف) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٩٣٣) موضحة برسوم النباتات . من القرن ٧هـ . وهذه المخطوطة الجيدة في القسم الثاني من اطروحة (قیصر دبلار C. Dublar) بعنوان (La Materia Medica de Dio- scorides transmission Medievall Yrenacen tista Pour Cesar F. Dublar (6 vol) Iereed Barcelona Tetuau 1952 - 1959 .
- المسائل الطبيعية على نحو المدخل الى صناعة الطب لارسطو طاليس : في تركيا - مغنيسا ضمن مجموع برقم (٣ / ١٧٩٠) من ق ١٣١-٢٤٠ ب من القرن ١٠١هـ .

- من كتاب لارسطو طاليس (في أن الضوء ليس بالجسم) : جمعه حنين للقاسم بن هلال الصبابي .
 - جوامع كلام ارسطو طاليس في الآثار العلوية .
 - الفوائد الشعرية لارسطو طاليس : ترتيب اسكندر الافروسي . في استنبول - جار الله ضمن مجموع برقم (١٤/١٢٧٩) من ق ٦٩ ب ٧٠ ب) من القرن ٨هـ .
 - كتاب علاج أوجاع النساء وعللهن لأبراط مما فسره هرمس الحكيم وجاليوس : في تركيا - مغنيسا ضمن مجموع برقم (٣/١٨١٥) من ق (١٢٩-١٨٨) ب) من سنة ٦٢٧هـ .
 - مسائل ابقراط في المولدين لثمانية أشهر : في ميونيخ ضمن مجموع برقم (٨٠٥) من ق (١٤١-١٢٩) .
 - مسائل في البول انتزعها من كتاب أبيذبيلا لأبراط .
 - رسالة قبرية لأبراط : في دلائل قرب الموت . طبعت في لكانو على الحجر سنة ١٢٨٤هـ .
 - فصول أبقراط : نسخة الخطية في :
- ١- الظاهرية برقم (٢١١/قديم/٥٤٩٣/ط م/١٤٢) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٤/٣٠١/مجموع) .
 - ٢- بيروت - مكتبة د. حداد برقم (٢) أتم نسخها سنة ٩٧٠هـ هداية الله بن ناصر الدين ابن حاجي علي خليل البغدادي . وثانية برقم (٣) تاریخها حوالي القرن ١٠هـ . وثالثة برقم (٤) من سنة ٩٨١هـ وهي جزء من مجموعة تحتوي على أربع رسائل أخرى في الطب .
 - ٣- حيدر أباد - الأصفافية نسخة نادرة ونفيسة في مجموعة (جوامع الكحالين) من سنة ٥٢٧هـ .
 - ٤- الاسكوریال بعنوان (تفسير فصول ابقراط) برقم (٧٨٩/طب) .

- ٥- قسطموني ضمن مجموع برقم (١٠٤٥/١) من ق (١٦٢-١١) ناقصة في أولها . بقلم ابراهيم بن شبل المطبيب . في سنة ٥٧٠٣هـ .
- كتاب أصول الهندسة الاقليدية : ترجمة حنين وراجعه ثابت بن قره . نسخته الخطية في اكسفورد-بودليان برقم (١١/١) مخطوطات ميزستون من سنة ٦٣٥هـ مصورة على شريط برقم (٥٢٣) بالجامعة الأردنية .
- كتاب المناظر لاقليدس .
- كتاب قطع المخروط لأبولينوس .
- كتاب قطوع المخروط ليثودوسيوس .
- الأربع مقالات لبطليموس : في دار الكتب المصرية برقم (١٠٥٤/١) من اصلاح حنين (القضاء من النجوم على الحوادث) .
- أربعة كتب لبطليموس في القضاء على دلائل النجوم : في دار الكتب المصرية برقم (١٢٣/١) ميقات) وربما هي من اصلاح حنين أيضاً .
- المدخل الكبير في الطلسمات لبيلناس الفلكي : في جامعة أم القرى برقم (١٣٦٨) .
- تأثير الروحانيات في المركبات وأعمال الصور ودفع الأمراض وحلولها لبيلناس : في
- ١- استنبول - أسعد أفندي برقم (١٩٨٧) من القرن ٧هـ .
 - ٢- استنبول - بغداد لي وهي برقم (٨٩٢) من سنة ١١٨٣هـ .
- كتاب علل الروحانيات لهرمس (شخصية اسطورية) : في تركيا - مغنيسا) برقم (١٤٦١) من سنة ٧٧١هـ .
- قصة سلامان وأبسال : ترجمها من اليونانية الى العربية . في جامعة استنبول ضمن مجموع برقم (٤٧٥٤/٤) القسم العربي) من ق (٨٣-٧٤) من القرن ٧هـ . طبعت في استنبول سنة ١٢٩٨هـ مع تسع رسائل لابن سينا في الحكمة والطبيعة والتصوف والوعظ) . ونظمها بالفارسية الشاعر (جامي) .

- **الرسالة الشافية في أدوية النسيان**: وهي خاصة بشرم البلادر المخصوص لتنشيط الذاكرة. نسخها الخطية في واسنطن برقم (١/٣) مجموعة سومر) في نهايتها مختارات من بعض الكتب الطبية. ويفوائد من كتاب (تدقيق النظر في علم حاسة البصر) مصورة على شريط برقم (٤٧) بالجامعة الأردنية.

مصادر ترجمته:

- فهرس ابن النديم ٤٠٩ (طبعة مصر عام ١٣٤٨هـ). ابن أبي أصيبيع:
 عيون الأنباء ٢٥٧ - ٢٧٤. ابن خلكان: وفيات ١/٢٠٩ - ٢١٠. ابن العبري: مختصر ٢٥٠ - ٢٥٣. اليافعي: مرآة الجنان ٢/١٧٢. ابن كثير: البداية ١١/٣٢. المسعودي: مروج الذهب ٧/١٨٠ - ١٨٦، صaud: طبقات الأم ٧٥ - ٧٨. ابن جلجل: طبقات الحكماء ٦٨ - ٧٢. الصفدي: الوافي ١٣/٢١٥. ابن الجوزي: المتنظم قسم ٢ ص ٢٤. البيهقي: تاريخ حكماء ١٦ - ١٨. جميل العظم: عقود الجوهر ٩٤ - ٩٩. القفقطي: إخبار العلماء ١٧١ - ١٧٧. الخوانساري: روضات الجنات ٢٦٤. شيخو: المخطوطات العربية ٩٢ - ٩٣. حاجي خليفة: كشف ٢١٧، ١٤٦٨، ٢١٧. معجم المطبوعات ١/١ ٨٠١ - ٨٠٢. د. عيسى: تاريخ النبات ٤٥ - ٤٦. الزركلي: الأعلام ٣٢٥/٢. كحاله: معجم المؤلفين ٤/٨٧. د. سامي حمارنة: تاريخ تراث العلوم الطبية ١٥٩ - ١٧٦. يوسف حبی: حنين ٣٥ - ٦. أحمد أمین: ضحى الإسلام ١/٢٨٣ - ٢٨٨. فروخ: تاريخ العلوم ١١٨ - ١١٩ وصفحات متعددة. د. نشأت حمارنة: تاريخ أطباء العيون ٤٩ - ٥٨ ويبحث عن حنين بن اسحاق. د. دفاع: أعلام العرب والمسلمين في الطب ٦٥ - ٨٢. د. شطي: الطب عند العرب ٧٨ - ٧٩. د. طويل: تراثنا ١٠٣ - ١٠٤ وصفحات أخرى. طوقان: تراث العرب ٧٠. د. كحاله: العلوم البحثة ٧ والعلوم العملية - طب ١٠ - ١٢.

د. بدوي: موسوعة المستشرقين ٣٧٦ . د. سلمان قطایه: مقدمة تحقيق كتاب ما الفارق هو ص ٥٨ ، ٥٦ ، ٦٢ . د. سامي حمارنة: البيبلوجرافي في الطب الإسلامي ٦١-٦٠-٦١-١٩٦٤ المانيا . د. نشأت حمارنة: كتاب الكافي في الكحل لخليفة الحلبي - دراسة هيستوريوغرافية ص ٩ ودور العرب في تطور الطب . هيرشبورغ: تاريخ طب العيون ٣٤ / ٢ . فانديك: اكتفاء القنوع ١٧٧-١٧٨ ، ٢١٢ ، ٢١٣ . لوكلير: ١٣٩ / ١-١٥٢ . ماكس مايرهوف: من الاسكندرية الى بغداد - جلسات الأكاديمية البروسية للعلوم ١٩٣٠ ص ٣٩٤ وما بعدها مقدمة كتاب العشر مقالات ٤٢-٤٣ ، ٦١ . برجشرايس: مؤلفات حنين بن اسحاق ٥٢ . شاخت ويوزورث: تراث الاسلام قسم ٣ ص ٨٨-٩٠ - ترجمة مؤنس والعمد . الفريد غيوم: تراث الاسلام - الفلسفة وعلم الكلام ص ٣٦٩ ، ٣٦٥ ، ٤٤٥ ، ٤٥٣-٤٥٩-٤٦٣ ، ٤٩٧ ، ٤٩٥-٤٩٨ . ترجمة جرجس فتح الله . روسكا: الموسوعة الاسلامية ٣٥٧ / ٢ . بروكلمن ٢٠٥-٢٠٦ ملحق ١ / ١-٣٦٦ . ٣٦٩ ، ٨٦٦ والنسخة المترجمة ١٠٣ / ٤-١١٥ . فارمر: تاريخ الموسيقا عند العرب ١٩٨ ، ١٩٩ ، ٢٢٩ . حمارنة: فهرس الطب في الظاهرية ٥٨ ، ٢٢٧ ، ٢٣٠ وفهرس المخطوطات الطب والصيدلة في المكتبة البريطانية ٤٠-٣٥ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ١٠٨ ، ١٢٩ ، ١٣١ ، ١٣٢-١٣٣ ، ٤٩ ، ١٥٥ ، ١٦٦ . الشنطي: المخطوطات العربية في الهند ١٩ ، ٢٠ - المنظمة العربية للتربية . فهرس المخطوطات المصورة مركز الوثائق بالجامعة الأردنية ٤٦ / ٢ . شبيوح: فهرس المخطوطات المصورة القاهرة - طب ٣ / ٢ ، ١٩ / ٢ ، ٢١ ، ٢٦ ، ٢٦ ، ٣٨ ، ٢٦ ، ٢١ ، ١٩ . كوركيس عواد: جولة في دور الكتب الامريكية ٨٣-٨٤ . د. حداد وفيلد: فهرس مكتبة د. سامي حداد ٣١-٣٤ ، ٣٦ ، ٣٩-٣٦ ، ٣٤ . فهرس مخطوطات جامعة أم القرى ٣٦٠ / ٢ . فهرس المكتبة البلدية ١٢ / ٣ ، ١٤ ، ٣٢ ، ٣٣ . د. ششن: نوادر المخطوطات ٤٤٢ ، باول كونتش: فهرس المخطوطات المصورة بمعهد المخطوطات بالقاهرة - علوم ٣ / ٦-٧ .

المجلات والمؤتمرات:

- المعهد المصري-القاهرة: عام ١٩٣٥ م عدد ١٧ ص ١٢٩-١٣٨.
الأب بولص سبات: حول كتاب المسائل في العين.
- المجمع العلمي بدمشق: مجلد ٥٥ ص ٢٨٨-٣١٣. ميشيل خوري.
- الحكمة بالقدس: عدد ٥ ص ٢٥-٢٦.
- الكحال بدمشق: سنة ١٩٨٠ م مجلد ١ عدد ١ ص ١١٠-١١١.
- د. زهير البابا: الأكمال والشياقات عند العرب.
- التراث العربي بدمشق: سنة ١٩٨٠ م عدد ص ٤٧-٢٩. د. سلمان قطایه: الكحالة أو طب العيون عند العرب.
- التراث العربي بدمشق: سنة ١٩٨١ م عدد ٤ ص ٣٦-٥٠. د. نشأت حمارنة: تراجم الأطباء العرب.
- التراث العربي بدمشق: سنة ١٩٨٤ م عدد ١٧ ص ١٥٣-١٧٩. د. نشأت حمارنة: حول طب العيون العربي الكحاله.
- العربي: سنة ١٩٨٤ م عدد ٢٨٣ ص ١٦٠-١٦٢. د. سامي حمارنة: الطفل والمرضعات في الطب العربي.
- أخبار التراث العربي-الكويت: ١٩٨٢ م عدد ٣ ص ١١ و ١٩٨٣ م عدد ٨ ص ٢٩.
- المورد-بغداد: سنة ١٩٧٤ م مجلد ٣ ص ٢٨١-٢٨٤. فؤاد قازنجي: مصادر الدراسة عن الحكيم حنين بن اسحاق العبادي.
- المورد-بغداد: مجلد ٤ عدد ٢ ص ١٦-٥. محمود مصطفى شريف العاني و ص ٢٩٧.
- العصور: اسماعيل مظهر ص ١٢٦١-١٢٧٢.
- معهد المخطوطات: مجلد ٤ ص ٣٣. أحمد اتش.
- معهد المخطوطات: مجلد ٥ ص ٢٣٢-٢٩٤. صلاح المنجد.
- معهد المخطوطات: مجلد ٦ ص ٣٣١. المنجد.

- التراث العربي - دمشق: ١٩٨٩ - ١٩٩٠ م عدد ٣٧-٣٨ ص ١١٢ .
- ١٤٠ - ابراهيم بن مراد: مسيرة علم النبات عند العرب من مرحلة التدوين اللغوي الى مرحلة الملاحظة العلمية المحسنة .
- الصيدلي التونسي: ١٩٨٢ م عدد ٦ ص ٤٤-٤٨ . - ابراهيم بن مراد: انتقال مقالات ديوسقوريدس الى الثقافة العربية ، ترجمة ومراجعة وشرح .
- ايزيس: ١٩٣٨ م مجلد ٢٩ ص ٤٣٠ - ٤٣١ - جورج سارتون: حول اخراج كتاب المسائل في العين .
- المؤتمر السنوي السادس لتاريخ العلوم عند العرب - حلب نيسان ١٩٨٢ م - محمد على زركان: حنين بن اسحاق شيخ المترجمين .
- المؤتمر السنوي السابع لتاريخ العلوم - حلب - ١٩٨٣ - محمد السوسي: الترجمة اللسانية في النقل الأول للغة الرياضيات الى العربية ص ٨٩ - ٩٦ .

- Les Manuscrits Arabes de l' Escurial. II P.79 - 80 To II Fa II P. 1-2, 4-6, 28, 54, 55, 56- 57, 60 - 61.
- A.Z.Iskandar: ACatalogue of Arabic Manuscripts on Midicine and Science in the Wellcome Historical Medical Library. P.73.
- A.Z.Iskandar: Wellcome Catalogues p.110 - 111.
- H.Derenbourg: Melanges Weil Paris 1898, P.117 -124.
- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttumes Band III, 247 - 256 - IV. III, 337 - 338. V, III, 28-32, 90 - VI - 249 - 251, 256.



حنين: أحد أبرز أربعة في تاريخ الطب. صورة من العصور الوسطى لرسام لاتيني
 Ibn Isaac, un des quatres Grands médecins de l'histoire Illustration du
 moyen age

كتاب الحشمة مقلاتي في العين

المنسوب لحنين بن اسحق

(١٩٤ - ٢٦٤)

أقدم كتاب في طب العيون ألف على الطريقة العددية

طبع النص العربي من النسختين الوسيطتين المعروفتين ، وترجمه
الإنجليزية مع بذلت شرح المصطلحات وضم الأسماء الطبية

الدكتور ماكس ماير هوف

طبيب العيون بالقاهرة

آخر

المطبعة الأميرية بالقاهرة

١٩٨

١٩٢٨

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

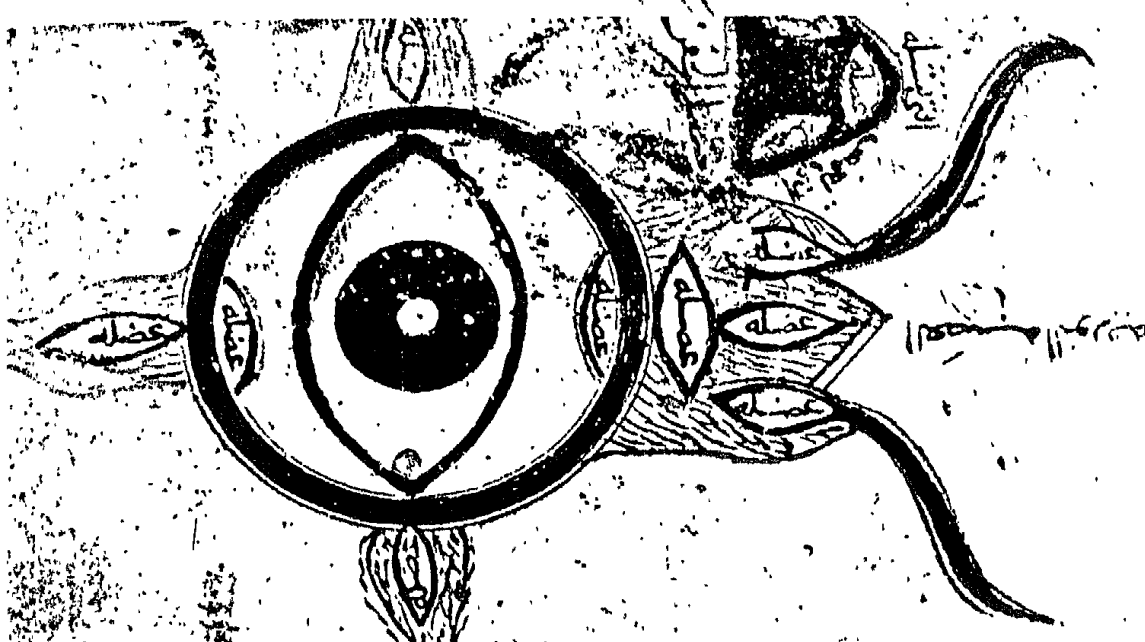
بِسْمِ

حَنِينَ زَيْنَ الْعِشْقَ وَتَرْجِيْسِ الْعَيْنِ
 وَعَلَيْهِ عَلَاجُهَا الْفَسْطُولِيُّ رَأَيْهُ بِعُنْدِ اِبْنِ اِبْرَاهِيمَ فِي الْعَلَمِ حَكَى مَا يَنْظُرُ لِلْمُرْفَضِ.
 مِنْ اِرَادَتِيِّ دَوْدَيِّ عَلَلِ الْعَيْنِ مَدَارَةً صَوَابَةً وَهُوَ عَيْنُ شَيْرَةٍ مَتَالَاتٍ غَلَقَهُ نَامَهُ.
الْعَالَةُ الْاَوَّلُ **الْعَالَةُ الْثَّانِيَةُ**
 يَدْعُونِي اِطْبَعُهُمُ الْعَيْنَ تَرْكِيْسَهَا
الْمَقَاتُ الْمُتَسَسِّرُ **الْمَقَاتُ الْمُتَسَسِّرُ**
 يَدْعُونِي عَسْرَ الْعَسْرِ الْبَارِزُ الْبَرِّ
 يَدْعُونِي بِالْمَهْرَبِ الْمَهْرَبِ
 يَدْعُونِي بِالْمَهْرَبِ الْمَهْرَبِ

اَوَلَمْ سَاءِيْا بِمَشِيْتِ زَيْنَ الْعِشْقَ اَنْهُ مَنْيَرِي اِنْ اِرَادَ اَحْجَامَ مَعْرِفَهِ عَلَاجَ عَلَلِ الْعَيْنِ اَنْ يَحْفَظَ
 فَلَيَبْعَثْنَاهُ اغْارَفَنَا ذَكَلَ لَانْ فَنَ الْاَلَامِ الْعَلَلِ مَنْ يَلْعَبُهُ وَانْيَاشُونَ بِرَدَّهُ اِلَيْهِ طَبِيعَتِهِ
 اَنْ يَخْرُجَ عَنْهَا مَعْرِفَهُ طَبِيعَهُ كَلَامُهُ مُرْحَبٌ اِنْ يَجِدْنَ بِاحْتَامَ مَعْرِفَهِ الْاَجزَاءِ
 اَنْ يَرْهُو مِنْهَا مَوْلَتَ فَلَلِتَجْيِبِ عَلَيْهِ اِلَادِمَعَنَهُ طَبِيعَهُ الْعَيْنَ اَنْ يَلْعَمَ مِنْ عَيْنِهِ جَرْوِيْكَتَ
 الْعَيْنِ وَمَانْغَدِيْكَلَ وَاسْدَمَنْهَا مَالِهِجَهِ الْهِرَيْفِ هَيْتَهُ وَمَنْ لَانْ بِهِهِ وَانْيَاشَهُ
 دَلَّا يَيْ مَوْضَعَهُ مِنْ الْعَيْنِ مَعَ اَسْبَابِ ذَكَلَ وَالْاِحْتِيَاجِ فِيهِ وَمَانْأَوْلَهُ آلَهَا .
 حَنِينَ اَسْلَتَ اَبْعَجَ لَكَ فِيهِ بِالْخَقَارِجِيْمَ مَا قَدَّمَتْ ذَكَرِهُ عَلَيْهِ مَائِيْبَهُ وَشَرْحِجَالِيْهُ .
 المَخِيمَ يَنْجُحُ مَالِهِسْطِيمِيْمَنِ التَّوْلَ وَدَوْدَيِّهِ
الْمَهْرَبُ اَهُ **الْمَهْرَبُ اَهُ**
 يَدْعُونِي بِطَبِيعَتِهِ الْعَيْنَ تَرْكِيْسَهَا مَلِعِنِيْمَ اَعْنَمَ اَعْنَمَ
 يَلْزَعِيْهِ لَهُ فَعْلَخَارِ لِمَاعِزِيْهِيْهِ وَهَادِجَوا كَثِيرَهُ مَنْلَهُ فِي حَالَاتِهِ وَالسِّرِّيْفِعَلِ
 ذَكَلَهُ النَّعْلِيْجِيْمَ لِجِيْزَاهُ بِلَذَّهِ اَخْرَمَنَهَا اِنْيَاسِيْرَ الْاَجْزَاءِ اَفَمَا اَعْدَتْ لَهُمْ ذَلِكَهُ
 لِبِرْزَوَهُزِيْهِ بِهِ بِيَكُونُ الْعَفْرَ وَكَذَلِكَ يَعْدِلُ الْعَيْنَ اَنْ تَأْمِيْكَهُ مِنْ اَجْزَاءِهِ مُخْلِبَهُ

حنين

المقالات العشرون - تيمور - طب ١٠٠



المقاله الشابيه في طبيعة الدماغ ومتناهيه فرجبي على مزاراد

معروف طبيعة العين ان يكون بطبعه الدماغ عالم اذ كان ميدا هامنه
وسبها به لها يرجع اليه واما يعرف الانسان طبيعة الشئ اما ذكره واما
ذاكته التي هو شخصوص بها فلذا لكت قد تجرب علينا ان نعلم ما حد الدماغ
وما الشئ الذي هو شخصوص به فنقول ان كل عضو من الاعضال قد يخدرين
احدهما من عنصره المعنوي و الآخر من نوعه المعنوي من فعله ومن فعلته
فالدماغ ايضا من احدهما اعني من يخدرين احدهما كي اذكر نار من طبعه وهو
انه قوله ان الدماغ عصوا باردا ابرد اعضا البدن وارطبهما ولحد الاخر
غيره ولا حاجة اليه وهو ان نقول ان الدماغ ابتدى الحس والحركة
الارادية والسياسة وكل الحديث يخصان الدماغ لا ونعيزه من الاعصاء
الحادي الاول وهو ان الدماغ ابرد اعضا البدن وارطبهما فاته لابع
شيما من الاعصاء من الدماغ لانه ليس من البدن عضوا من الدماغ
ولابرد منه وذلك لما اثار اكرة الاراده بعد اصباح فعلن الدماغ هو اما
الحد الثاني القائل انه ان الدماغ ابتدى الحس والحركة الارادية

وَاضْطُرُوا إِلَى الْحَوْقَالِ وَإِلَيْهِ وَجَيَّلُنَّهَا
 مَقْسُومَةً إِلَى ثَلَاثَةِ فَنُونِ الْفَنِ الْأَوَّلُ
 أَذْكُرُ فِيهِ بُرْهَانَكَمْتَقْبِيلَ وَفَحْصَ الْحَامِرَا
بِرْهَانَكَمْتَقْبِيلَ
نَابِرَاتَةَ
 يَقْبَلُهُ الْعُسْقُولُ مَاجِدُ الْعَيْزِيُّ وَمَاهِيَّتَهَا
 وَرَثَكِيهَا وَتَشَرِّهَا وَمَرْجَهَا الْخَاصِنَّهَا
 وَالْعَامِرُ وَعَدِ الْبَعْتَانَهَا وَرَطْوَبَانَهَا وَاعِيَّهَا
 وَضَلَالُهَا وَصُورُهَا وَاعْتِقَادُ الْمُلْهَاءِ فِي
 ذَلِكَ وَلِخَلَا فَهُمْ وَآتَيْتَنِي سَجْنَ حَكَلَ وَلِجَدَ
 مِنْهُمْ عَلَى صَلَاحِهِ فِي ذَلِكَ اللَّئُنُ الثَّانِي

حنين
 المسائل في الطب

١٩٩ - حيون الكاتب

أبو زكريا

حيون ويقال (حنون) بن عمرو بن يوحنا بن الصلت الكاتب. طبيب.
عاش ظنناً بين القرنين الثالث والرابع الهجريين التاسع والعشر الميلاديين.
أثاره:

- الكناش: نسخه الخطية في:

- ١ - استبول - ايا صوفيا ضمن مجموع برقم (٣٧٢٤) من ق (٢٠٠ ب - ٢١٢ ب).
- ٢ - استبول - أحمد الثالث ضمن مجموع برقم (١٩٩٥ / ١) من ق (١ ب - ١٣٣).

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٢٨٠.

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttumes Band III, 269.

حروف الخاء ٢٠٠ - خاطف الهندي

خاطف الهندي. كيميائي صناعي. ذكره جابر بن حيان في إحدى رسائله. وذكره ابن النديم في فهرسه في معرض حديثه عن (أسماء الفلسفه الذين تكلموا في الصنعة وسماه (خاطف الهندي الفرنجي)). عاش في العصر العباسي.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٤٩٧ - طبعة مصر. د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ١٩٥٠ - ترجمة د. حجازي.

٢٠١ - خالد المروروذى كان حياً عام ٢١٨هـ = ٨٣٣ م

خالد بن عبد الملك المروروذى . فلكي ، عمل مع سند بن علي بأمر من الخليفة المأمون في قياس مقدار درجة أعظم دائرة من دوائر سطح الأرض . وسارا في المساحة الممتدة بين واسط بالعراق وتدمير في سورية . وكانت نتيجة ذلك (٥٧ ميلاً) .

مصادر ترجمته :

القططي : إخبار العلماء ٢١٩ - ٢٤٢ . المسعودي : مروج الذهب ١٨٢ . طوقان : تراث العرب ٩٤-٩٣ . نلينو : علم الفلك ٢٨٢-٢٨١ .
- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Band V
- III - 244. VI, III, 139.

٢٠٢ - خالد الأستدي أبو العيثم.

.... ٢١٥هـ = ٨٣٠ م

خالد بن يزيد الأستدي الكاهلي الكوفي . طبيب كحال .

آثاره :

- كتاب التوبية : في حيدر أباد ضمن مجموع برقم (٨٠٢) من ق (٦٥١-٦٨٢).
- كتاب التهيض : في حيدر أباد ضمن مجموع برقم (١٢٠) من ق (٦٨٤-٦٨٢ ب).
- الحلول : في حيدر أباد ضمن مجموع برقم (١٠٢) من ق (٦٨٩-٦٩٥).

مصادر ترجمته:

- الجزري: غاية النهاية في طبقات القراء ٢٦٩ ترجمة (٨٢٢٠).
- كحاله: العلوم العملية - طب ١٦ . د. عيسى: معجم الأطباء ١٧٩.
- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttumes Band IV, III, 126 - 127.

٢٠٣ - خصيب

خصيب. طبيب. خدم الخليفة العباسي الأول عبد الله بن محمد بن علي (أبو العباس السفاح) بين عامي (١٣٢ هـ = ٧٤٩ م - ١٣٦ هـ = ٧٥٣ م).

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٢١٤ - ٢١٥.
- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttumes Band III - 210.

٤ - خلف الطولوني

أبو علي

خلف الطولوني. طبيب كحال. مصرى الأصل. كان حياً حوالي سنة ٣٠٢ هـ.

آثاره:

- النهاية والكافية في تركيب العينين وخلقتهم وعلاجهما وأدويتهم: انتهى من تأليفه سنة ٣٠٢ هـ. كما يقول ابن أبي أصبيعة. (أن معاناته كانت لتأليف هذا الكتاب في سنة ٢٦٤ هـ. كان من المعتقد أنه مفقود ولكن عشر عليه الأب سبات في زايبة بحلب. أما د. نشأت حمارنة فيقول: (للأسف نحن لانعرف اليوم مصير هذين الكتباين) إشارة الى كتاب عشر عليه الأب سبات وهو (الكامل في طب العين) الذي ألفه عبد المسيح الكحال الحلبي سنة ١٧٧٣ م.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤٤ . د. نشأت حمارنة: تراجم الأطباء العرب ٣٦ ، ٥٠ . وكتاب الكافي في الكحل - دراسة هيستوريografية ٢٢-٢١ . كحاله: العلوم العملية- الطب ٢١ . ومعجم المؤلفين ٤ / ١٠٥ . هيرشبرغ: أطباء العيون ١٥٨ / ٢ . وتاريخ طب العيون ٢ / ٣١ ، ٤٠ وكتب طب العيون التعليمية العربية ١٣ . مايرهوف: مقدمة كتاب العشر مقالات لحنين بن اسحاق ٩ . فهرس الأب سبات ١ / ١٠٨ - رقم (٩٣٢) .

٢٠٥ - أبو الخير الجرائحي

كان حياً سنة ٣٧٢ هـ = ٩٨٣ م

أبو الخير الجرائحي . طبيب جرائحي . خبير قيم مشهور الصناعة . اختاره عضد الدولة البويمي للعمل في البيمارستان الذي بناه في بغداد . وافتتحه سنة ٣٧٢ هـ ورتب له الأطباء من الكحالين والجرائحيين وغيرهم وكان في جملتهم أبو الخير الجرائحي .

مصادر ترجمته:

د. عيسى: تاريخ البيمارستانات في الإسلام ١٩٤ .

٢٠٦ - أبو الخير الأركيزي ياقون

أبو الخير بن المسيحي الأركيزي ياقون . طبيب . بغدادي المولد . كان من أطباء الخليفة الناصر لدين الله^(١) . درس الطب في مجلس الطبيب (ابن التلميذ ٤٦٦ هـ - ٥٦٠ هـ) .

آثاره:

- الاقتضاب في الطب : وهو ملخص كتاب الكليات لابن سينا .
- انتخاب الاقتضاب : ملخص الاقتضاب .

(١) الخليفة الرابع والثلاثون العباسى في بغداد ولـى الخلافة بين عامي (١١٧٩=٥٧٥) - (١٢٢٥=٦٢٢) م.

مصادر ترجمته:

ابن العبري: مختصر تاريخ الدول ٤١٦ . كحاله: معجم المؤلفين
٤/١٣٢ والعلوم العملية- طب ٥٩ . د. عيسى: معجم الأطباء ٩٠ . الأب
شيخو: المخطوطات العربية ٢٠ . مجلة الحكمة: القدس ٢٩/٥ .

٢٠٧ - أبو الخير الحلبي

.... - ٩٦٠ هـ = ١٤٩٠ م

أبو الخير بن شراره الحلبي . طبيب . مؤرخ . توفي بصورة جنوب لبنان .
آثاره:

- شرح كتاب الحمييات لابن رضوان .
- تهذيب كناش الرازي .
- تاريخ حلب .
- تجريد الحكمة في علم البديع .

مصادر ترجمته:

البغدادي: إيضاح المكتون ١٤٢، ٢٢٧، ٢١٤، ٢٤٢ . ٢٩١/٢ .
كحاله: معجم المؤلفين ٤/١٣١ .

حرف الدال

٢٠٨ - دانيال المتطبب

كان حياً عام ٩٤٠ هـ = ٣٣٤ م

Daniyal . طبيب . متوسط العلم والمعالجة . استملاكه معز الدولة
البويمي^(١) كطبيب في معيته حينما سيطر على الخلافة في بغداد بني بويه بعد
دخولها سنة ٣٣٤ هـ في خلافة المستكفي بالله^(٢) .

(١) - هو أبو الحسن أحمد بن شجاع بويه بن فناخسو . دخل بغداد وسيطر على الخليفة زمن المستكفي
سنة ٣٣٤ هـ (٩١٥ م - ٣٥٦ هـ = ٩٦٦ م) وحكم بغداد مدة (٢١ سنة) وأحد عشر شهرًا .

(٢) - الخليفة الثاني والعشرون العباسى ولد يحيى بن ستي (٣٣٣ هـ = ٩٤٤ م - ٣٣٤ هـ = ٩٤٥ م) .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٢٠. البيهقي: تاريخ حكماء الإسلام ٨١.

٢٠٩ - دانيال بن شعيا

دانيال بن شعيا. طبيب كحال. عاش ظناً بين القرنين الخامس وال السادس الهجريين القرنين الحادي عشر والثاني عشر الميلاديين. أخباره نادرة. جاء ذكره في ترجمة علي بن عيسى في دائرة المعارف الإسلامية.

أثاره:

- مسائل وأجوبة في علم صناعة الكحل: وهو كتاب شرح فيه (تذكرة الكحالين لعلي بن عيسى) كما ذكر دانيال في فاتحة الكتاب قوله .. . هذا تعليق يحتوي على مسائل وأجوبتها في تذكرة الكحالين من المنصوص. وما يجب أن يفهم به المبتدئ المنقوص، من غير أن يزداد عليه مما يشوش فهمه، وليس به ضرورة في فهم هذا الكتاب، مما يعني بجمعه الحكيم دانيال بن شعيا وغرضه من ذلك اتفاق المبتدئ على الأشياء التي لابد من حفظها، كما يبين لمن نظر في شيء من ذلك).

ثم يقول في الورقة (٣٠ ظهر): كم هي الأشياء التي إذا جمعها الاختصار كان بالغ النفع.. ثم وضح هدفه من ذلك بقوله (.. ثلاثة أشياء: الاستقصاء في الصفة، والاستتمام المعنى، والإيجاز في الكلام..).

يقول د. نشأت حمارنة في دراسة له (من البداية حتى عصر حنين): (.. . وقام باخراج (تذكرة الكحالين) بأسلوب مغاير لأسلوب مؤلفها علي بن عيسى، وموافق لطريقة حنين بن اسحاق في (المسائل) مختصراً (التذكرة) إلى حوالي ثلث حجمها الأصلي، وذلك لاستعمال المبتدئين من الطلبة وقد أسمى عمله (مسائل وأجوبة في علم صناعة الكحل) وهو بعمله هذا يؤكّد أهمية هذا الأسلوب بالنسبة لدارسي الطب في العصر الإسلامي...). ثم

يقول في دراسة أخرى عن كتاب (الكافي في الكحل لخليفة ابن أبي المحاسن الحلبي ص ١٧) : (.. ولم نستطيع حتى الآن مقارنة (المختصر) (بالشرح) الذي نحن بصدده . للتأكد من أنها الكتاب نفسه وان كان مطلع المخطوطتين يوحى بأنهما كتاب واحد ..).

نسخ الكتاب الخطية في :

١ - القاهرة ضمن مجموعة طب خليل آغا برقم (٣٠ / خليل) بعنوان (مختصر تذكرة الكحالين لدانيال بن شعيا). كما يشير إلى ذلك د. سامي خلف الحمارنة .

٢ - استنبول - نور عثمانية بعنوان (مسائل وأجوبتها) ضمن مجموعة برقم (٣٥٧٦ / ٢). بروكلمن.

مصادر ترجمته :

د. نشأت حمارنة: من البداية حتى عصر حنين . ودراسة هيستوريografية لكتاب الكافي لابن المحاسن الحلبي ١٧ . دائرة المعارف الإسلامية ١ / ٣٨٨ (ترجمة علي بن عيسى). د. سامي خلف الحمارنة: فهرس مخطوطات دار الكتب العربية - طب . صيدلة ١ / مجموعة طب خليل آغا- القاهرة . هيرشبورغ: أطباء العيون العرب ٢ / ١٥٨ (سنة ١٩٠٥م) بروكلمن: الملحق ١ / ٨٨٤ ، ٨٨٥ .

المؤتمرات والندوات :

- المؤتمر الإفريقي الآسيوي السابع لطب العيون- تونس- تشرين أول ١٩٨٠ - جلسة تاريخية .

- الندوة العلمية السابعة للجمعية السورية لأطباء العيون - حمص- تشرين ثاني ١٩٨١ . ذكرى مرور ألف عام على تأسيس طب العيون العربي .

المقالة الأولى وأبحاثه بحث وحملة مأذنها مامية وثلاثة
 وثلاثون مقالة وله أبحاث متعددة ملخصاً لها المقالة الثانية
وَمِنْ أَنْفُسِهِ تَعَالَى اسْتَأْنِ الْأَعْانَةُ
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَبِهِ نَشْتَعِنُ
 لهم احساس للأمراض ثلاثة أحاسيس أمراض الأعضاء البسيطة
 وأمراض الأعضاء المركبة وأمراض سرطان الاتصال هو الحال
 المفرد لا يعي كائنة احساس للأمراض ثلاثة ولم يذكر إلا أقل
 من ذلك ولا أكثر ليس البذر مركب من أعضاء بسيطة ومن أعضاء
 مركبة وسرطان الاتصال هو كحدث في هذه الحسينين تخبر
 أحاسيس للأمراض ثلاثة ما هي أمراض الأعضاء البسيطة
 تتلف سوالم الزجاج التئامية وهي الحار والبارد والرطب.
 والجاف والجاف وما ترکب منها حار رطب وجاف جاف وما درج طب
 وبارد جاف وكل واحد من هذين التئاميين إذا ما تكون بمادة
 وأما

مسائل وأجوبتها - دانيال بن شعيب

مخطوطة نور عثمانية - استنبول رقم (٢/٣٥٧٦)

٢١٠ - داود العلمي

١٤٣٨هـ =

داود العلمي . قلكي من العراق .
أثاره :

- رسالة في معرفة الساعات وسعد ونحس الأيام : في إيران - مشهد
برقم (٧٨/٢٥). ١٧/٢٥.

مصادر ترجمته :
بروكلمن : الملحق ٨٦٢/١.

٢١١ - داود بن حنين

داود بن حنين بن إسحاق . طبيب . لم يبلغ في الطب مبلغ أبيه حنين
ولا أخيه إسحاق . يقول ابن أبي أصيبيعة في ترجمته لحنين بن إسحاق : (فاما
داود فلم أجده له شهرة بنفسه بين الأطباء ولا يوجد له من الكتب ما يدل على
براعته وعلمه ، وإن كان الذي يوجد له إنما هو كناش واحد .) . عاش في
العصر العباسي .

مصادر ترجمته :
ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٢٦١ . صاعد : طبقات الأم ٥٦ .

٢١٢ - داود بن ديلم

٩٤٠ = ١٤٣٩هـ

داود بن ديلم . طبيب معالج . عاش في بغداد واحتضن بخدمة المعتصم
بالله . توفي يوم السبت لخمس خلون من المحرم في بغداد .

مصادر ترجمته :
ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٣١٥-٣١٦ .

٢١٣ - دهشك

كان حياً عام ٧٨٦ هـ = ١٧٠ م

دهشك. طبيب. كان يترأس بيمارستان جنديساپور. فأمره هارون الرشيد الخليفة باتخاذ بيمارستان^(١) وقلده رياسته ثم أغاراه. كان حياً سنة ١٧٠ هـ خلال حكم الرشيد بين سنتي ١٩٣ هـ = ٧٨٦ م - ١٧٠ هـ = ٨٠٨ م^(٢).

مصادر ترجمته:

د. عيسى: تاريخ البيمارستانات في الإسلام ٦٥

٢١٤ - ابن دهني الهندي

ابن دهني الهندي. طبيب. جاء في فهرس ابن النديم: (... إن من نقلة الهند والنبط ابن دهني الهندي. وكان إليه بيمارستان البرامكة^(٣). ونقل إلى اللسان العربي من اللسان الهندي) عاش في العصر العباسي.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٤٢١ - طبعة مصر ١٣٨٢ هـ. د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ١٧٨.

٢١٥ - ديلم

كان حياً ٢٥٦ هـ = ٨٦٩ م

ديلم. طبيب. عاصر الخليفة المعتمد على الله^(٤) وفصدره وكان طبيب وزيره الحسن بن مخلد كان حياً سنة ٢٥٦ هـ.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٣١٥.

(١)- بيمارستان الرشيد: أمر الرشيد جبريل بن بختيشوع بتشييله في بغداد. وكان من أطباء جنديساپور.

(٢)- بناء البرامكة في بغداد.

(٣)- الخليفة الخامس عشر العباسي ولد بين عامي (٢٥٦ هـ = ٨٦٩ م - ٢٧٩ هـ = ٨٩٢ م).

حرف الراء

٢١٦ - ابن أبي رافع

أبو الحسن

ابن أبي رافع . فلكي . يقول ابن النديم : وهو أبو الحسن . . . وكان فاضلاً من المرجح أنه عاش في العصر العباسي .
أثاره :

- كتاب اختلاف الطلوع .

مصادر ترجمته :

ابن النديم : الفهرس ٣٨٩ - طبعة القاهرة ١٣٤٨ هـ .

٢١٧ - الراهب

الراهب . صناعي . كيميائي . يقول د. سيزكين : (. . .) كان مثل خالد بن يزيد ، تلميذاً لمريانوس الراهب . عاش كما يفيد جابر في نواحي الشام . وقد جاء على ذكره جابر بن حيان في أحد كتبه المئة واثنتي عشر كتاباً ، وذكر له فيها تدبيراً عملاً - مبتكرة واحداً ذكره في كتابه (الراهب) .

مصادر ترجمته :

د. سيزكين : تاريخ التراث العربي ١٩٠ - ترجمة د. حجازي .

٢١٨ - زَيْنُ الطَّبِيرِي

زَيْنُ الطَّبِيرِي . طبيب . رياضي . منجم . من يهود طبرستان في إيران .
هاجر إلى العراق وسكن سُرْمَنْ رَأَى - سامراء - مع والده الطبيب علي بن سهل .
أثاره :

- ترجمة كتاب الماجستي لبطليموس . ذكره فروخ كمترجم للماجستي .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٤١٤ . فروخ: تاريخ العلوم ١٢٨ .

٢١٩ - ابن رهواية الأرجاني

ابن رهواية الأرجاني. رياضي . . توفي نحو سنة ٢٣٩ هـ = ٨٥٣ م.

آثاره:

- تفسير المقالة العاشرة من كتاب الأصول لاقليدس.

- الزبيج.

مصادر ترجمته:

طوقان: تراث العرب ١٨٠ .

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Band IV

- III. 302.

حرف الزي

٢٢٠ - زكريا بن الطيفوري

كان حياً عام ٢١٨ هـ = ٨٣٣ م

زكريا بن الطيفوري. طبيب. صيدلاني. صاحب الأفشنين قائد جيش الخليفة المعتصم بالله في حربه ضد بابل الخرمي^(١). لم يذكر ابن أبي أصيبيعة سنة ولادته أو وفاته

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٢٢٤ - ٢٢٥ .

٢٢١ - زيد الصّفوي

زيد بن عطية الصفوي الصنعاني اليمني. فلكي. حاسب. كان حياً عام ٤٠٠ هـ = ١٠٠ م.

(١) -زعيم فرقه الخرمية من الاسماعيلية حارب المعتصم ثم صلب عام (٢٤٤ هـ = ٨٣٨ م).

أثاره:

- زيج كبير.

- زيج صغير.

مصادر ترجمته:

القططي: إنباه الرواة ١٥-١٦ / ٢ . كحاله: معجم المؤلفين ٤ / ١٩٠ .

حرف السين

٢٢٣ - سابور بن سهل

٨٦٨ م = ٢٠٠ هـ

سابور بن سهل الكوسج . طبيب بيمارستان جنديسابور . له خبرة
بقوى الأدوية المفردة وتركيبها . حظي عند الخليفة المتوكل . توفي يوم الاثنين
٢٤ ذي الحجة .

أثاره:

- الأقرباذين الكبير : وكان معمولاً به في البيمارستان ودكاكين
الصيادلة . نسخه الخطية في :

١- القاهرة ضمن مجموع برقم (١٤١ / طب) من ص (٧٨-١٨ ب).

٢- طهران برقم (٤٢٣٤).

- مختصر اقرباذين ابن سابور : في ميونيخ برقم (٢ / ٨٠٨) مصورة
بمعهد التراث بحلب برقم (١٤٣١).

- ابدال الأدوية المفردة والمركبة .

- القول في النوم واليقظة .

- قوى الأطعمة ومضارها ومنافعها .

- الرد على حنين في كتابه في الفرق بين الغذاء والدواء المسهل .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٢٣٠ . ابن النديم ٤١٣ . القفطي:
 إخبار العلماء ٢٠٧ . ابن الغبرى: مختصر تاريخ الدول ٢٥٥ . حاجى
 خليلة: كشف الظنون ٢ . شيخو: المخطوطات العربية ١١١ . فروخ: تاريخ
 العلوم ٢٧٦ . د. عيسى: تاريخ البيمارستانات ٦٥ و تاريخ النبات
 ٤٤-٤٥ . الزركلى: الأغلام ١١٢/٣ : كحاله: العلوم العملية - النبات
 ٢٩٨ . بروكلمن: ترجمة بكر و عبد الشواب: سارتو ١/٤ .
 لوكلير: ١١٢/١ . فهرس المخطوطات المchorة بمعهد التراث بحلب ٣٣ .

٢٢٣ - سالم الحراني

كان حياً سنة ١٩٨ هـ = ٨١٣ م

سالم ويقال سليم الحراني . كيميائي صناعي . أخذ عن جابر بن حيان ، كما اقتبس عنه الرازى في كتابه (الشواهد) مما يؤكّد اشتغاله بالصناعة . جعله المأمون صاحب بيت الحكمـة في أوائل عصره وانتدبه إلى بلاد الروم لاحضـار ماحـوطـه المكتـبات من عـلـوم اليـونـان . يقول د. سـيـزـكـينـ: وهو أحد العـلـمـاء الـذـين فـسـرـوا أو تـرـجـمـوا المـجـسـطـيـ إلى يـحـىـ بن خـالـدـ البرـمـكـيـ ويـقـولـ عمر فـروـخـ: (من الـذـين شـارـكـوا في تـفـسـيرـ المـجـسـطـيـ أو نـقلـهـ أو شـرـحـهـ اـبـراهـيمـ الفـزارـيـ وـشـخـصـانـ إـسـمـهـماـ أـيـوبـ سـمعـانـ أـبـوـ حـسـانـ وـسـلـمـ صـاحـبـ بـيـتـ الحـكـمـةـ).

آثاره:

- جـزـءـ من رسـالـةـ (الـقولـ عـلـىـ الـأـجـسـادـ منـ كـلـامـ سـالـمـ الحرـانـيـ).
- رسـالـةـ سـالـمـ الحرـانـيـ: نـسـخـهـاـ الخـطـيـةـ:
- ١- في استنبول - حاجى محمود ضمن مجموع برقم (٦٢٢٥) من ص (١٤١ب - ١٤٣) من القرن ١٢هـ.
- ٢- في جـارـ اللهـ ضـمـنـ مـجـمـوعـ بـرـقـمـ (٢٠٦٣) من ص (٢٥٢ب-٢٥٥ب) من القرن ٩هـ.

- رسالة في علم الصنعة: في القاهرة برقم (٣٩٥/كيمياء / م / ٢٣).

- رسالة أو مختصر من كتاب شواهد في الحجر الواحد: نسخة الخطية في:

١- استنبول - بشير آغا ضمن مجموع برقم (٥٠٥) من ص (١٥٧-١٥٩) من سنة ٥٧٦٥ هـ.

٢- طهران - مكتبة أصبغان ضيمن مجموع برقم (٣١٥) من ص (١٦٧-١٧٠) من القرن ١٠ هـ.

مصادر ترجمته:

القططي: إخبار العلماء ٩٧، فروخ: تاريخ العلوم ١٢٨.

د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٣٩٨ - ٤٠٠ - ترجمة د. حجازي.

٢٢٤ - أبو سعيد الأرجاني

٩٤٤ م - ٣٨٤ هـ

أبو سعيد الأرجاني. طبيب. ولد ونشأ في مدينة أرجان بفارس. رحل إلى بغداد وخدم آل بويه حين سيطروا على الحكم فيها دون الخلفاء العباسيين.

مصادر ترجمته:

القططي: إخبار العلماء ٤٠٨ .

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttums Band -

III. 311.

٢٢٥ - أبو سعيد الجرجاني

أبو سعيد الضرير الجرجاني. فلكي. رياضي. ثاتر بروكلمن دون ذكر أي مصدر لترجمته.

أثاره:

- مسائل هندسية: في القاهرة - الخزانة الخديوية برقم (٢٠٥/٥).

- كتاب استخراج خط نصف النهار من كتاب (أنليمما Analimma).
والبرهان عليه.

مصادر ترجمته:

بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ١٨٩/٤ - ترجمة بكر وعبد التواب.

٢٣٦ - أبو سعيد اليمامي

أبو سعيد اليمامي. طبيب. بغدادي. لم يذكر ابن أبي أصبيعة تاريخ ولادته أو وفاته. عاش ظناً في العصر العباسي.

آثاره:

- شرح مسائل حنين.
- مقالة في امتحان الأطباء، وكيفية التمييز بين طبقاتهم.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٣٢٢.

٢٣٧ - ابن أبي سعيد اليمامي

أبو الفرج

بن أبي سعيد اليمامي. طبيب كأبيه أبي سعيد. كان حياً بين عامي ٤٢٨-٥٣٧هـ. إذ كان معاصرًا لابن سينا. وجرت بينهما اتصالات ومسائل كثيرة في صناعة الطب.

آثاره:

- مسألة طيبة دارت بينه وبين ابن سينا.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٣٢٣.

٢٢٨ - سعيد الأنصاري

أبو زيد

٢١٤ هـ = ٨٣٩ م

سعيد بن أوس بن ثابت الأنصاري البصري الخزرجي . عالم باللغة والنبات والحيوان والأنواع . من أئمة الأدب . اقتبس منه كثير من علماء النبات العرب وأصحاب الماجم . توفي سنة ٢١٤ هـ وفي روایات أخرى سنة ٢١٦ هـ أو ٢١٥ هـ . في البصرة .

آثاره :

- كتاب في خلق الإنسان .
- كتاب في الأبل والشاة .
- كتاب في الغنم .
- في الوحوش .
- الشجر والنبات : ينسبه بعض الباحثين إلى ابن خالويه . ويرجح د. البتاتوني نسبته إلى أبي زيد الأنصاري . نسخته الخطية في برلين ضمن مجموع برقم (٧٠٥٧/٢) من ص (٤٣ - ٢٣) من سنة ٦٨٣ هـ .
- اللبا واللبن^(١) : في القاهرة - تيمور برقم (٣٣١/٨/لغة) حققه الأب لويس شيخو - بيروت سنة ١٩٠٨ م .
- كتاب المطر : اقتبس منه كثير من فقهاء اللغة مثل الأزهرى في (تهذيب اللغة) . وبخاصة في وصف أنواع المطر الموسم ، والشتوى والصيفي والخريفي .

مصادر ترجمته :

- ابن النديم ٨١ . الجاحظ : الحيوان ١ / ١٣٠ وصفحات كثيرة ..
- د. عيسى : تاريخ النبات ١٦ . كحاله : معجم المؤلفين ٤ / ٢٢٠ ، والعلوم

(١) - اللبا : أول اللبن في التاج .

البحثه - النبات ٢٨٤ - ٢٨٥ الحيوان ٣٣٥ . نليلينو: علم الفلك ٣١٩ .
د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤٩٦ / ٤ - ٤٩٧ - ترجمة د. حجازي .

المجلات والندوات:

التراث العربي - دمشق: ١٩٩٠ - ١٩٨٩ م عدد ٣٧ - ٣٨ ص ٣٧ .
د. زهير البابا: علم الفلاحة في بلاد الشام .

الندوة العالمية الثالثة لتأريخ العلوم عند العرب - الكويت ١٤٠٤ هـ = ١٩٨٣ م ، الباحثون: د. سنكري: دراسة تحليلية استقرائية للتراث العربي العلمي في النبات . د. كمال الدين حسن البناتوني: جانب من اسهامات العلماء العرب في تصنیف النبات والبيئة . تطبيق المعرف الحدیثة في دراسة كتاب الشجر المنسوب لابن خالویه .

٢٣٩ - سعید بن البطریق

٢٦٣ هـ = ٩٣٩ م - ٣٢٨ هـ = ٩٧٦ م

سعید بن البطریق . طبیب من نصاری فسطاط مصر . عینه القاهر بالله^(١) بطريقاً للاسکندریة باسم (اوتوشیوس او اینیشیوس) وذلك سنة ٩٣٣ هـ = ١٣٢١ م . ولد بمصر وتوفي بالإسكندریة .

آثاره:

- کتاب^(٢) في الطب (علم و عمل) .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصیبعة: عيون الأنباء ٥٤٥ - ٥٤٦ .. السیوطی: حسن المحاضرة ١ / ٢٥٨ . زیدان: آداب اللغة ٢ / ٢٠٠ . الألب شیخو: المخطوطات العربية ٤ . کحالة: العلوم العملية - الطب ٢٥ ومعجم المؤلفین

(١) . الخليفة التاسع عشر العباسی في بغداد . ولی بن عامی (٩٣٢ م = ١٣٢٢ هـ = ٩٣٤ م)

(٢) . کتاب او کتابة تجمع على کنایش : وهي أوراق تمثل كالدقتر فيها فوائد وشوارد .

٤/٢٢١. الزركلي: الأعلام ١٤٤/٣، فانديك: اكتفاء القنوع ٧٧، ٧٨.
بروكلمن: ١٤٨/١ - ١٤٩ و الملحق ٢/٢٨. د. سيزكين: تاريخ التراث
العربي ٢٩٧/٣. النسخة الألمانية.

٢٣٠ - سعيد بن توفل

٢٦٩ هـ = ٨٣ م ...

سعيد بن توفل كما يسميه ابن أبي أصيبيعة. وسعيد بن توفل كما يسميه السيوطي في حسن المحاضرة. طبيب من نصارى مصر. دخل في خدمة أحمد بن طولون. وكان يصحبه في أسفاره. خدم في البيمارستان العتيق^(١) بالفسطاط^(٢). توفي عام ٢٦٩ هـ. وفي رواية عام ٢٧٩ هـ.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤١ - ٥٤٤. السيوطي: حسن المحاضرة ١/٢٥٨. د. عيسى: تاريخ البيمارستانات في الإسلام ٧٣.

٢٣١ - سعيد النيلي

أبو سهل

٩٦٤ هـ = ١٠٣٥ م

سعيد بن عبد العزيز بن عبد الله بن محمد بن ابراهيم بن عبد المؤمن بن طيفور النيلي النيسابوري. في يتيمة الدهر وحكماء الإسلام بكر بن عبد العزيز. طبيب فقيه شاعر نحوبي. توفي عام ٤٢٠ هـ وفي رواية ٤١٠ هـ.

من رقيق شعره:

(١) - وعرف بالبيمارستان الأعلى. بناه أحمد بن طولون في الفسطاط عام ٢٥٩ هـ = ٨٧٢ م وقيل عام ٢٦١ هـ = ٨٧٤ م. وهو أول بيمارستان بمصر. قرب جامع ابن طولون. خطط المقرizi ٤٠٥/٢.

(٢) - قد يأثر تعرف باسم باب آليون. في معجم البلدان بابليون. بناها عمرو بن العاص بعد فتح مصر عام ٦٤١ هـ = ١٣٥ م.

بنفسي، وما أراها كثيرا
دُمْتُ مضنى به دمت معيها
بات مذ بنت للهموم سميرًا
أفرغت في الحشا استحال سرورا

يام فدى العذار والخد والقد
ومعيرى من سقم عينيه سقماً
اسقني الراح، تشف لوعة قلب
هي في الكأس خمرة فإذا ما
أثاره:

- اختصار المسائل الطبية لحنين بن إسحاق: في تونس - حسن حسني ضمن مجموع برقم (١٨٣٢٩) من ص (٧٩ - ١٠١).
- المختصر في الطب: في استنبول - شهيد علي ضمن مجموع برقم (٢٠٢٥/٣) من ص (٧٥ - ٨٤ ب).
- تلخيص شرح جالينوس لكتاب الفصول لبقراط مع نكت من شرح الرازى.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٤١-٣٤٢. ياقوت: إرشاد الأريب ١١/٢١٨. البيهقي: حكماء الإسلام ١٠٨. السيوطي: بغية الوعاة ٢٥٥-٢٥٦. الشعالي: البقية ٣٠٨/٤. كحالة: معجم المؤلفين ٤/٢٢٥. العلوم العملية - الطب ٣٠. د. عيسى: معجم الأطباء ٢٠٤. الزركلي: الأعلام ٣/١٥٠. منصور: فهرس مخطوطات حسن حسني - تونس ٤٠٧/١.

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Band - III. 334.

٢٣٣ - سعيد بن غالب

أبو عثمان

.... - ٩١٩ هـ = ٣٠٧ م

سعيد بن غالب. طبيب كان في خدمة الخليفة المعتصم بالله العباسي وصاحب حظوة عنده. توفي يوم الأحد لست بقين من جمادى الآخرة.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنبياء ٣١٢ . كحاله: العلوم العملية - الطب
الزركلي: الأعلام ٢١ / ٣ / ١٥٢ .

٣٣٣ - سعيد بن أثري

جمال الدين - أبو الغنائم

سعيد بن هبة الله بن أثري. طبيب. كان حياً سنة ٥٣٠ هـ حينما ولد
الخلافة المقتفي لأمر الله^(١) ، ودخل في خدمته. وعمل ك ساعور^(٢) في
البيمارستان العضدي.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنبياء ٣٩٩ . د. عيسى: تاريخ
البيمارستانات ١٩٦ .

٣٣٤ - سعيد بن هبة الله البغدادي

أبو الحسن

٤٣٦ هـ = ٤٤٠ م - ٤٥٩٨ هـ = ١٠١١ م

سعيد بن هبة الله بن الحسين البغدادي المعروف بالعشاب. طبيب
حكيم منطقى أخذ الطب عن أبي العلاء ابن التلميد، وتولى معالجة المرضى
في البيمارستان العضدي. خدم المقتدى بأمر الله^(٣) وابنه المستظهر بالله^(٤).
ولد ليلة السبت في ٢٣ جمادى الآخرة وتوفي ليلة الأحد ٦ ربيع الأول.

(١) الخليفة الحادي والثلاثون العباسى فى بغداد ولد فى الخلافة بين سنتي (٥٣٠ = ١١٣٥ م - ٥٥٥٥ = ١١٦٠ م).

(٢) ساعور البيمارستان أي رئيس البيمارستان.

(٣) الخليفة السابع والعشرون العباسى فى بغداد ولد فى الخلافة بين سنتي (٤٦٧ = ١٠٧٤ م - ٤٨٧ = ١٠٩٤ م).

(٤) الخليفة الثامن والعشرون العباسى فى بغداد ولد بين سنتي (٤٨٧ = ١٠٩٤ م - ٥١٢ = ١١١٨ م).

أثاره:

- مقالة في صفات وتركيب الأدوية.
- كتاب اليرقان.
- المغني في الطب: صنفه للمقتدي بأمر الله - انظر فاتحة المخطوطات المرفقة - ويقول فيها أنه اختصر فيه العلل والأعراض وتدبرها وصفة الدواء. وقد سماه بعضهم (المغني في تدبير الأمراض ومعرفة العلل والأغراض). نسخه الخطية في:
 - ١- الظاهرية برقم (٤١/ ط م - قديم / ٥٣٦١) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٥/ ٣٠٥) - انظر المخطوطة المرفقة - أتم نسخها محمد بن اسماعيل الحسيني الشامي في صفر سنة ١٠٩٣ هـ. وثانية برقم (٤٢/ ط م - قديم / ٤٧٣٨) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧/ ٣٢٩) من سنة ٩٧٩ هـ. وثالثة برقم (٤٣/ ط م - قديم / ٤٧٤٢).
 - ٢- الاسكندرية - البلدية برقم (ن/ ٤٧٢٩/ ج) من سنة ٩١٦ هـ. وثانية برقم (٤٦/ طب).
- ٣- المكتبة البريطانية برقم (٣٦٤٥/ شرقي).
- ٤- مكتبة ويلكم برقم (٩٣/ شرقي) من سنة ٧٧٣ هـ.
- ٥- اكسفورد - بودليان برقم (٥٣٧/ مجموعة مارش).
- ٦- دبلن - شيستر ينبي برقم (N/ ٣٩٧٨).
- ٧- غوتا برقم (١٩٥٣).
- ٨- ميونيخ برقم (٨٣٣).
- ٩- باريس برقم (٢٩٥٧/ ٨).
- جوابات على مسائل طبية سُئل عنها.
- الاقناع في الطب: مطبوع.
- الحدود والفرق: نسخه الخطية في:
 - ١- المكتبة البريطانية ضمن مجموع برقم (٨/ ١٠/ شرقي) من ص

(١٤٧ - ١٢٤)

- في الاسكندرية- البلدية برقم (٨/فلسفة).
- مقالة في تحديد مبادئ الأقاويل الملفوظ بها وتعديلها.
- مقالة في صفات وتركيب الأدوية.
- كتاب في خلق الانسان: في اكسفورد - بودليان برقم (٦٠٩/١).
- منتخبات كتاب في خلق الإنسان: من خمسين باباً. تبحث في النوع الانساني وبعض مسائل طبية، وفي جوهر العقل الهيولي. نسخة خطية في الاسكندرية - البلدية برقم (ن/٥٢٩٠/ح) وثانية برقم (ن/٥٣٢٧/ح). طبع في بيروت سنة ١٣٣٠هـ = ١٩١١م.
- كتاب في الطب: لعله كتاب خلق الإنسان: في استنبول-الجامعة- القسم العربي برقم (٤٦٩٦) من القرن ١٠هـ.
- كتاب التلخيص النظامي: في حسين شلبي برقم (٢٠/طب).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٤٢-٢٤٣ . ابن العماد: شذرات ٤٥٣/٢ . البغدادي: هدية العارفين ١/٣٩٠ . سركيس: معجم المطبوعات ١٠٢٧/١ . الزركلي: الأعلام ١٥٦-١٥٧ . كحاله: العلوم العملية -الطب ٥١ . د. عيسى: معجم الأطباء ٢٠٥ . مرتضى المطهري: الإسلام وإيران ٣٨٠-٣٨١ . د. حمارنة: فهرس الطب والصيدلة في الظاهرية ٢٩٤-٢٩٧ . فهرس مخطوطات معهد التراث بحلب ٢٢٥-٢٢٦ . فهرس المكتبة البلدية بالاسكندرية- طب ٤٦-٤٧ . بروكلمن ٦٣٩/٦٤٠ . ششن: نوادر المخطوطات (٤٨٦) الملحق ١/٨٨٨ . لوكلير ٤٩٢/١ . د. ششن: نوادر المخطوطات ٢٢٨/١ .

- A. Z. Iskandar: Wellcome Catalogue P. 140.
- A. J. Arberry: the chester Beatty library, A Handlist of arabic Manuscripts Dublin 1955 Vol VI. P. 78.

١- سُرْيَه
٢- بَنَاءً مَكِينَ تَبَقِّيَةُ الْعَدُوِّ الَّذِي يَأْتِي
٣- عِوَادُ الْمَسْرَابِي
٤- خَيَارُ شَنْبَر
٥- النَّوْلَه
٦- نَسْنَه أَفْرَجْجَي
٧- شَيْهُ الرَّوْد

لهم كم ذهب ايجاد
لهم سوى اليماء شتر و صدر الا فرنجي صدر يقل المصنف بعد وضع
فيه الجميع سوى اليماء شتر و صدر الا فرنجي صدر يقل المصنف بعد وضع
الدار عثمان و شتر لاما من على النار و نجسون منهم اليماء شتر جبار
ويصيغ لهم ايفان كوكا و ابرهيم و سعيد و سعيد و سعيد من الا فرنجي و سعيد
فنهم و ستر رها حساماً و لا وياتام و سعيد سامي و سعيد

كتاب المنفي في الطب المنسوب إلى سعيد بن هبة الله ابن الحنفية الطبيب

تعميمه به طالبيه و مطالعه امين فهرست الكتب

عن الفيصل في المرض والدواء

أَنْ يُعْطُوا سِبَّاً مِنْ حَوَارِشَ النَّلَافَةِ الْمُرَجِّيَّةِ الْمَرَأَةِ فَإِنْ عَرَضَتْ كُلُّ
 سِنَجِ عَوْنَوْرَ لِعَدَلَاجِ الْمَكَحَّ وَعَدَلَاجِ مِنْ سَعِ الْمَقْسُوتِ الْمَسَارِ الْمَفَرِّ
 وَأَخْذِ الْمَرْقَدِ الْمَغْرِبِ الْمَطَيْعِ الْمَجْقَنِ فَإِنْ عَرَضَتْ كُلُّ
 قَنَهِ الْجَحَّازَةِ الْمَحَاوَهِ دَعَ لِعَدَلَاجِ مِنْ سَعِ الْمَوْرَهِ وَالْمَوْرَنِ
 وَمَا الْمَحَابِرَزِ الْمَسَرِجِ بِالْمَكَحَّ زِ الْمَكَلَابِ وَأَخْذِ الْمَرْقَدِ الْمَهَافِي
 وَشُرُبَسِ مَا الْمَشَجِيَّهِ مِنْ مَقْنِ الْمَوْرَهِ وَالْمَحَاوَهِ فَإِنْ تَبَعَّذَ الْمَسَهَّابِ
 حَوْرَجِ الْرَّيْدَهِ وَالْلَّبَرَوْجِ حَسَوْ الْبَيْضِ دَعَ لِعَدَلَاجِ مِنْ كَلِّ الْجَصَّلِ
 الْمَعْصَلِ شُرُبَسِ الْلَّبَنِ الْمَرْقَدِ الْمَقْنِ الْجَحَّازَةِ الْمَحَاوَهِ وَشُرُبَسِ غَوْفِ
 الْمَطَيْعِ وَصَفِ الْبَيْضِ وَعَبَرَ لِعَدَلَاجِ الْمَسَهَّابِ وَعَدَلَاجِ
 مِنْ أَخْذِ الْبَدَدِ دَرَرِ الْقَعِيِّ الْمَسَنِ وَالْرَّيْدَهِ وَالْمَسَرِجِ لِعَدَلَاجِ الْمَعَانِيِّ فَإِذَا نَقَنَتْ
 الْمَجَّادِهِ وَمَنْتَقَيِّ الْمَشَجِيَّهِ مِنْ مَقْنِ الْمَوْرَهِ وَمَا الْمَسَرِجِ الْمَقْلَهِ لِعَدَلَاجِ
 الْمَلَوْفَهِ وَسَكَنَهِ فَمَا الْعَفَاهِ وَمَا الْمَهَانِ الْمَسَرِهِ وَالْلَّبَنِ الْمَوْرَهِ
 وَالْمَعَاوَهِ مَا الْجَلَابِ وَالْعَدَالِهِ اسْتَغْيِيَّاَجِ وَعَدَلَاجِ الْمَوْيِضِ
 كَعَدَلَاجِ الْمَبَرِّيَّهِ وَبَيْنِ الْعَدَلَاجِ يَعَادِيَّهِ مِنْ سَعِ الْجَنَدِ الْمَسَهَّابِ
 وَعَدَلَاجِ مِنْ سَعِ الْمَسَهَّابِ الْمَعَانِيِّ شُرُبَسِ طَيْعِ الْمَبَرِّيِّ وَالْمَسَهَّابِ
 كَعَدَلَاجِ الْمَهَانِهِ وَبَيْنِ الْعَدَلَاجِ يَعَادِيَّهِ مِنْ سَعِ الْجَنَدِ الْمَسَهَّابِ

المغني في الطب : سعيد بن هبة الله

٢٣٥ - سعيد الدمشقي

أبو عثمان

كان حياً عام ٢٣٠ هـ = ٩١٤ م

سعيد بن يعقوب الدمشقي . طبيب . فيلسوف . نقل بعض الكتب الطبية الى العربية . جاء في عيون الأنباء ما يلي : (. . . قال ثابت بن سنان المتطيب : إن أبو الحسن علي بن عيسى ^(١) الوزير في سنة اثنتين وثلاثمائة اتخذ البيمارستان ^(٢) بالحريرية وأنفق عليه من ماله ، وقلده أبو عثمان سعيد بن يعقوب الدمشقي متطبيه مع سائر البيمارستانات في بغداد ^(٣) ومكة ^(٤) والمدينة ^(٥) سنة ٢٣٠ هـ) . وأعتقد أن هذا خطأ إذ أن بيمارستانات مكة والمدينة لم تُعمر إلا في القرن ٧ هـ .

آثاره :

- مقالة في النبض : وهي مشجرة عبارة عن جوامع لكتاب النبض الصغير بجالينوس .
- مقالة جالينوس في تشريح الأعضاء للمتعلمين : في استنبول -
أحمد الثالث برقم (٢/٢١١٠ - ف/١١٥٦) مصورة بمعهد التراث بحلب
برقم (١٠٦٩) من القرن ٧ هـ .

(١)-علي بن عيسى بن داود بن الجراح البغدادي وزير المقىدر والقاهر العباسين توفي سنة ٢٣٣٥ هـ = ٩٤٦ م.

(٢)-والحريرية : محلة في بغداد عند باب حرب قرب مقبرة أحمد بن حنبل تنسب إلى حرب بن عبد الله البلخي قائد المنصور .

(٣)-وهي كثيرة منها الرشيد وبimarستان ابن الحسن علي بن عيسى .

(٤)-في مكة البيمارستان المستنصرى نسبة إلى المستنصر بالله جعفر بن الظاهر بويع سنة ٦٢٣ هـ .
وله أوقاف كثيرة وزادت عماراته عبر السنين (تاريخ البيمارستانات ٦١) .

(٥)-عمره في المدينة سنة ٦٦٣ هـ الملك الظاهر ركن الدين بيرس الصالحي . تاريخ البيمارستانات ٢٦٤ .

- ترجمة كتاب البول (المغنس^(١) الحمصي) : في استنبول - أيا صوفيا برقم (٣٥٦٣) من نص (٧٨ بـ ١٠٠).
 - ترجمة ايساغوجي (لفروفوس)^(٢) والمقالات السبع الأولى من كتاب طوبيقا (الجدل) لارسطو : في باريس برقم (A/٨٨٢ AF) في بروكلمن.
 - مسائل جمعها جالينوس من كتابه في الأخلاق.
 - ترجمة (القول في مبادئ الكل على رأي ارسطوطاليس) للاسكندر الافروdesi^(٣) : في طهران برقم (٩/٦٣٤). بروكلمن.
- مصادر ترجمته:**

ابن النديم : الفهرست ٤١٥ . ابن أبي أصيبيعة : عيون الأنباء ٣١٦ .
 كحالة : معجم المؤلفين ٤ / ٢٣٤ . طوقان : تراث العرب العلمي ١٨٢ .
 فروخ : تاريخ العلوم ١٢٢ . سركيس : معجم المطبوعات ١ / ٣٢٤ .
 د. عيسى : تاريخ البيمارستانات ١٧٩ . فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٨٧ . بروكلمن : الملحق ٣٦٩ / ٢ والنسخة المترجمة ١١٨ / ٤ .
 - F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Band - V. III. 287.

٢٣٦ - سفيان الثوري

أبو عبد الله

٩٧ هـ = ٧٧٦ م - ١٦١ هـ = ٧٧٧ م

سفيان بن سعيد بن مسروق الثوري . محدث . صنف في علم الصنعة واهتمام بالعلوم الطبيعية . راوية . فقيه . صاحب مذهب من مذاهب أهل السنة . اندثر ذكره مع مرور الزمن .

-
- (١)- ذكر ابن أبي أصيبيعة ص ١٥٠ مع الأطباء المشهورين بعد وفاة جالينوس اسم مغنس الاسكندراني ربما هو مغنس الحمصي .
 - (٢)- ولد بصور فيلسوف تلميد الفلطين عاش برومَا (٢٣٣ - ٢٤٠ م) .
 - (٣)- من فلاسفة القرن الثاني الميلادي . عاصر جالينوس .

أثاره:

- الرسالة في الصنعة: في طهران - الجامعة ضمن مجموع برقم (١١٧٨) من ص (١٣٣ ب- ١٣٥ ب) وثانية في مجلس شوراي ضمن مجموع برقم (٥ / ٢٧٨٣) من ص (١٠٨ - ١١١) مع نسخة مترجمة إلى الفارسية.

مصادر ترجمته:

ابن قتيبة: عيون الأخبار ١٩٩ / ٣ . فهرس ابن النديم: ٦١ . ابن خلكان: وفيات الأعيان ١ / ٢١٠ . طبقات ابن سعد ٦ / ٢٥٧ . أبو نعيم الأصفهاني: حلية الأولياء ٦ / ٣٥٦ ، ٣ / ٧ . الخطيب البغدادي: تاريخ بغداد ٩ / ١٥١ . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ١٩٦ - ترجمة د. حجازي.

٢٣٧ - سلامة المصري اليهودي

أبو الخير

سلامة بن مبارك بن رحمون بن موسى المصري اليهودي . طبيب . منطقي . تلمذ على المبشر بن فاتك اجتمع مع أمية بن عبد العزيز ابن الصلت وكانت بينهما خصومة . توفي نحو سنة ٥٣٠ هـ .

أثاره:

- مقالة في خصب أبدان النساء بمصر عند تناهي الشباب .
- مقالة في السبب الموجب لقلة الأمطار بمصر .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ، ٥٦٨ - ٥٦٩ . البغدادي: إيضاح المكنون ٢ / ٦٥٦ . الزركلي: الأعلام ٣ / ١٦٣ . كحاله: معجم المؤلفين ٤ / ٢٣٧ .

٢٣٨ - سلمويه بن بنان

.... ٢٢٥ هـ = ٨٣٩ م

سلمويه بن بنان. طبيب من نصارى بغداد. ماهر في العلاج والمداواة، وقد انقطع لتطيب الخليفة المعتصم وحظي عنده. وسلمويه لقب بجماعة اسمهم سليمان أو سلمه كما ذكر ابن الأثير في اللباب. توفي في بغداد وحزن عليه المعتصم حزناً شديداً.

آثاره:

- المختصر في الطب.

مصادر ترجمته:

ابن النديم ٤١٢ . ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٢٣٤ - ٢٤٠ . ابن الأثير: اللباب في تهذيب الأنساب ١/٥٥٥ . الزركلي: الأعلام ١٧٣/٣ .
كحاله: العلوم العملية والطب ١٦ . لوكلير: تاريخ الطب العربي ١/١١٨ - ١١٩ . د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٣/٢٢٧ . النسخة الألمانية.

٢٣٩ - سليم بن مصال

نجم الدين

.... ١١٤٤ هـ = ١٠٤٩ م

سليم بن محمد بن مصال. كان مع أبيه يتعاطى البيزرة والبيطرة والسياسية، وتقلد الوزارة في دولة العبيدين الفاطميين. أصله من بلدةڭڭ من نواحي برقة في ليبيا. قُتل في دلاص بالوجه القبلي بمصر عام ٥٤٤ هـ.

مصادر ترجمته:

د. عيسى: معجم الأطباء ٢٠٦ نقاً عن الوافي للصفدي.

٢٤ - سليمان البغدادي

أبو موسى

..... - ٣٠٥ هـ = ٩١٧ م

سليمان بن محمد بن أحمد البغدادي المعروف بالحامض ، لشراسته في طبعه وأخلاقه . صنف بالنبات والحيوان . من أئمة النحويين الكوفيين .
توفي في ذي الحجة .
أثاره :

- كتاب النبات .
- كتاب الورش .
- كتاب خلق الإنسان .
- المختصر في النحو .

مصادر ترجمته :

د. عيسى : تاريخ النبات ٢٤ . كحاله : العلوم البحثة - النبات ٣٤١
ومعجم المؤلفين / ٤ ٢٧٣ .

٢٥ - سنان الحراني

سنان بن أبي الفتح الحراني . رياضي . برع في الحساب والجبر والأعداد . عاش في القرن الثالث الهجري . أو في القرن الرابع الهجري على قول د. سيزكين . وفي رواية أنه توفي في أول ذي القعدة عام ٣٦١ هـ .

منجزاته وإبداعاته :

- يقول طوقان في تراث العرب ص ٦٦ : (..) وكذلك وضع أحد علماء العرب - سنان ابن أبي الفتح - كتاباً في الجمع والتفرق فيه شرح للطريقة التي يمكن بواسطتها إجراء الأعمال الحسابية التي تتعلق بالضرب

والقسمة بواسطة الجمع والطرح . . . ثم يقول : يتبعن مما مر أن فكرة تسهيل الأعمال التي تحتوي على الضرب والقسمة واستعمال الجمع والطرح بدلاً منها . . . قد وُجِدَت عند بعض علماء العرب قبل (نابير Napier) و(بريكز Briggs) و(بورجي Burgi).

(إذن في كتاب الجمع والتفرق - لسان - تمهيد إلى فكرة تسهيل عملية الضرب والقسمة واستعمال عملية الجمع والطرح (التفرق) بدلاً منها ، وهي الفكرة التي قامت عليها بحوث اللوغاريتمات^(١) .

ولهذا يكون سنان قد سبق (نابير) بثمانية قرون إلى فكرة اللوغاريتمات التي نسبها الغرب الأوروبي إليه بينما هي من إبداعات علماء العرب كستان وبعده ابن يونس المصري - وابن حمزة المغربي .

أثاره :

- كتاب في الجمع والتفرق : فيه شرح لطريقة إجراء الأعمال الحسابية بالضرب والقسمة بواسطة الجمع والطرح . وهي الفكرة التي أدت وقامت عليها بحوث اللوغاريتمات .
- كتاب شرح الجمع والتفرق : وهو شرح للأصول الموجودة في كتابه الجمع والتفرق .

- كتاب التخت^(٢) في الحساب الهندي .
 - شرح كتاب المقابلة والجبر للخوارزمي .
 - حساب المكعبات : وفيه شرح لطريقة تفريق الأعداد الصحيحة إلى جذورها مع حساب مكعباتها .

(١)- اللوغاريتم أو الأسيس : وهو في الأصل حد في متواالية حسابية تبدأ بالصفر يقابل المطلوب في متواالية هندسية تبدأ بالواحد . وفي الاصطلاح : وهو الأس الحال على المقدار الذي يجب أن نرفع إليه عدداً معيناً أكثر من واحد نسميه الأساس حتى نحصل على العدد المطلوب . فروخ : تاريخ العلوم ١٣٨ .

(٢)- التخت : لوحة خشبية تستعمل مع التراب في الحساب الهندي .

- الكعب^(١) والمال^(٢) والأعداد المتناسبة: يقول طوقان: (وهو كتاب طريف وفيه ابتكار ويحتوي على مسائل صناعية مختلفة يغلب عليها الصفة العملية. ومسائل متنوعة في المساحة والحجم. وله نسخة خطية في دار الكتب المصرية) لتفصيل انظر تراث العرب ص ١٤٩ .

- حساب الوصايا.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرس ٣٩٢ . القسطي: إخبار العلماء ١٩٠ . طوقان: تراث العرب في الرياضيات والفلك ٥٧ ، ٦٦ ، ١٢٨ ، ١٤٩ ، ١٥٢ . فروخ: تاريخ العلوم ١٣٩ وعصرية العرب ٥١ . كحاله: معجم المؤلفين ٤ / ٢٨١ - ٢٨٢ - والعلوم البحثة- الجبر والمقابلة ١٢٤ . صالح زكي: آثار باقية ٢ / ٢٦١ . د. أحمد سعيدان: قاموس مصطلحات الرياضيات ٥١ ، ٥٣ . سوتر ٦٦ .

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Bond - V. III. 301 - VI, III, 207.

(١)- في قاموس مصطلحات الرياضيات الابتدائية- محاولة تاريخية ص ٥١ رقم (٣٨١) ذكر د. سعيدان مايلي: (الكعب والمكعب (الإقليمي)): في الحساب هو حاصل ضرب عدد في مربعه، فالعدد جذر لهذا الكعب (الكعب)، أو ضلع وأكثرهم يعتبرون السلسلة ١ ، س ، ٢ ، من ٣ .. فيسموها على التوالي: عدداً، فجراً أو شيئاً، فملاً، مكعب، فمال مال، فمال كعب، فكعب كعب . . . وهكذا ويعضمون اتخاذ المكعب دلالة على من ٣ . وجعل الكعب جذراً له . ويدروا أنهم ظلوا يخلطون بين الكعب والمكعب، اللهم إلا إذا كان الناسخ هو الملوم . ويدرو أن المقرب خلس من هذا الالتباس، إذ أن ابن بدر (محمد بن عمر بن محمد البلنسي) وابن البناء (أحمد بن محمد بن عثمان)- انظر ترجمتهما- يستعملان الكعب، وجمعه كعوب، للدلالة ^١ من ٣ ، ويتكلمان عن جلره أو ضلعه يعني س).

(٢)- المال (الخوارزمي): تقابل من ٢ ، أي مربع العدد للمجهول . ويتكلم المثلثي- ابن غازي المكتناسي الفاسي- انظر ترجمته- عن المال الأصطلاحي والمال اللغوي . وواضح أن هذه المصطلحات المفظية إنما هي مرحلة تمهدية لوضع مصطلحات رمزية . ص ٥٣ رقم (٤٠٣) . قاموس المصطلحات .

٢٤٢ - سنان بن ثابت الحراني

أبو سعيد

٩٤٣ هـ = ١٣٣١ م ...

سنان بن ثابت بن قره الحراني . رياضي . فلكي . طبيب . مؤرخ .
أديب . من نصارى مدينة حران . كان طبيب المقتدر بالله^(١) ثم القاهر^(٢) .
دخل الإسلام في عهده . ثم الراضي^(٣) وخدم في بيمارستانات بغداد ، كان
منها بيمارستان بدر الحمامي^(٤) . كما أشرف على بيمارستان أم الخليفة المقتدر
بالله شغب جارية المعتصم^(٥) . وينى بأمر من الأمير أبي الحسن بجحكم
التركي^(٦) بيمارستانًا في بغداد الذي سمي باسمه . جاء في عيون الأنباء
مايلي : (. . . وقال ثابت بن سنان في تاريخه : أذكر وقد وقع الوزير علي بن
عيسى الجراح إلى والدي سنان بن ثابت في أيام تقلده الدواوين من قبل
المقتدر بالله وتدبير المملكة في أيام وزارة حامد بن العباس في سنة كثُرت فيها

(١) - المقتدر بالله : الخليفة الثامن عشر العباسي في بغداد ولِي الخلافة بين عامي ٩٠٧ = م ٢٩٥ - ٩٣٢ هـ .

(٢) - القاهر بالله : التابع عشر العباسي في بغداد ولِي الخلافة بين عامي ٩٣٢ = م ٣٢٠ - ٩٣٣ هـ .

(٣) - الراضي بالله : الخليفة العشرون العباسي في بغداد ولِي بين عامي ٩٣٣ = م ٣٢٢ - ٩٤٠ هـ .

(٤) - علوك الخليفة المعتصم بالله . ويسمى بدر الكبير الحمامي نسبة إلى الحمام والطير . خدم ابن طولون بمصر ثم تركه ورحل إلى بغداد وتوفي فيها في ربيع الأول عام ٩٢٣ = م ٣١١ هـ .

(٥) - المعتصم بالله : السادس عشر العباسي في بغداد ولِي بين عامي ٢٧٩ = م ٨٩٢ - ٩٠١ هـ .

(٦) - بجحكم التركي : أبو الحسن . علوك تركي تولى إمرة النساء في بغداد قبل بنى يوبيه الفرس حكم بغداد أكثر من عامين . انشأ خلالها بيمارستانًا سمي باسمه . ولكنه توفي قبل إكماله ستة

٩٤٠ هـ = م ٣٢٩ فأكمله عضد الدولة البوهي الذي حكم بغداد بعده واستلم إمرة النساء .

الأمراض جداً، وكان والذي إذ ذاك يتقلد البيمارستان في بغداد وغيرها توقيعاً يقول فيه: فكرت مد الله في عمرك، في أمر الجيوش وأنه لا يخلو مع كثرة عددهم وجفاء أماكنهم، أن تناهم الأمراض وهم معوقون عن التصرف في منافعهم ولقاء ما يشاورنه من الأطباء فيما يعرض لهم. فينبغي أن تفرد لهم أطباء يدخلون إليهم في كل يوم، وتحمّل إليهم الأدوية والأشربة، ويتقدم بأن تقام لهم المزورات لمن يحتاج إليها منهم. ففعل والذي ذلك طوال أيامه). وهذه بادرة انسانية حضارية تدل على مدى ما وصلت إليه الدولة العربية الإسلامية من رقي حضاري، رغم أنها كانت في منحدر سياسي خطير. تسلط عليها الأعاجم من ترك وفرس.

كما ورد إلى سنان بن ثابت توقيع آخر له دلالة حضارية أرفع جاء فيه: (.. فكرت في من في السواد من أهله. ويقصد سواد العراق. فإنه لا يخلو أن يكون فيه مرضى لا يشرف عليهم متطلب خلو السواد من الأطباء، فتقدم، مد الله في عمرك بانفاذ متطلبين وخزانة للأدوية والأشربة يطوفون السواد ويقيمون في كل صقع منه مدة ماتدعوا الحاجة إليه. ويعالجون من فيه من المرضى ثم يُنقلون إلى غيره) ثم يقول ثابت بن سنان: ففعل والذي ذلك إلى أن انتهى أصحابه إلى سورة. موضع في العراق. والغالب من أهلها اليهود. فكتب الي أبي الحسن علي بن عيسى يعرفه وورد في كتابه من أصحابه من السواد يذكرون فيه كثرة المرضى وأن أكثر من حول نهر الملك يهود. وأنهم استأذنوا في المقام عليهم وعلاجهم، وأنه لم يعلم ما يجيئهم به لأنه لا يعرف رأيه فيهم، وأعلمه أن رسم البيمارستان أن يعالج فيه الملي - المسلم - والذمي. ويسأله أن يرسم له في ذلك ما يعمل عليه.

فوقع له توقيعاً بذلك...).

آثاره:

- يقول بروكلمن: ولم يبق من مؤلفاته التاريخية والرياضية شيء. وذكره له ابن أبي أصيبيعة بعضاً من مؤلفاته منها:

- رسالة في الأشكال ذات الخطوط المستقيمة التي تقع في الدائرة.
وعليها استخراجه لكثير من المسائل الهندسية: وقدمها لعهد الدولة.
- إصلاح كتاب الأصول الهندسية: أضاف إليه بعض الإضافات
من عنده.
- إصلاح وتهذيب لشيء نقله من كتاب يوسف القسن من السرياني
إلى العربي من كتاب المثلثات لارشميدس.
- رسالة في الأستواء.
- رسالة في النجوم.
- رسالة إلى سهيل^(١).
- رسالة في قسمة أيام الجمعة على الكواكب السبعة: كتبها إلى أبي
اسحاق ابراهيم بن هلال.
- رسالة في تاريخ ملوك السريان.
- رسالة في شرح مذهب الصابئة.
- رسالة في أخبار آبائه وأجداده وسلفه.
- رسالة في كتاب السياسة لافلاطون: ذكرها المسعودي.

مصادر ترجمته:

ابن نظيف الحموي: التاريخ المنصوري مخطوط ص ١٢٩ . صاعد:
طبقات الأم ٥٧ . ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٣٠٠ - ٣٠٤ . القفطي:
إخبار العلماء ١٩٠ - ١٩٥ . ابن النديم: ٤٢ - ٣٨ . ابن العبري: مختصر
أخبار الدول ٢٩٦ - ٢٩٧ . ياقوت: معجم الأدباء ١١ / ٢٦٢ - ٢٦٣ . ابن
الأثير: الكامل ١٣٢ / ٧ . البيروني: الآثار الباقية ٢٤٣ - ٢٧٥ . المسعودي:
مروج الذهب ١٤ / ١ . الزركلي: الأعلام ٣ / ٢٠٦ . د. سامي حمارنة:
تاريختراث العلوم الطبية ١٨٥ - ١٨٦ . كحاله: معجم المؤلفين ٤ / ٢٨١ .

(١)- سهيل: كوكب أحمر اللون قريب من الأرض يظهر وكأنه دائم التفتقان والاضطراب. من
الكواكب التي يقال لها اليمانية. يرى في كل الأراضي العربية.

فروخ: تاريخ العلوم ٢٧٧، ٢٩٣ . د. عيسى: تاريخ البيمارستانات
١٨٥-١٨٠ . بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ١٧٩/٤ - ترجمة بكر
وعبد التواب . سوتر ٥٢-٥١ . نلينو: علم الفلك ١٣٤ فحاشية (٤، ٢)
١٣٦-١٣٥ .

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Band -
V. III, 291.

٢٤٣ - سند بن علي

أبو الطيب

كان حياً سنة ٢١٨ هـ = ٨٣٣ م

سند بن علي اليهودي . منجم . فلكي . رياضي . عاصر يعقوب الكندي وصادقه . وكان من منجمي المأمون ومن راصديه . واعتنق الإسلام على يديه . وأصلاح له بعض آلات الرصد في مرصد الشamasية ببغداد ، وكان ماهراً في صناعتها . اشتراك بأمر من المأمون مع خالد بن عبد الملك المروروذى في قياس مقدار درجة من أعظم دائرة من دوائر سطح الكرة الأرضية . يقول طوقان: إنه ظهر في عام ٢٣٦ هـ = ٨٥٠ م . ويدرك . فروخ أنه توفي سنة (٢٥٠ هـ) .

منجزاته وإيداعاته:

يقول سميث في تاريخ الرياضيات: إنه من أوائل من كتب في المثلثات .
- ويقول طوقان: إنه من الذين كتبوا في الوزن النوعي وربما يكون الأول بينهم .
أثاره:

- زيج عمل به المنجمون في زمانه .
- كتاب في الجبر والمقابلة .
- المنفصلات والمتوسطات .

- الحساب الهندي.
 - كتاب الجمع والتفرق.
 - القواطع أو رسالة القطوع: في استبول - الحميدية برقم (١٤٤٦)
 من عام ٨٩٦ هـ.

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٣٨٣ - ٣٨٤. القسطي: إخبار العلماء
 ١٤١-١٤٠. ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء - ترجمة يعقوب الكندي
 ٢٨٦. مقدمة تحقيق كتاب حيل بن موسى: د. أحمد يوسف الحسن ٢١.
 طوقان: تراث العرب ٩٣، ١٧٨، والعلوم عند العرب ٣٨، ٦٦، ٧٣.
 د. فروخ: تاريخ العلوم ١٢٢، ١٦١، ٢٢٣. كحالة: معجم المؤلفين
 ٤/٤-٢٨٣-٢٨٢. د. ششن: نوادر المخطوطات ٩٨/٢. سمث: تاريخ
 الرياضيات ١٧٢، نلينو: علم الفلك ٢٨١-٢٨٢. شاخت ويوزرث:
 تراث الإسلام قسم ٣ ص ١٩٨ حاشية (٢) - ترجمة مؤنس والعمد.
 كارادي فو: تراث الإسلام - فلك رياضيات ص ٥٧ - ترجمة فتح الله.
 - F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttumes Band -

VI. III 138.

٢٤٤ - سهل الهروي

أبو عثمان

سهل بن بشر بن حبيب بن هانىء اليهودي البغدادي الهروي.
 رياضي . فلكي . كان حياً قبل سنة ٢٣٦ هـ ظناً .

آثاره:

- الجبر والمقابلة .
- الهيئة وعلم الحساب .
- كتاب الكسوفات .

-رسالة في كسوف الشمس وكسوف القمر:

١- في دمشق - الظاهرية برقم (٧٥٢٥) مصورة بمعهد التراث بحلب
برقم (٥٩١/٣٤). في فهرس مخطوطات الظاهرية (لعلها من تأليف أبي
عثمان سهل بن بشر).

٢- في استنبول - أسعد أفندي برقم (١٩٦٧).

- تحاویل سنی الموالید.

- تحاویل سنی العالم.

- الأمطار والرياح.

- الأحكام في علم المیقات:

١- في دار الكتب المصرية ضمن مجموع المیقات.

٢- في الاسکوریال ضمن مجموع برقم (٩١٩/١) في فهرس غزيري
برقم (٩١٤).

- كتاب الأوقات: في برلين برقم (OCT/٢/٢٥٩١). وفيها نسخة
باللاتينية.

- الفلك والبروج: في المغرب - الرباط - الخزانة الملكية برقم
(١٠٤٢٤) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٦٧٥).

- كتاب الاختیارات: في الاسکوریال برقم (٩١٩/٢ / مجموع)
يقول بروکلمن: لا يوجد إلا في اللاتينية.

- في المسائل والأحكام: نسخه الخطية:

١- في اکسفورد - بودلیان برقم (٤٢٩٤) مصورة بمعهد التراث بحلب
برقم (١٤٠٢ / مجموع).

٢- في برلين برقم (OCT/٣/٢٨٣٧).

- المجموع في الأحكام الفلكية: النسخ الخطية في:

١- القاهرة - الخديوية برقم (٢٦٨/٥).

٢- تونس - حسن حسني ضمن مجموع برقم (١٨٢٠) من صر،
(١١٢-٥٣).

٣- الاسكوريا برقم (٩١٩) وأخرى برقم (٩١٤).
طبع باللاتينية بعنوان (Liber Arcaheli introductorium de Prin-
cipus judiciorum).

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٣٨٣. حاجي خليفة: كشف الظنون ١٧٥٧.
كحاله: معجم المؤلفين ٤/٢٨٣. الققطي: إخبار العلماء ١٩٦. صاعد:
طبقات الأم ٨٨. خوري: فهرس مخطوطات الظاهرية - فلك ٢٥.
كونتش: فهرس المخطوطات المصورة بالقاهرة - العلوم ٦/٣. فهرس
المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٢٠٠. منصور: مخطوطات مكتبة
حسن حسني بتونس ٣٩٨. سوتير ١٥. سارتون ١/٢٦٩. اهلورد
٥/٤-٢١٢-٢١١. بروكلمن: تاريخ الأدب العربي ٤/٤-٢٧٩-٢٨٠
بكرو عبد التواب.

- H. Derenbourg: les Manuscrits arabes de l' Escurial To 2,
Fa3, P25 - 26.

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttumes Band -
VI. III 245.

٢٤٠ - سهل الكوسج

أبو سابور

.... - ٢١٨ - ... = ٨٣٣ هـ

سهل بن أبي سابور بن سهل المعروف بالكوسج ، لأن له لحية على
ذقنه لا على العارضين . طبيب من الأحواز^(١). عاصر يوحنا بن ماسويه

(١)- الأحواز: جمع حوز أي الأرض للخصبة الواقعة بين نهرين . وأراضي الأحواز امتداد
طبيعي جغرافي لأراضي العراق تفصله عن ايران جبال بشتكويه . مساحتها (٢كم٢)
سكانه من أصول القبائل العربية وفدت من الجزيرة العربية . مثل بنو كعب وقيم وريمة والمعيسن .
بعد اغتصابه أطلقت عليه ايران خوزستان وعريستان .

وجورجيس بن بختيشوع وعيسيى بن حكم وعيسيى بن أبي خالد وأطباء آخرون في بغداد. وله معهم دعابات ومطارحات كثيرة لطيب عشره.

أثاره:

- كتاب الأقرباذين: وقد اشتهر بصاحب الأقرباذين.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنبياء ٢٢٨ - ٢٢٩ . القسطي: إخبار العلماء ١٣٤ . الزركلي: الأعلام ٢٠٩ / ٣ . حاله: معجم المؤلفين ٤ / ٢٨٤ .

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttum Band -

III 230.

٢٤ - سهل السجستاني

أبو هاتم

٢٥٥ هـ = ٨٦٨ م

سهل بن عثمان بن محمد البصري الجُسْمَى السجستاني. عالم بالنبات والحيوان. شاعر. لغوي . راوية صادق الرواية. سكن البصرة وكان عالها. أخذ عن الأصممي وغيره من العلماء. توفي حسبما حرقه ابن دريد سنة ٢٥٥ هـ.

أثاره:

- كتاب الفرق بين الأدميين وبين كل ذي روح.

- كتاب خلق الإنسان.

- كتاب النخلة: فيه ذكر لما جاء في القرآن والحديث والأخبار الخرافية من شواهد وأحاديث عن النخلة.

- كتاب الزرع.

- الكرم.

- العشب والبقل.

- الخصب والقحط.

- كتاب النبات: نسخه الخطية:

١ - في البصرة - المكتبة العباسية برقم (١٦٥/د).

٢ - في ايطاليا - بالرمون برقم (٢٤).

- اللبأ واللبن الخلبي.

- كتاب الابل.

- كتاب الوحوش.

- الحشرات.

- الجراد.

- النحل والعسل.

- الشتاء والصيف.

- الحر والبرد والشمس والقمر والليل والنهار.

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٨٦ . د. عيسى : تاريخ النبات ٢١ . كحاله: معجم المؤلفين ٤ / ٢٨٥ والعلوم البحتة - النبات ٢٨٥ - ٢٨٦ - الحيوان ٣٣٦ .
د. سيزكين: تاريخ التراث العربي ٤ / ٥٠٠ - ترجمة د. حجازي.

الندوات:

الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم - الكويت ١٤٠٤ هـ = ١٩٨٣ .

د. حسين نصار: كتب النبات عند العرب . د. نذير سنكري: دراسة تحليلية استقرائية للتراث العربي العلمي في النبات .

٢٤٧ - سهل العكوري

سهل بن هارون العكوري . طبيب كحال . يهودي . أخباره قليلة نادرة حتى أن هيرشبورغ قال في (أطباء العيون العرب ١٥٨ / ٢، ١٥٩) وفي (تاريخ طب العيون في العصر الوسيط ٣١ / ٢) وفي (كتب طب العيون

حتى لا ينفعه فنون البصر للإيهام الذي يخفي أن عدوه من العبيد في ذلك
 فالجحود في عذابه ينبع بالعكس لفظاً وكثرة وكمية وبيانه مما يحصل
 على أهله من ضيق والبغى في ليسع المرض المزدوج والآهان الالتفات إلى سبابها
 بخلاف ما ينتهي إليه في انتشارها في البر وينتشر بالطريق وحالاته المترافق
 المماثل وقد تكون أصلية وقد تكون بالشدة واقتربت برؤسها الدواعي ونفي ونحوه
 ويدل على انتشارها اختلاف أحوالها باختلاف المطين بالخواص والأمثلة وحيث أنها
 تشير إلى الجهة وحده وكثرة المضطرب في الشخص وأما السائل فإن يتبين من الواقع جنونه
 أن بعضهم يخلعوا الدرم حقيقة وانتقامه ودوره والعمق ورُوحه والعمق وضره لأنهم
 وشقي وعلاءها الصفراء حقيقة لا سفالة والرهاق وتشوش رقة درعه مع حلقة وملة
 وعلاءها ابسنة سببها فعل وبنيتها والقصاص وقد جمع وعلاءها استعماله مثل أهل
 حكمة وقد جمع حالات الازمة ابلاذه هن العلاتات التي يقع فيهم الشخص
 بينما فهو شقيق وشقيقه بعضه البعض في شيء المراد ويكو نه كييف المسببة بأذية شخص آخر
 أو سلطنه وله شئ مخفيه مخفية أو برد يكتفى فإن زلزلة تخرق بطبيعتها فربما وقع

أقر باذين في الكحل

سهل بن هرون

مخطوط مكتبة لا له لي - استانبول - ٤٧٤ -

التعليمية ١٣) : إنه لا يعرف من هو العكبي . يقول د. نشأت حمارنة : (وُجِدَتْ فِي اسْتِنْبُولْ مَخْطُوْطَةً مَطْلَعُهَا مَأْيِلِيْ : الْمَقَالَةُ الرَّابِعَةُ الْمُضَافَةُ إِلَى الْثَّلَاثِ مَقَالَاتٍ تِيْ لَعْلِيْ بْنُ عِيسَى الْكَحَالُ ، يُذَكَّرُ فِيهَا الْأَدوِيَةُ الْمُرْكَبَةُ فِي عَلَاجِ عَلَلِ الْعَيْنِ فِي الْكَحَالِ وَغَيْرِهَا . وَهِيَ شِيَهَةُ باقرِيَادِينِ الْكِتَابِ مَا عَنِي بِتَرْتِيبِهَا سَهْلُ بْنُ هَرْوَنَ الْعَكَبِيَ الْيَهُودِيُّ . مِنْ كِتَابِ الْعُلَمَاءِ وَدَسَاطِيرِ الْأَطْبَاءِ) ثُمَّ يَعْقِبُ عَلَى ذَلِكَ قَائِلًا : فَهُذَا الْمُؤْلِفُ - الْعَكَبِيُّ - إِذْنَ رِبِّا كَانَ هُوَ ذَلِكَ الَّذِي أَشَارَ إِلَيْهِ خَلِيفَةُ ابْنِ أَبِي الْمَحَاسِنِ الْخَلَبِيِّ - وَالَّذِي أَضَافَ مَقَالَةً رَابِعَةً إِلَى مَقَالَاتِ كِتَابِ تَذَكِّرَةِ الْكَحَالِيْنِ - ثُمَّ يَقُولُ فِي الْحَاشِيَةِ (١٣٩) أَنَّا نَبْحُثُ عَنْهَا مِنْذَ زَمِنِنَا . عَاشَ ظَنَّا فِي الْقَرْنِ ٦٢ هـ .

أَثَارُهُ :

- أَقْرَبَاذِينُ فِي الْكَحَلِ : فِي اسْتِنْبُولْ - لَا لَهُ لِي بِرَقْمٍ (١٦١٩) .

مَصَادِرُ تَرْجِمَتِهِ :

د. نشأت حمارنة: الكافي في الكحل لخليفة بن أبي المحسن الخلبي-

دراسة هيستوريونغرافية ص ١٨ - ١٩ .

٢٤٨ - سَهْلَانُ بْنُ كَيْسَان

أَبُو الْحَسْنِ .

٩٩٠ - ٣٨٠ هـ ...

سَهْلَانُ بْنُ عُثْمَانَ بْنُ كَيْسَانٍ . طَبِيبٌ مِنْ نَصَارَى مِصْرَ . دَخَلَ فِي خَدْمَةِ الْخَلِفَاءِ الْفَاطِمِيِّينَ . حَظِيَّ عَنْدَ الْعَزِيزِ الْفَاطِمِيِّ^(١) . وَتَوَفَّى فِي زَمَانَهُ يَوْمَ السَّبْتِ لِخَمْسٍ بَقِينَ مِنْ ذِي الْحِجَّةِ .

أَثَارُهُ :

- مُختَصَرٌ فِي الْأَدْوِيَةِ الْمُرْكَبَةِ فِي أَكْثَرِ الْأَمْرَاضِ .

(١) - العزيز الفاطمي: أبو المنصور نزار ثانٍ خلفاء الفاطميين في مصر تولى بعد أبيه المعز وحكم مصر بين عامي (٩٧٥-١٣٦٥ هـ) - (٩٩٦-١٣٨٦ هـ) .

- مختصر في الطب.
- الأقربادين.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٥٤٨ - ٥٤٩.

- F. SEZgin: Geschichte Arabischen Schrifttums Band - III 310.

٢٤٩ - سيار الحكيم

سيار الحكيم. طبيب معالج. حكيم منطقي. في تاريخ حكماء الإسلام: الحكيم بن سيار الطبيب. لم يرد ذكر لتاريخ ولادته أو وفاته. له بعض التصانيف في الطب. عاش في العصر العباسي ظناً.

مصادر ترجمته:

البيهقي: تاريخ حكماء الإسلام ٨٠. د. عيسى: معجم الأطباء ٢١٣.

٢٥٠ - ابن سيمويه

ابن سيمويه. فلكي. يقول ابن النديم: وكان يهودياً. عاش في العصر العباسي.

آثاره:

- كتاب في المدخل إلى علم النجوم.
- كتاب الأمطار.

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٣٨٨ طبعة مصر ١٣٤٨ هـ.

حرف الشين

٢٥١ - شجاع بن أسلم

أبو كامل

٩٥١ م = ٣٤٠ هـ ...

شجاع بن أسلم بن محمد بن شجاع الحاسب المصري. رياضي.
(وهو وحيد عصره في حل المعادلات الجبرية وفي كيفية استعمالها لحل
المسائل الهندسية) كما يقول سفط في كتابه تاريخ الرياضيات. وقد اعتمد
عليه كثير من علماء الرياضيات. توفي نحو عام ٣٤٠ هـ ظناً.

أثاره:

- رسالة في الجبر والمقابلة: يقول في مقدمتها: (... . ورسمت فيه
بعض ما ذكره محمد بن موسى في كتابه وبينت شرحه وأوضحت ماترك
الخوارزمي أيضًا وشرحه ...). ترجمة إلى العبرية (مزدحاني فنري) عام
١٤٧٣ م. نسختها الخطية في:
 - ١ - استنبول - مصطفى باشا برقم (٣٧٩).
 - ٢ - مشهد رضا برقم (١/٣٢، ٩٨).
- ٣ - باريس برقم (٧٢٩/١٠٢). وقطعة باللاتينية برقم (٧٣٧٧/د).
- ٤ - ميونيخ برقم (٢٢٥/٢).
- الشامل: ولعله كتاب في الجبر والمقابلة. ذكره حاجي خليفة.
- الجمع والتفرق: في قواعد الأعمال الأربع.
- رسالة في المخمس والمعشر: وتعتبر من أشهر ما كتبه في الرياضيات.
- كتاب الجبر وتمامه والزيادة وأصوله أو (الكامل): صنفه لاكمال
ما نقصه الخوارزمي في كتابه الجبر والمقابلة، أبرز فيه فضل الخوارزمي في
هذا العلم.

- كتاب الوصايا والجذور: في الموصل ضمن مجموع برقم (٣/٢٩٤).
- كتاب في حساب الخطأين: في أصول حل المسائل الحسابية بطريق الخطأين.

-الطرائف في الحساب: نشرتها مجلة معهد المخطوطات في العدد التاسع. يحتوي على مسائل تؤدي إلى معادلات سينالية على طراز المسائل الهندية في الصياغة والتطبيق. ولكنها محلولة بطريق ابتكرها شجاع بن أسلم. ترجم الكتاب إلى العبرية (مردحه فنري) سنة ١٤٧٣ م. وحققه د. أحمد سعيدان ١٩٦٣ م. نسخته الخطية في ليدن برقم (٩٩/١٩٩) شرقى).

- مساحة الأرضين: في طهران برقم (٦/٢٦٧٢).
- كتاب في المساحة والهندسة والطير.
- كتاب الكفاية.

-التعاريف في الحساب: نسخة الخطية:

- ١- في ليدن برقم (١٠٠١).
- ٢- في باريس برقم (آ/٧٣٧٧).

-كتاب مفتاح الفلاح.

-كتاب الفلاح.

-كتاب العصائر.

مصادر ترجمته:

فهرس ابن النديم ٣٩٢. القسطي: إخبار العلماء ١٤٣ . ابن حجر: لسان الميزان ٣/١٣٩ . حاجي خليفة: كشف الظنون ١٣٨١ ، ١٤٦٩ . البغدادي: هدية العارفين ١/٤١٥ . الزركلي: الأعلام ٣/٢٣٠ . صلاح أحمد وراشد: مقدمة تحقيق كتاب الباهر في الجبر للسؤال من ص ٤ ، ٤١ ، ٥٧ ، ٥٧ ، ١١٦ ، ٢٢٠ . كحاله: معجم المؤلفين ٤/٢٩٥ ، ١٢٧ ، ١٢٦ - ١٢٤ . طوقان: تراث العرب ١٢٣ ، ١٢٤ ، ١٣٣ - ١٣٥ ، د. أحمد سعيدان: تحقيق الفصول في الحساب

الهندي للاقليديسي ٥٢٣ . د. جلال شوقي: رياضيات بهاء الدين العاملي.
محمد بن حسين وكتابه خلاصة الحساب ٧٨ . بروكلمن: تاريخ الأدب
العربي ١٩٣ / ١ - ترجمة بكر وعبد التواب. سميث: تاريخ الرياضيات
١٧٧ / ١ . كاجوري: تاريخ الرياضيات ١٢١ .

- L. C. Karpincki: the Algebra of Abu Kamil Shoja ben Aslame: in Biblio - Mathem 12, 1911 - 1910, 40, 55.

حرف الصاد

٢٥٢ - صاعد بن بشر

أبو منصور

صاعد بن بشر بن عبدوس . طبيب ماهر في المعالجة وله فيها باع طويل وأخبار حسنة في فصد الدم ، وكان الأول في استخدامه مع المرضى بالبيمارستان العضدي ببغداد الذي أصبح رئيساً على أطبائه . عاش في أواسط القرن ٤ هـ = أواسط القرن ١٠ م .

آثاره :

- مقاله في مرض المراقيه ومداواته : ذكرها الأب سبات في فهرسه برقم (٣٥٩) .
- مقالة في مرض الديابيطس^(١) : ذكرها الأب سبات في فهرسته برقم (٣٦٠) .

مصادر ترجمته :

ابن أبي أصيحة: عيون الأنباء ٣١٣-٣١٥ . شيخو: المخطوطات العربية ١٣٠ فروخ: تاريخ العلوم ٢٨٢-٢٨٣ وعقربة العرب ٨٦ . كحاله: معجم المؤلفين ٤ / ٣١٧ . فهرس الأب سبات ١ / ٤٧ .

- F. SEZGIN: Geschichte Des Arabschen Schrifllums
Band III 334

(١) - كلمة اغريقية وتعني مرض السكر .

٢٥٣ - صاعد بن صاعد

زعيم الدولة - أبو العلاء

صاعد بن الحسن بن صاعد. فلكي. ميكانيكي. مخترع. شاعر. من أهل الرحبة^(١). سكن دمشق مدة. ذكر ابن عساكر بعض اخباره وأعماله. يقول الزركلي في أعلامه: ربما صاعد هذا هو صاعد بن الحسن المتطيب لتشابه الاسم والكنية ولقبه - ولا بد من دراسة وتحقيق للفصل في ذلك - يذكره بروكلمن مع الفلكيين العراقيين (في الملحق ١ / ٨٦٢) إنه كان حياً نحو عام (٤٣٠ هـ = ١٠٣٨ م). وفي ص ٨٨٧ مع الأطباء بحدود عام (٤٦٤ هـ = ١٠٧٢ م) حيث يتفق مع ابن أبي أصيبيعة في هذا التاريخ، إذ يقول: إنه فرغ من تأليف كتابه التشويق الطبي في رجب عام ٤٦٤ هـ. منجزاته وأدواته كما ذكرها ابن عساكر:

- قلم الخبر المداد: صنعه من حديد يخدم ما يقارب من شهر في الكتابة ولا يجف. ولعله أول قلم بعد القلم الذي أبدعه عباس بن فرناس في القرن ٣ هـ والقلم الذي أمر المعز لدين الله الفاطمي (في عام ٣٦٥ هـ) أعاونه بصنعه بعد أن وصف لهم ما ينبغي عمله - انظر كتاب المجالس والمسائرات للقاضي النعمان بن محمد ص ٣١٩ - ٣٢٠ - تونس ١٩٨٧ م - محقق -.
- أبدع آلة لحمل الحجارة الثقيلة: ويسميه ابن عساكر (ميجان[؟]). ولعلها أول رافعة تشيل الحجارة الثقال.
- فلك فيه نجوم وما شابهها: قدمه للأمير شرف الدين مسلم بن قريش بن بدران العقيلي أبو المكارم^(٢).
- صنع صورة شخص من حديد ينفح النار لعدة ساعات (منفاص ميكانيكي).

(١) - الرحبة: مدينة على الفرات الأوسط أسسها مالك التغلبي أيام الخليفة المأمون وتعرف اليوم برحمة مالك.

(٢) - صاحب الموصل وديار ربيعه ومضر من أرض الجزيرة السورية. ولد الأمارة عام ٤٥٣ هـ = ١٠٦١ م توفي عام ٨٤٧٨ = ١٠٨٥ م.

آثاره:

- مقالة في التشويق التعليمي في علم الهيئة: صنفها البعض أصحابه سنة ٤٥٥ هـ. وفي بعض المصادر سنة ٤٥٩ هـ. نسخها الخطية في:
- ١- استنبول - طوبقيوسراي برقم (٧٥٣/٣) كما يذكر الزركلي في أعلامه.
 - ٢- استنبول - سرای احمد برقم (٣٣٤١/١).
 - ٣- استنبول - فيض الله برقم (١٣٣٢) من عام ١٠٧٧ هـ. كما يذكر د. ششن في نوادر المخطوطات.
- كتاب التشويق الطبي: فرغ من تأليفه في مدينة الرحبة في رجب سنة ٤٦٤ هـ. وقدمه لخزانة الرئيس الأجل الكامل أبو المكارم. تُرجم إلى الألمانية. وطبعت له صورة لخطوطة غوتا ونشر مع دراسة تحليلية في بون عام ١٩٦٨ م. نسخه الخطية في:
- ١- حلب - المكتبة المارونية برقم (٥٧٠) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (١٣٥٠).
 - ٢- بيروت - مكتبة د. سامي حداد برقم (٣١) من القرن ١١ م.
 - ٣- بيروت - المكتبة الشرقية برقم (٤٨١).

مصادر ترجمته:

- ابن أبي أصبيعة عيون الأنباء، ٣٤٠، ابن عساكر: تاريخ دمشق - مهذب بدران ٢/٢١١، ٢١١/٦، ٣٦٠: شيخو: المخطوطات العربية، ١٣٠.
- الزركلي: الاعلام ٣/٢٧١-٢٧٢، كحاله: معجم المؤلفين ٤/٣١٨ والعلوم العملية - طب ٤٩. البغدادي: ايضاح المكتنون ١/٢٩٢. محمد دهمان: مقدمة كتاب علم الساعات والعمل بها لرسوان الساعاتي، ٨٠.
- د. حداد وفيلد: فهرس مكتبة سامي حداد - بيروت ٦٢-٦٣. بروكلمن: الملحق ١/٨٦٢، ٨٨٧. د. ششن: نوادر المخطوطات ٢/١٥٠.

٢٥٤ - صالح بن الحسن

أبو الحسن

— ... ١١٠ هـ = ١٤٩٠ م

صالح بن هبة الله بن الحسن . . . طبيب عاشر الخليفة المقتدر بالله العباسى في بغداد.
أثاره:

- المغني في تدبير الأمراض: نسخه الخطية في:

١- الموصل برقم (١٠٨).

٢- الهند- أصفية برقم (٤٠٢/٣) وأخرى برقم (٧٤٧).

٣- ايران- مشهد ضمن مجموع برقم (١٦/٣٤) من ص (١١٥-١٠٤).

٤- باريس برقم (٥٩٢٣)

٥- كميردرج برقم (١٠٧٢).

مصادر ترجمته:

بروكلمن: الملحق ١/٨٨٨.

٢٥٥ - صالح الهندي

كان حياً سنة ٧٨٦ هـ = ١٧٠ م

صالح بن بهلة الهندي. طبيب أصله من مسلمي الهند. عاش في بغداد أيام خلافة الرشيد وحظي عنده بعد ما اتعش ابن عم الرشيد من غيبة كادت تودي بحياته مستعيناً بمادة الكندس المعطسه. والمعروف أن الرشيد قد ولد الخلافة بين عامي (١٧٠ هـ = ٧٨٦ م - ١٩٣ هـ = ٨٠٨ م).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٤٧٧-٤٧٥. كحاله: العلوم العملية-

الطب ١٦ أبحاث المؤتمر الثالث للجمعية السورية للتاريخ العلوم- حلب

١٩٧٨ م: د. محمد طه الجاسر: انعاش من بدا عليه الموت في تاريخ الطب عند العرب ص ١٥١-١٥٣.

أبحاث الندوة العالمية الأولى لتاريخ العلوم عند العرب- د. محمد طه جاسر: التخدير في تاريخ الطب عند العرب ٦٢١-٦٣١ / ١

٢٥٦ - الصلت

كان حياً سنة ٣٧٣ هـ = ٩٨٣ م

الصلت. من المجرّين المشهورين الذين اختارهم عضد الدولة البويمي للعمل في بيمارستانه.

مصادر ترجمته:

د. عيسى: تاريخ البيمارستانات في الإسلام ١٩٤

حرف الطاء

٢٥٧ - طاهر السجزي

أبو الحسن

كان حياً عام ٦٠٠ هـ = ١١٠٠ م

طاهر بن إبراهيم بن محمد بن طاهر السجزي في عيون الأنباء.
والسنجاري عند بروكلمن. والشجري في نوادر المخطوطات. طبيب.

أثاره:

- كتاب في شرح البول والنفاس.

- تقسيم كتاب الفصول لأبقراط أو ترتيب فصول أبقراط: في استنبول- شهيد علي برقم (٢٠٩٥) من عام ٩١٥ هـ.

- كتاب ايضاح منهاج محجة العلاج: وهو قوانين ونكت لا يستغنى عنها من أراد علاج المرضى. ألف للقاضي أبي الفضل بن حمويه. نسخه الخطية في:

- ١- استنبول - شهيد علي برقم (٣/٢٠٠٠) من أوائل القرن ١٠ هـ.
- ٢- الهند - بنته برقم (٢/٣٣٨)
- ٣- باريس برقم (٢٩٤٦)
- ٤- برلين برقم (٦٣٣٨).
- ٥- الولايات المتحدة - جامعة لوس أنجلوس برقم (٢/٥٨). وثانيه بعنوان (اقرياذين ايضاح محبحة العلاج) برقم (٧٨/٥) وثالثه برقم (٧٩/٥) ورابعاً برقم (٩٨).

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٤٦٢-٤٦١ . الصفدي: الوافي ٤٨٦ (٦٤٠) / ١ . حاجي خليفة: كشف الظنون ٣٠٩ . بروكلمن ١ / ١٤ . والملحق ١ / ٢ ، ٨٨٨ / ٢ ، ١٠٣١ . د. ششن: نوادر المخطوطات ١١٥ / ٢ .

- De slane: Catalogue des Manuscrites Arabes- 526.

حُرْفُ الظَّاءِ

٢٥٨ - ظافر السكري

أبو حكيم

ظافر بن جابر بن منصور السكري. طبيب. حكيم. شاعر. اشتغل بالطب في الموصل حيث عاش ثم ارتحل عنها إلى حلب واستقر فيها إلى حين وفاته. التي لم تحدد المصادر تاريخها. ظناً كان حياً عام ٤٨٢ هـ = ١٠٨٩ م.

آثاره:

- مقالة في أن الحيوان يموت مع أن الغذاء يخلف عوض ما يتخلل منه: ذكره ابن أبي أصبيعة.

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصبيعة: عيون الأنباء ٦١٤ . كحاله: معجم المؤلفين ٥ / ٤٧ . والعلوم العملية- الطب ٥٠ ، والعلوم البحتة- الحيوان ٣٥٧ .

استدراك

سهوت عن إدراج هذه المداخل الأربعية في موضعها حسب تسلسلها الزمني والأبجدي قبل إنتهاء طباعة المجلد الأول، ولا مندوحة إلا باستدراكيها بهذا الملحق برقم مكرر للمدخل الذي سبق كل منها. فمعذرة.

المؤلف

٤٠ مكرر - إبراهيم الحراني

أبو اسحاق

٣٢٣ هـ = ٩٣٣ م - ٣٨٤ هـ = ٩٩٤ م

ابراهيم بن هلال بن ابراهيم بن زهرون الصابيء الحراني . رياضي .
فلكي . ولد بحران ، ثم رحل الى بغداد واستقر فيها الى حين وفاته . اشتغل
بمرصد بغداد^(١) مع القوهي وأبي الوفاء البوزجاني وأحمد الصاغاني . في
تاريخ الحكمة ومعجم الأدباء وفهرست ابن النديم ووفيات الأعيان ولد سنة
١٣٢٠ هـ . وفي رواية أخرى سنة ١٣١٣ هـ . وتوفي في ١٢ شوال سنة ١٣٨٤ هـ .

آثاره :

- رسالة الصابيء الى أبي سهل الكوهي يسأله النظر في شكوك عرضت له : نسخها الخطية في :
 - ١ - دار الكتب المصرية ضمن مجموع برقم (٤٠ / م) من الورقة (٢١٣ ب - ٢١١ ب).
 - ٢ - طهران - مجلس شوراي نسخة بعنوان (رسائل الصابيء) برقم (٤٨٤٩) مصورة بمعهد التراث بحلب برقم (٧٧٣).
 - ٣ - استنبول - آيا صوفيا ضمن مجموع برقم (٤٨٣٢ / ٢٥) من الورقة (١٣١ ب - ١٣٣ آ).
- المختار من رسائل أبي اسحاق الصابيء . نفح الجزء الأول ووضع حواشيه شبيب أرسلان ، مع ترجمة حياته وتعريف بأدباء زمانه . طبع في لبنان - بعبدا عام ١٨٩٨ م.
- كتاب التاجي في تاريخبني بويه : صنفه وهو في السجن .

(١) - بناء شرف الدولة البوهيمي الذي حكم جنوب فارس والعراق عامي (٩٨٢=٣٧٢) - (٩٨٩=٣٧٩) .

- كتاب رسوم دار الخلافة.

- كتاب في أخبار الخلافة.

مصادر ترجمته:

ابن النديم: الفهرست ١٣٤ . ياقوت: معجم الأدباء ٢٠ / ٢ ، ٩٤ . ابن خلkan: وفيات الأعيان ١٤ / ١٥ - ١٥ . الشعالي: يتيمة الدهر ٢ / ٢٣ . الخوانساري: روضات الجنات ٤٥ / ١ . ابن تغري: النجوم الزاهرة ٤ / ١٦٧ . أبو الفداء: مختصر تاريخ البشر ١٣٦ / ٢ . التوحيدى: الامتناع والمؤانسة ٦٧ / ١ . سركيس: معجم المطبوعات ٢٩١-٢٩٢ / ١ . الزركلي: الاعلام ٧٣ / ١ . طوقان: تراث العرب ١١٥ ، ٢٢٤ . شكيب أرسلان: رسائل الصابىي . الموسوعة الإسلامية: ابراهيم الصابىء: فهرس المخطوطات المصورة بمعهد التراث بحلب ٢١٢ . بروكلمن: الملحق ١٥٣ / ١٥٤ - ١٥٣ .

- De slane: Catalogue des Manuscrits Arabes P. 581-582.

- F.SEZGIN: Geschichte des Arabischen Schrifttums Band

V. III. 314.

حرف الباء

١٤ مكرر - بختيشوع بن يوحنا

.... ٩٤٠ هـ = ٣٢٩ م

بختيشوع بن يوحنا أو يحيى . طبيب . اختص بخدمة المقتدر بالله وطبيب الراضي بالله . توفي يوم الأربعاء لثلاث بقين من ذي الحجة ببغداد .
أثاره:

- مصنفات في الطب .

مصادر ترجمته:

ابن أبي أصيبيعة: عيون الأنباء ٢٧٧ . تاريخ ابن الوردي ١ / ٢٧٤ .

ابن تغري: النجوم الزاهرة ٣ / ٢٥٧ . الزركلي: الاعلام ١٢ / ٢ . فانديك: اكتفاء القنوع ٢١٤ .

٤١٤ مكرر - أبو بَرْزَهُ الْحَاسِب

م ٩٠ - ... ٢٩٨ هـ

أبو بَرْزَهُ الْحَاسِب. رياضي. بارع في الحساب. توفي في بغداد. له تصانيف واستنباط وتعليقات مفقودة.

مصادر ترجمته:

القططي: إنباء العلماء ٤٠٦. كحاله: معجم المؤلفين ٣/٤١.

٤١٥ مكرر - توفيق الأطربابلي

م ١١٦ - ... ٥١٠ هـ

توفيق بن محمد بن الحسين بن عبيد الله. في إنباء العلماء: عبد الله بن محمد بن زريق الأطربابلي. رياضي. فلكي. نحوبي. أديب. توفي في صفر سنة ٥١٠ هـ. في إنباء العلماء: عام ٥١٦ هـ، ودفن بباب الفراديس بدمشق. له تصانيف مفقودة.

مصادر ترجمته:

القططي: إنباء العلماء ١٠٥. إنباء الرواة ١/٢٥٨، ٢٥٩، ٢٥٩. كحاله: معجم المؤلفين ٣/٩٥.

المُسَارِد

- * الأعلام المترجمون
- * الأعلام غير المترجمين
- * المصطلحات والسميات العلمية وما في بابها.
- * البلدان والمواقع وما في بابها.
- * الأقوام والجماعات والطوائف
- * الأشكال واللوحات
- * المحتوى

فوائد

- ١ - اعتمدت في مسرد المحتوى أرقام الترجم المثبتة بجانب اسم العالم المترجم له.
- ٢ - لم اعتمد (ابن) أو (أبو) أو (بن أبي) وطرحتها من الترتيب الهجائي لأسماء العلماء، واعتمدت الاسم الذي يليها سواء في المسارد العامة أو في محتوى الكتاب.
- ٣ - اعتمدت في مسرد العلماء المترجمين - تسهيلًا للقارئ الكريم - وضع رقم ترجمة العالم من العلماء المترجمين بين قوسين () تمييزاً لها من سائر أرقام الصفحات التي قد يرد للعالم ذاته ذكر فيها.

الاعلام المترجمون

- | | |
|---|--|
| <p>أحمد الخنليل: (٤١) ٦٤-٦٥.</p> <p>أحمد بن إبراهيم الأقليديسي أبو الحسن: (٤٢) ٦٥-٦٦.</p> <p>أحمد بن إبراهيم أبو الحسن: (٤٣) ٦٧.</p> <p>أحمد بن إبراهيم: (٤٤) ٢٠.</p> <p>أحمد بن إسحاق بن إبراهيم النيسابوري. أبو بكر: (٤٥) ٦٧.</p> <p>أحمد بن بشر المرثدي: (٤٥) ٦٨.</p> <p>أحمد بن جعفر بن موسى بن الوزير يعني بن خالد البرمكي أبو الحسن: (٤٦) ٦٨-٦٩.</p> <p>أحمد بن حاتم الباهلي أبو نصر: (٤٧) ٦٩-٧٠.</p> <p>أحمد بن الحسن بن الأحنف: (٤٨).</p> <p>أحمد بن الحسين الكاتب الخطيب الأهوازي أبو الحسن: (٤٩) ٧١-٧٢.</p> <p>أحمد بن داود بن وند الدينوري البغدادي أبو حنيفة: (٥٠) ٧٢-٧٧، ٦٩.</p> <p>أحمد بن سعد الهراوي أبو الفضل: (٥١) ٧٨.</p> <p>أحمد بن سهل البلخي أبو زيد: (٥٢) ٧٨-٧٩.</p> | <p>(١)</p> <p>إبراهيم بن أبيوب الأبرش: (٢٩) ٥١.</p> <p>إبراهيم بن ثابت بن قره بن هارون: (٣٠) ٢٥١.</p> <p>إبراهيم بن داحه: (٣١) ٥٢.</p> <p>إبراهيم بن بكس العشاري أبو إسحاق: (٣٢) ٥٢-٥٣.</p> <p>إبراهيم بن زعرون الحراني: أبو إسحاق (٣٣) ٥٤.</p> <p>إبراهيم بن الصباح: (٣٤) ٥٤.</p> <p>إبراهيم بن سنان بن ثابت بن قره الحراني أبو إسحاق: (٣٥) ٥٧-٦١.</p> <p>إبراهيم بن سيار النظام أبو إسحاق: (٣٦) ٦١-٦٢.</p> <p>إبراهيم بن عيسى: (٣٧) ٦٢.</p> <p>إبراهيم بن فزارون: (٣٨) ٦٣.</p> <p>إبراهيم بن فضيل بن عيسى اليمامي: (٣٩) ٦٣.</p> <p>إبراهيم بن محمد المهدي بن عبد الله العباسى: (٤٠) ٦٤.</p> <p>إبراهيم بن هلال الحراني: (٤٠ مكرر) ٤٨٧، ١٠٨.</p> <p>ابن أثال: (١) ١٩.</p> |
|---|--|

- أحمد بن محمد السهلي الشوارزمي أبو الحسن: (٦٨) ١٠٩ .
- أحمد بن محمد الطبرى أبو الحسن: (٦٩) ١١٣-١١٠ .
- أحمد بن محمد النهاوندى الحاسب: (٧٠) ١١٤ .
- أحمد بن محمد بن إبراهيم الأشعري: (٧١) ١١٥-١١٤ .
- أحمد بن محمد بن الحسين المزروقى: أبو علي: (٧٢) ١١٥ .
- أحمد بن محمد بن أبي الربيع: (٧٣) ١١٦ .
- أحمد بن محمد بن السرى البغدادى نجم الدين أبو الفتوح: (٧٤) ١١٦-١١٨ .
- أحمد بن محمد بن سليمان أبو العباس: (٧٥) ١١٨ .
- أحمد بن محمد بن أبي طالب الملاطى الخاطري: (٧٦) ١١٩ .
- أحمد بن محمد بن عبد الجليل السجىزى أبو سعيد: (٧٧) ١٣١-١١٩ .
- أحمد بن محمد بن أبي قطيرة: (٧٨) ١٣٢ .
- أحمد بن محمد بن كثير الفرغانى أبو العباس: (٧٩) ١٣٢-١٣٥ .
- أحمد بن محمد بن محمد بن الأشعث أبو جعفر: (٨٠) ١٣٦-١٤٠ ، ٤٣ ، ٤٣ ، ٢٦٩ .
- أحمد بن محمد بن مروان السرخسى أبو العباس: (٨١) ١٤٢-١٤٠ .
- أحمد بن محمد بن نصر الجيهانى: (٨٢) ١٤٢ .
- أحمد بن عبد الرحمن البطروقى أبو جعفر: (٥٣) ٨٠ .
- أحمد بن عبد الرحمن بن مندوه الأصفهانى أبو علي: (٥٤) ٨٣-٨٠ .
- أحمد بن عبد الله المروزى: (٥٥) ٨٦-٨٣ .
- أحمد بن عبد الله بن عمر البازيار: (٥٦) ٨٦ .
- أحمد بن علي الثواسطي أبو ربيع: (٥٧) ٨٧ .
- أحمد بن علي بن المختار بن عبد الكريم بحرثيا الكسداوى الكلدائى - ابن وحشيه أبو بكر: (٥٨) ٩٧-٨٧ .
- أحمد بن علي بن يعقوب، مسكويه أبو علي: (٥٩) ٩٧-١٠١ .
- أحمد بن عمر ابن رسته أبو علي: (٦٠) ١٠٢-١٠٣ .
- أحمد بن عمر الكرايسى: (٦١) ١٠٣-١٠٤ .
- أحمد بن عمره أبو سهل: (٦٢) ١٠٤-١٠٥ .
- أحمد بن عيسى: (٦٣) ١٠٥-١٠٦ .
- أحمد بن فضلان بن العباس بن راشد بن حماد: (٦٤) ١٠٦ .
- أحمد بن محمد الحاسب: (٦٥) ١٠٧ .
- أحمد بن محمد الخاطري أبو حامد: (٦٦) ١٠٨-١٠٧ .
- أحمد بن محمد الصاغانى الاسطربابى أبو حامد: (٦٧) ١٠٨-١٠٩ .

- أحمد بن محمد بن يحيى البلدي أبو العباس: (٨٣) ١٤٣-١٧١ . إسحاق بن عمران: (٩٧) ١٦٩ .
- إسحاق بن قريش: (٩٨) ١٧٢ .
- إسحاق بن مراد الشيباني أبو عمرو: (٩٩) ١٧٢ .
- إسحاق بن موسى بن شاكر: (٨٤) ٣١٨ ، ١٥٠-١٤٤ .
- إسحاق بن وصيف الصابي الحراني: (٨٥) ١٥٠ .
- إسحاق بن موسى بن العازار اليهودي أبو يعقوب: (١٠٠) ١٧٣ .
- إسحاق بن نصير أبو ابراهيم: (١٠١) ١٧٤-١٧٣ .
- إسحاق بن يحيى النقاش: (١٠٢) ١٧٤ .
- إسحاق بن يوسف بن عبد الصمد الصردفي اليمني أبو يعقوب: (١٠٣) ١٧٥-١٧٤ .
- إسحاق بن يوسف بن جعفر بن وهب بن واضح اليعقوبي: (٨٦) ١٥٢-١٥١ .
- إسحاق بن يوسف الأموي: (٨٧) ١٥٢ .
- إسحاق بن يوسف النفحاني الأموي: (٨٨) ١٥٣ .
- أحمد بن يوسف بن إبراهيم الحاتم أبي جعفر: (٨٩) ١٥٣-١٥٥ .
- اخوان الصفا وخلان الوفا: (٩٠) ١٥٥-١٦٠ .
- الأزدي: (٩٣) ٢٠-٢١ .
- إسحاق بن إبراهيم بن نسطاس بن جريج أبو يعقوب: (٩١) ١٦٠ .
- إسحاق بن إبراهيم بن يحيى بن كربيل أبو الحسن: (٩٢) ١٦٠ .
- إسحاق بن حنين بن إسحاق العبادي: (٩٣) ٤٨ ، ١٦١-١٦٦ .
- إسحاق بن سليمان بن علي بن عبد الله بن عباس الهاشمي العباسى: (٩٤) ١٦٦-١٦٧ .
- إسحاق بن شليطا: (٩٥) ١٦٧ .
- إسحاق بن علي الزهاوي أبو يعقوب: (٩٦) ١٦٨-١٦٧ .
- بختيشوع بن جبريل بن بختيشوع بن جرجس أبو جبريل: (١١٣) ١٨٠-١٧٩ .
- بختيشوع بن جورجيس: (١١٤) ١٨١ .
- بختيشوع بن يوحنا: (١١٤ مكرر) ٤٨٨ .

- ثوبان بن إبراهيم بن أحمد المصيري
الاخميسي ذي النون المصري أبو
الفيض: (١٢٥) ٢١٦-٢١٤. ١٨٣.
- (ج)
- جابر بن إبراهيم الصابيء أبو سعيد:
(١٢٦) ٢١٧-٢١٦.
- جابر بن حيان بن عبد الله الكوفي:
(١٢٧) ٢٦٩-٢١٧. ٢١، ٩٧، ١١٩،
٤٤٥، ٢٩٥، ٢٨٧، ٢١٤.
- جابر بن منصور السكري: (١٢٨)
٢٦٩.
- جبرائيل الكحال: (١٢٩) ٢٦٩.
- جبرائيل بن بختيشوع بن جورجيس بن
بختيشوع: (١٣٠) ٢٧٠-٢٧١.
- جبرائيل بن عبد الله بن بختيشوع: (١٣١)
٢٧٢-٢٧١.
- جبرائيل بن يوحنا أصغر البغدادي:
(١٣٢) ٢٧٣.
- جرجس بن جبرائيل بن بختيشوع:
(١٣٣) ٢٧٣-٢٧٤.
- جرجس بن يوحنا بن سهل بن إبراهيم
البرودي أبو الفرج: (١٣٤)
٢٧٥-٢٧٤.
- أبو جريج الراهن: (١٣٥) ٢٧٥.
- الجزري: (٤) ٢١.
- أبو جعفر الخازن: (١٣٦) ٢٧٥-٢٧٦.
- جعفر بن إبراهيم الصوفي: (١٣٧)
٢٧٧-٢٧٦.
- أبو بزه الحاسب: (١١٤ مكرر) ٤٨٨.
- أبو بشر: (١١٥) ١٨١.
- بشر بن يعقوب بن إسحاق السجزي
أبو سهل: (١١٦) ١٨٢-١٨٣.
- بطرس الحكمي الأخميمي: (١١٧)
١٨٤-١٨٣.
- أبو بكر بن أبي العباس: (١١٨) ١٨٤.
- بلطمان: (١١٩) ١٨٤-١٨٥.
- (ت)
- تمران: (١٢٠) ١٨٥.
- توفيق الأطرابليسي: (١٢٠ مكرر)
٤٨٨.
- تيادوق: (١٢١) ١٨٦-١٨٥.
- (ث)
- ثابت بن إبراهيم بن زهرون الحراني
الصابيء أبو الحسن: (١٢٢)
١٨٧-١٨٦.
- ثابت بن سنان بن ثابت بن قره الحراني
الصابيء أبو الحسن: (١٢٣)
١٨٩-١٨٧.
- ثابت بن قره بن مروان بن ثابت بن
كرايا بن إبراهيم بن مارينوس بن
سalamوس الحراني الصابيء أبو
الحسن: (١٢٤) ١٨٩-١٨٩، ٥١، ٢١٤-
٢١٤، ٦٠، ٥٧، ١٤٨، ١٤٤، ١٤١،
١٦٧، ١٦٤، ١٦٣، ١٦١، ١٤٩،
٣٩٩، ٣٢٦، ٢٩٤، ٢٠٧.
٤٥٨.

- أبو جعفر بن أحمد بن عبد الله بن حبش: (١٣٨) ٢٧٧.
- جعفر بن علي بن محمد المكي: (١٣٩) ٢٧٧.
- جعفر بن محمد بن حمدان الموصلي: (١٤٠) ٢٧٨.
- جعفر بن محمد الباقر بن علي زين العابدين الحسين بن علي بن أبي طالب: (١٤١) ٢٧٨، ٢٨٠، ٢١٨.
- جعفر بن محمد بن عمر البلخي: (١٤٢) ٢٨٨، ٢٨٧، ٢٨٠.
- جمهور الفرجي: (١٤٣) ٢٨٧.
- جنون بن عمرو بن يوحنانا بن الصلت أبو ذكريا: (١٤٤) ٢٨٧.
- الجندى بن محمد بن الجندى أبو القاسم: (١٤٥) ٢٨٨.
- (ح)
- الحارث بن كلده الشقفى: (٥) ٤٣، ٢٤-٢٢.
- الحارث المنجم: (١٤٦) ٢٨٨.
- أبو حامد البستي: (١٤٧) ٢٨٩.
- حامد بن خضر بن محمود المخجندى أبو محمود: (١٤٨) ٢٩١-٢٨٩.
- حامد بن علي الواسطي: (١٤٩) ٢٩١.
- ابن الحبّار الكتاني: (٦) ٢٤.
- حبيش بن الحسن الأعسم الدمشقي: (١٥٠) ٤١٧، ٤٠٧، ٢٩٣-٢٩٢.
- المجاج بن خثيم: (١٥١) ٢٩٣.
- المجاج بن يوسف بن مطر: (١٥٢) ٢٩٤-٢٩٥.
- ابن حنيف الطيب: (٧) ٢٥.
- حربي الحميري: (١٥٣) ٢٩٥.
- أبو حزام بن يعقوب الحنبلي: (١٥٤) ٢٩٥-٢٩٦.
- أبو الحسن الأحساوى: (١٥٥) ٢٩٦.
- ابن الحسن البغدادى: (١٥٦) ٢٩٦.
- الحسن الفسوى: (١٥٧) ٢٩٧.
- الحسن بن إبراهيم البغدادى الأبعى: (١٥٨) ٢٩٧.
- الحسن بن أحمد المنجم الكومى (١٥٩) ٢٩٧-٢٩٨.
- الحسن بن أحمد بن يعقوب بن يوسف بن داود بن سليمان ذو الدمينه بن عمرو... بن همدان أبو محمد: (١٦٠) ٣٠٥-٢٩٨.
- الحسن بن بهلول: (١٦١) ٣٠٥.
- الحسن بن أبي تغلب بن المبارك بن أبي الشرف: (١٦٢) ٣٠٦.
- أبو الحسن بن تقىخ: (١٦٣) ٣٠٦.
- الحسن بن حارث الحبوبى الخوارزمى أبو علي: (١٦٤) ٣٠٧-٣٠٨.
- الحسن بن الحسين أبو عبد الله: (١٦٥) ٣٠٨-٣٠٩.
- الحسن بن الحسين بن عبيدة الله بن عبد الرحمن بن العلاء السكري أبو سعيد: (١٦٦) ٣٠٩.

- الحسن بن الحصيبي الكوفي: (١٦٧) .٣٠٩-٣١٠
- أبو الحسن بن هارون الحراني: (١٨١) .٣٢٤
- الحسين بن إبراهيم بن الحسن بن خورشيد الطبرى الناتلى أبو عبد الله: (١٨٢) .٣٢٤
- الحسين بن سهل بن نوجت: (١٧٠) .٣١١
- أبو الحسن بن ثابت بن قره الصابىء (١٦٩) .٣١١
- الحسين بن سوار بن باباين بهنام ابن الحمار أبو الخير: (١٧١) .٣١٢-٣١٣
- الحسين بن الصباح الرازى: (١٧٢) .٣١٣-٣١٤
- الحسين بن عبيد الله بن سليمان بن وهب: (١٧٣) .٣١٤-٣١٥
- الحسين بن علي المنجم القسمى أبو نصیر: (١٧٤) .٣١٥-٣١٦
- الحسين بن علي بن محمد بن إبراهيم بن أحمد القطان عين الزمان أبو علي: (١٧٥) .٣١٦
- الحسين بن محمد البغدادى أبو عبد الله: (١٧٦) .٣١٧
- الحسين بن منصور الملاج أبو المغيث: (١٧٧) .٣١٧
- حسن بن موسى بن شاكر: (١٧٨) .٣١٨، ١٤٤، ١٤٦
- الحسين بن موسى بن الحسن بن محمد التويختى أبو محمد: (١٧٩) .٣١٨
- الحسين بن نوح القمرى أبو منصور: (١٨٠) .٣٢٣-٣١٩
- أبو الحسين بن كشكريا: (١٩١) .٣٩٩-٣٩٩، ٤٠٢
- الحسين بن عبد الله بن ي يوسف بن أحمد بن شبل البغدادى أبو علي: (١٨٨) .٣٩٤
- الحسين بن علي بن الحسين بن حمدان الحاسبى زين الدين أبو عبد الله: (١٨٩) .٣٩٤-٣٩٥
- الحسين بن علي بن محمد بن عبد الصمد الأصبهانى الليثى المعروف بالطغرائى أبو إسماعيل مؤيد الدين: (١٩٠) .٣٩٥-٣٩٩

- الحسين بن محمد بن الأدمي أبو علي: (٤٣٤) (٢٠٤).
 خلف الطهلوبي أبو علي: (٤٣٤) (٢٠٤).
 .
 .
- أبو الحسن الجراحي: (٤٣٥) (٢٠٥).
 أبو الحسن بن أبي المعالي الدسكري: (٤٣٥) (٢٠٥).
 أبو الحسن بن المسيحي الأركيزي ياقون: (٤٣٦) (٢٠٦).
 أبو الحسن بن شراره الحلبي: (٤٣٦) (٢٠٧).
 (د)
- Daniyal al-Muttabib: (٤٣٦-٤٣٧) (٢٠٨).
 Daniyal ibn Shu'ayb: (٤٣٧-٤٣٩) (٢٠٩).
 Da'ud al-Ulami: (٤٤٠) (٢١٠).
 Da'ud ibn Hanin ibn Is-haq: (٤٤٠) (٢١١).
 Da'ud ibn Dilm: (٤٤٠) (٢١٢).
 Dhu'l-Shak: (٤٤١) (٢١٣).
 Abi Dhu'l-Hind: (٤٤١) (٢١٤).
 Dilm: (٤٤١) (٢١٥).
 (ر)
- ابن أبي رافع أبو الحسن: (٤٤٢) (٢١٦).
 الراهب: (٤٤٢) (٢١٧).
 زين الطبرى: (٤٤٢-٤٤٣) (٢١٨).
 رفاعة بن يشري بن رفاعة التميمي: (٣٢-٣٣) (٢١٩).
 رفيدة بنت الطيب سعد الأسلمي: (١١).
 ابن رهواه الأرجاني: (٤٤٣) (٢١٩).
 (ز)
- Zaynab bint al-Tayyib: (٤٤٣) (٢٢٠).
 Zuhayr ibn Jana'b: (٣٤) (١٢).
- الحسين بن محمد بن الأدمي أبو علي: (٤٠٣) (١٩٢).
 أبو الحسن بن أبي المعالي الدسكري: (٤٠٤) (١٩٣).
 الحسين بن معين الدين المبازى: (٤٠٤) (١٩٤).
 أبو الحكم الدمشقى: (٨) (٢٥).
 الحكم الدمشقى: (٤٠٥) (١٩٥).
 حمزة بن عبد العزىز بن محمد بن أحمى بن حمزة المهلبى النيسابورى أبو علي: (٤٠٥) (١٩٦).
 حمزة بن علي الأصفهانى: (٤٠٦) (١٩٧).
 حنين بن إسحاق العبادى أبو زيد: (٣١٢) (٤٣١-٤٠٦).
 حيون بن عمرو بن يوحنا بن الصلت الكاتب أبو زكريا: (٤٣٢) (١٩٩).
 (خ)
- خاطف الهندى: (٤٣٢) (٢٠٠).
 خالد المرووذى: (٤٣٣) (٢٠١).
 خالد بن يزيد الأسدي الكاهلى الكوفى أبو الهيثم: (٤٣٣) (٢٠٢).
 خالد بن يزيد بن معاویه بن أبي سفیان: (٤٧، ٢٠، ٣٢-٢٦) (٩).
 خصیب: (٤٣٤) (٢٠٣).

- سعید بن یعقوب الدمشقی أبو عثمان: زید بن عطیة الصفوی الصنعتانی
 . ۴۵۸-۴۵۹ (۲۳۵). یعنی: (۲۲۱) ۴۴۳-۴۴۴.
- سفیان بن سعید بن مسروق الشوری أبو زینب: (۱۲) ۳۴-۳۵.
 عبد الله: (۲۳۶) ۴۵۹-۴۶۰.
- سلامہ بن مبارک بن رحمون بن موسی سابور بن سهل الكوسج: (۲۲۲)
 المصری اليهودی أبو الخیر: (۲۳۷) ۴۶۰. ۴۴۴-۴۴۵.
- سلمویہ بن بنان: (۲۳۸) ۴۶۱. سالم الحرانی: (۲۲۳) ۴۴۵-۴۴۶.
- سلیم بن محمد بن مصال نجم الدین: أبو سالم البصري: (۱۴) ۳۵.
 (۲۳۹) ۴۶۱. سایروس سیخت: (۱۵) ۳۵-۴۴۶.
- سلیمان بن محمد بن أحمد البغدادی أبو أبو سعید الأرجانی: (۲۲۴) ۴۴۶.
 موسی: (۲۴۰) ۴۶۲.
- سنان بن أبي الفتح الحرانی: (۲۴۱) ۴۴۷-۴۴۶.
- سنان بن ثابت بن قره الحرانی أبو سعید: أبو سعید الیمامی: (۲۲۶) ۴۴۷.
 (۲۴۲) ۲۶۵-۲۶۸.
- سند بن علي اليهودی أبو الطیب: (۲۴۳) ۴۳۳، ۱۴۷. ۴۶۸-۴۶۹.
- سهل بن بشر بن حبیب بن هانیء اليهودی سعید بن نوقل: (۲۳۰) ۴۵۰.
 البغدادی الھرولی أبو عثمان: (۲۴۴) ۴۶۹.
- سهل بن أبي سابور بن سهل الكوسج أبو سعید بن غالب: (۲۳۲) ۴۵۲-۴۵۱.
 سابور: (۲۴۵) ۴۷۱-۴۷۲.
- سهل بن عثمان بن محمد البصري الجشمي سعید بن هبة الله بن أثردی أبو الغنائم
 السجستانی أبو حاتم: (۴۴۶) ۴۷۲-۴۷۳. (۲۲۳) ۴۵۲.
- سهل بن هارون العکبری: (۲۴۷) ۴۷۳-۴۷۴.
- سهلان بن عثمان بن کیسان أبو الحسن: سعید بن هبة الله بن الحسین البغدادی
 (۲۴۸) ۴۷۴-۴۷۵. العشاب أبو الحسن: (۲۳۴) ۴۵۷-۴۵۲.

- (ظ) سيار الحكيم: (٢٤٩) ٤٧٦.
أبو منصور: (٢٥٠) ٤٧٦.
ظافر بن جابر بن منصور السكري أبو حكيم: (٢٥٨) ٤٨٤.
- (ع) شجاع بن أسلم بن محمد بن شجاع
الحاسب المصري أبو كامل: (٢٥١) ٤٧٩-٤٧٧.
عاشرة بنت أبي بكر الصديق: (١٧) ٣٧.
العاصر بن وائل: (١٨) ٣٧.
عبد الملك الكثاني: (١٩) ٣٨.
- (ف) الشمردل الكعبي النجزاني: (١٦) ٣٦.
صاعد بن بشر بن عبدوس أبو منصور: (٢٥٢) ٤٧٩.
أبو الفتوح المستوفي: (٢١) ٤٠.
- (م) صاعد بن الحسن بن صاعد أبو العلاء: (٢٥٣) ٤٨١-٤٨٠.
مسرجويه البصري: (٢٢) ٤١، ٤٠.
- (ن) صاعد بن هبة الله بن الحسن أبو الحسن: (٢٥٤) ٤٨٢ ٣٣٦.
نسيبة الأنصارية: (٢٣) ٤٢.
النصر بن كلده الثقفي: (٢٤) ٤٣.
نقولا الشامي: (٢٥) ٤٤.
- نيقو مباخوس الجرجشى: (٢٦) ١٩٣، ١٩٩.
ضيام الأزدي: (٢٠) ٣٩.
- (و) طاهر بن إبراهيم بن محمد بن طاهر
السجзи: أبو الحسن: (٢٥٧) ٤٨٤-٤٨٣.
وهب بن منه: (٢٧) ٤٦.
يعيى النحوي: (٢٨) ٤٧.

الاعلام غير المترجمين

(١)

- | | |
|---|--|
| <p>أحمد سليم سعيدان: ١٠٦ .</p> <p>أحمد شوكت: ٣٣٦ .</p> <p>أحمد بن طولون: ٦٢ ، ١٥٣ ، ٣١٠ ، ٤٥٠ .</p> <p>أحمد بن عبد الله بن حبشن المروزي: ٨٦ .</p> <p>أحمد بن علي المقرizi = المقرizi: ٢٦ ، ٩١ ، ٣١٤ .</p> <p>أحمد بن محمد الميقاني: ١٣٥ .</p> <p>أبو أحمد المهرجاني: ١٥٥ .</p> <p>أحمد يوسف الحسن: ١٤٦ ، ١٤٧ ، ١٤٨ .</p> <p>أحمد بن يونس الحراني: ١٨٧ .</p> <p>ادلارد البائني: ٢٨٠ .</p> <p>ادوارد القش: ٣٣٧ .</p> <p>ادوارد فانديك = فانديك: ١٥٧ ، ٣٦٢ ، ٣٦٤ .</p> <p>ارخميدس: ١٢٣ ، ١٩٢ ، ١٦٢ ، ٤٦٧ .</p> <p>ارسطوطاليس: ١١ ، ٤٤ ، ٥٣ ، ٦١ ، ١١٨ ، ١٣٦ ، ١٦٣ ، ١٦٤ ، ١٦٥ ، ٤٥٩ ، ٣٣٢ ، ١٩٤ .</p> <p>ارمنجو يهودا بن موسى الكاهن: ٣٤١ .</p> <p>ارنولد الفيلانتوفي: ٣٤٨ .</p> <p>ابن اسحاق: ٣٣ .</p> <p>أبو إسحاق الكندي = يعقوب الكندي: ٢٩٩ .</p> <p>إسحاق الصباعي: ١٩٠ .</p> <p>إسحاق الموصلي: ٦٤ .</p> <p>إسطبريوس: ٤٧ .</p> | <p>إبراهيم بن أحمد بن علي الشهروزري: ٣٣٩ .</p> <p>إبراهيم بن الأغلب: ١٧٠ .</p> <p>إبراهيم بن حسن حسني: ٣٥٩ .</p> <p>إبراهيم بن حسنين السيوطي: ٨٩ .</p> <p>إبراهيم بن الحسين الروياني: ٢٩٤ .</p> <p>إبراهيم بن شبل المتطبع: ٤٢٢ .</p> <p>إبراهيم الفزارى: ٤٤٥ .</p> <p>إبراهيم بن محمد القاضى: ٤٠٩ .</p> <p>إبراهيم بن مذكر: ٣٥٩ ، ٣٦٠ ، ٣٦٦ .</p> <p>إبراهيم بن مراد: ١٦٩ ، ٧٣ .</p> <p>إبراهيم بن هلال: ٢٠٠ .</p> <p>إبراهيم بن هلال بن إبراهيم بن زهرون الحراني: ١٩٨ .</p> <p>ابسقلاؤس: ١٩٣ .</p> <p>أبقراط: ٢١٨ ، ١٧٠ ، ٢٩٢ .</p> <p>أبولونيوس: ١٤٨ ، ١٩٣ .</p> <p>ابن الأثير: ٢٥ ، ٣١٤ ، ٣٣٠ .</p> <p>أحمد اتش: ٣٥٣ .</p> <p>أحمد أمين: ٣٧٠ .</p> <p>أحمد بن الحسن بن علي الزيات: ٨٩ .</p> <p>أحمد بن الحسين بن جيهان بختيار: ٢١٠ .</p> <p>أحمد خرساني: ٣٥٧ .</p> <p>أحمد زكي ولידי: ١٠٦ .</p> |
|---|--|

- الإمام أحمد الناصر الزبيدي: ٢٩٩.
الإمام إسماعيل بن الحسن الحسيني:
٣٣٤.

الأمين (الخليفة) العباسي: ١٧٩.
أمين الريحاني: ٣٠٣.
أميمة بن أبي الصلت: ٤٦٥.
اندراوس الباجي: ٣٦٤.
اندراوس الباغر: ٣٣٣.
أنس بن مالك: ٤٢.
انستاس الكرمي: ٢٩٨، ٣٠٣.
انعام السيد خضر: ٢٦١.
أهرون بن أعين القدس: ٤١.
اوئشيوس اوانتيشيوس: ٤٤٩.
أوحد بن اسماعيل الطيب الجيزاتي: ٣٣٩.
أوس بن حجر: ٢٥.
اوسكار لوفجرن: ٣٠٤، ٣٠٣.
اوطلولوس: ١٩٤.
اوغودي سانتالا: ٢٨٤.
ايدمر بن علي الجلدكي: ٢٤٢، ٢١٥.
(ب)
بابك الخرمي: ٤٤٣.
البناني: ٢٨٠.
بجكم التركي: ٤٦٥.
بلدر الحمامي: ٤٦٥.
بدوي (عبد الرحمن): ١٣٤، ٣٣٤.
البديع الهمذاني: ٩٧، ٩٩.
برتيلو: ٢٢٤، ٢٢٩، ٢٥٦.
برونارلوين: ٧٤.
برنهارد ليفي: ٧٤.

إسكندر الأفروسي: ٤٢١.
إسكندر المقدوني: ٢٥.
إسماعيل بن بليل: ١٩٨.
إسماعيل بن يوسف: ٢٠٣.
أبو الأسود الدؤلي: ٣٩٥.
الأصفهاني أبو الفرج: ٣٤، ٢٦.
الأصمعي: ٧٣، ٤٧.
ابن أبي أصيبيعة: ١٩، ٢١، ٢٣.
٢٣، ٣٣، ٤١، ٤٧، ٥٣، ٩٨.
١٣٦، ١٤١، ١٤٩، ١٥٠، ١٥٤.
١٦٨، ١٧٥، ١٧٩، ١٧٨، ١٨١.
٢٠٧، ٢٠٢، ١٩٠، ١٨٩، ١٨٨.
٢٧٣، ٣١٩، ٣٩٩، ٤٠٥، ٤٠٧.
٤٤٣، ٤٤٠، ٤٣٤، ٤١٣.
٤٤٧، ٤٤٣، ٤٤٠، ٤٦٦، ٤٨٠.
٤٥٠، ٤٨٤.
آغا حسين الخوانساري: ٣٥٨.
الأفشين: ٤٤٣.
أفلاطون: ٤٥، ٤٥، ١٥٤، ٢٠٠، ٣٦٢.
٤٦٧.
أفياري داجرادو: ٣٣١.
اقليدس: ٦٦، ٧١، ١٠٤، ١٠٥.
١١٦، ١١٧، ١٢٢، ١٢٣، ١٢٣.
١٦١، ١٦٢، ١٩٥، ١٩٦، ١٩٧.
٢٩٤، ٣١٤، ٣٣٠.
٤١٦.
أليسير زكي اسكندر: ٣٣٧، ٣٣٦.
٤١٦.
أبرت فون هلر: ٣٣٥.
الفندي: ٣٦٥.
الإمام إبراهيم أحمد: ٣٥٩.

- توتامي الكوكاني: ٨٨، ٩١.
 توفيق فهد: ٨٩.
 تيكس: ١٩٣.
(ث)
 الشعالي: ٩٩.
 ثاوفرسطس: ٥٣.
 ثاون الاسكتلندي: ٨٤.
 ثيوفراستوس: ٤٤.
(ج)
 الجاحظ: ٢٦، ٥٢، ٦١، ٨١.
 جاريز: ٢٠٠.
 ابن الجزار (القيرواني): ١٦٩.
 جاليتوس: ٤٧، ١١٧، ١٣٦، ١٦٢، ١٦٤، ١٦٧، ١٦٨، ١٦٩.
 ، ١٧٠، ٢٠٨، ٢١٨، ٢٢١، ٢٩٢.
 . ٤٥٩، ٤٥٨، ٣٣١، ٣١٢.
 جان باكوش: ٣٦٠.
 جائيس مدلتون مكدونالد: ٣٦٤.
 جبران جبور: ٣٣٦.
 جرجي صباعي: ٢٠٣.
 أبو جعفر الخازن: ٧٩.
 أبو جعفر الأدمي: ٩٣.
 جلال موسى: ٤٠٨.
 ابن جلجل (سليمان بن حسان): ٣٢.
 . ٤٠٦، ١٥٠، ٤١، ٣٨.
 جواشن: ٣٣٢.
 جود هلف: ٤٠٨.
 جورج شحادة القنواتي (الأب): ٣٣٢.
 . ٣٤٧، ٣٣٣.
 جورجي براينسكيو: ٣٣٦.
 بروكلمن: ٢٧، ٧١، ٢٩، ٨٢.
 ، ٩٤، ٩٥، ٩٨، ١٠٣، ١٠٦، ١٢٠.
 ، ١٢٣، ١٢٥، ١٢٦، ١٢٧، ١٣٤.
 ، ١٤٠، ١٤٧، ١٨٩، ١٩٣، ١٩٦.
 ، ٢٠٧، ٢١٤، ٢١٩، ٢٥٧، ٣٠٣، ٣١٩.
 ، ٣٤٩، ٣٦٥، ٤١٤، ٤٠٦، ٤١٥.
 . ٤٣٨، ٤٤٦، ٤٥٩، ٤٦٦.
 بريكر: ٤٦٣.
 بستهورن: ١٦٢.
 بطليموس (القلوذى): ٤٥، ٤٥، ٢٧، ٦٠.
 ، ١٥٤، ١٩٣، ١٩٤، ٢٠١، ٢٩٤.
 . ٣٣٠.
 البغدادي: ٣١٩.
 أبو بكر الصديق: ٢٢، ٣٧.
 بلينياس: ٢٢٤.
 بهاء الدين بن عضد الدولة (البوهي): ٢٩٧.
 بهمينار بن المرزيان: ٣٥٦.
 بورجي: ٤٦٣.
 بول كراوس: ٢١٨، ٢٢٠، ٢٢٤، ٢٢٧، ٢٣١، ٢٣٥، ٢٣٦، ٢٣٧.
 . ٢٥٩، ٢٥٣.
 بيبردي فرما: ٢٩٠.
 البيروني: ٢٦، ١١٩، ١٢٠، ١٤٩.
 . ٣٥٣، ٣٥٠، ٢٩٦، ٢٨٥.
 ابن البيطار: ١٦٩.
 البيهقي: ٣٢٧.
(ت)
 تسنكر: ١٦٥.
 ابن التلميد: ٤٥٢، ٤٣٥.

(خ)

- ابن خرداذبه: ١٠٢.
خلف بن أحمد: ١٨٢.
 الخليفة الخلبي: ٤٧٤، ٢٩٢، ٢٠٨.
الخليل بن أحمد الفراهيدي: ٤٠٦.
خليل بن يوسف رسلان: ١٥٧.
خوارزم شاه مأمون بن مأمون: ٣١٢.
الخوارزمي: ٨٤، ٩٧، ٤٧٧.
الظيام (عمر): ١٠٧.

(د)

- دالتون: ٢٢٠.
دانتي: ٣٣١.
داود الثامري: ٣٤٥.
داود الطبيب: ١٥٨.
الدخوار: ٤٠٧.
ابن دريد: ٤٧٢.
ابن دقيق: ٤٠٧.
دونالدھیل: ١٤٦.
ديتریسی: ١٥٧.
دي خویه: ٩٩، ١٥١.
دير لانجيه: ٣٥٩.
ديسقوریدس: ٢٩٢.
ديتريوس: ٤١٢.

(ذ)

- الذهبی: ٤٢، ٣٧.

(ر)

- راتب نفاخ: ٣٧٣.
الرازي (محمد بن زكريا): ٤٠، ٩٧، ٤٤٥.
، ٢١٨، ٣٢١، ٣٣١.

جوليوس: ١٣٣.

- جييرارد الكريوني: ١٤٧، ١٤٩، ٢٠٦
.. ٣٣٣.

(ح)

- أبو حاتم الأموي: ١٥٣.
ال حاج عثمان ملا الحلبي: ٢٩٤.
 حاجي خليفة: ٢٨٥.
الحاكم بأمر الله الفاطمي: ١٦٠، ١٨١.
حامد لطفي: ٣٥٩.

- حامد بن العباس: ٤٦٥.
حبش بن عبد الله المروزي: ٢٠١.
الحجاج بن يوسف الثقفي: ١٨٥.
الحجاج بن يوسف بن مطر: ٤٠٤.
ابن حجر: ٣٢، ٣٨.
الحسن البصري: ٢٨٨.
أبو الحسن بن رضوان: ١٧٧.
حسن بن طاهر بن محمد السجزي:
١٢٩.

- حسن علي عاصي: ٣٦٨.
أبو الحسنات قطب الدين أحمد: ٣٣٥.
حسين أثائي: ٣٦١.
الحسين بن خالويه: ٣٠٠.
الحكم بن المستنصر بالله بن الناصر عبد
الرحمن الأموي: ٢٩٩.
حمد بن إسحاق: ٣٤.
حمد الجاسر: ٢٩٩.
ابن حمزة المغربي: ٤٦٣.
أبو حيان التوحيدی: ١٥٥، ٩٧.

- الراضي (الخليفة العباسى): ١٨٨ .
 زيفريد هونكه: ١٤٦ .
 ٤٦٥ .
 الرجبي: ٤٠٧ .
 زين العابدين العلوى العاملى: ٣٥٨ .
 رحمان. ف: ٣٦٠ .
 (س)
 سارتون: ١٩٠ .
 الرسول (ص): ٢٢ ، ٣٢ ، ٣٣ ،
 سامي حداد: ١١٠ .
 ٣٦ ، ٣٧ ، ٣٨ ، ٣٩ ، ٤٢ ، ٤٣ .
 سامي خلف حمارنة: ٢٠٢ ،
 ابن رشد: ٣٣٧ .
 ٣١٩ ، ٤٣٨ .
 الرشيد (هارون): ٦١ ، ٦٤ ، ٦٦ ،
 سامي دهان: ١٠٦ .
 ١٧٩ ، ١٨١ ، ١٨٤ ، ٢٧٠ ، ٤٨٢ ،
 الأب سبات: ٧٤ ، ٨١ ، ١٦٥ ،
 ٤٧٩ ، ٤٣٤ .
 ركن الدولة البويعي: ١١٠ .
 ستابلتون: ٢٠ ، ٢٧ .
 روزنتال: ١٦٣ .
 سركيس: ٢٢٧ .
 روسكا: ٢٧ .
 السري الرفاء: ٥١ .
 روفس: ٣١٢ .
 ابن سرافيون: ٤٠١ .
 ريجيمونتанс: ١٣٣ .
 سعد بن معاذ: ٣٣ .
 ربستان: ٨٨ .
 سعيد زايد: ٣٥٩ .
 (ز)
 سقراط: ٢٣٣ .
 زرادشت: ١٢٦ .
 سلامه بن سليمان الاخميمي: ٩٣ .
 الزركلي (خمير الدين): ٩٧ ، ٢٥ ،
 السلطان محمد بن مرادخان: ٩١ .
 ٤٨٠ ، ١٥٤ .
 سليم عمار: ١٦٩ .
 ذكريا يوسف: ٣٥٩ .
 سليمان الحرزي: ١٦٤ .
 زهير البابا: ٨٨ ، ٨٩ ، ٣٤١ ، ٣٤٤ ،
 سليمان غلام مجذوم عبد الله المولوى:
 ٤٠٧ .
 ٣٤٨ .
 ابن زولاق: ١٥٣ .
 ابن السكيت: ٧٣ .
 زيادة الله الثالث بن الأغلب: ١٦٩ .
 سليمان بن مهران الكوفي الأعمش: ٣٨ .
 أبو زيد صهاربخت: ٢٧٣ .
 أبو سمك الأسدى: ٣٤ .
 أبو زيد الانصاري: ٧٣ ، ٣٢٥ ،
 السمعانى: ٦٥ .
 ٤٤٨ .
 سميث: ١٤٥ ، ٤٦٨ ، ١٩٠ .
 زيد بن رفاعة: ١٥٥ .
 السهوردي: ٣٧٠ .
 زيدان: ٧٩ .
 أبو سهل القوهي: ٥٨ ، ١٢١ .

- (ضن)
- الضبي: ١١٥.
- (ط)
- الطائع لله (الخليفة العباسي): ١٦٨.
- طوقان: ١٢٠، ١٩٠، ١٨٩، ٢١٩.
- ابن الطفيلي: ٣٧٠.
- الطوسي: ١٩٢.
- طوقان: ١٢٠، ١٩٠، ١٨٩، ٢١٩، ٤٦٨، ٤٦٤، ٣١٤، ٢٨٩.
- (ع)
- عائشة بنت أبي بكر الصديق: ٣٧.
- العاشر بن وائل: ٣٧.
- عباس بن فرناس: ٤٨٠.
- أبو العباس بن وائل: ١٦٢.
- عبد الحميد صبره: ٣٥٩.
- عبد الحفيظي العزبي: ١٥٧.
- عبد الحليم متصر: ٣٦٠.
- ابن عبد ربه: ١٧٠.
- عبد الرحمن الصوفي: ٧٤.
- عبد السلام بن عثمان الطيب: ٤٠٩.
- عبد العزيز عزت: ٩٧.
- عبد الكريم بن علي الكاتب: ٩١.
- عبد الله بن جبريل: ٤٧.
- عبد الله بن سالم بن اذنمير: ٧٤.
- عبد الله بن طاهر: ٤٠٥.
- عبد الله بن علي الحاسب: ١٢٦.
- عبد الله بن طاهر: ٤٠٥.
- عبد الله بن محمد (أبو العباس السفاح): ٤٣٤.
- سيزكين: ٤٤، ٣٥، ٢٦، ٢١، ١٠٨، ١٠٤، ٩٧، ٨٨، ٦٩، ٥٢، ١١٠، ١٨٣، ١٧٦، ١٥٢، ١٤٨، ٢٨٧، ٢٧٧، ٢٧٦، ٢٢٧، ٣١٩، ٣١٧، ٣٠٧، ٢٩٥، ٢٨٩، ٤١٣، ٤١١، ٤١٠، ٤٤٥، ٤٦٢، ٤٦٢.
- السيوطى: ٤٥٠.
- (ش)
- الشاذلي بن صدقه: ٢٠٨.
- ابن شاكر (الكتبي): ٩٨.
- شاكر الفحام: ٣٧٣.
- شيرنجر: ٣٠٢.
- شرف الدولة (البويعي): ١٠٨.
- الشريف الإدريسي: ١٤٢.
- شنشن (رمضان): ١٤٦.
- شغب: ٤٦٥.
- شكله: ٦٤.
- شورلسون: ٨٨.
- (ص)
- الصاحب بن عباد: ٢٧٢.
- ابن أبي صنادق: ٤٠٧.
- صاعد (الأندلسني): ١٨٨، ٣٨، ٢٩٩، ٣١٠، ٤٠٣.
- صالح بن يوسف بن موسى: ١٨٥.
- صبيحي حمامي: ٣٤٥.
- صفرونيوس بن موسى البتروني: ٤٠٨.
- صلاح الدين بن يوسف العموي: ٢٠٨.
- صموئيل لاندارو: ٣٦٤.
- صموئيل جلبرج: ٣٢٥.

- علي المراكشي: ٢٨٩.
 علي بن أبي نصر الاسفراطي التيسابوري:
 . ٣٥٨.
 علي بن هارون الزنجاني: ١٥٥.
 أبو علي بن الهيثم: ١١٧.
 علي بن يحيى النجم: ٤١٥.
 عمار الموصلي: ٢٠٨.
 عمر بن الخطاب: ٢٢؛ ٤٧.
 عمر بن عبد العزيز: ٢٤، ٣٨، ٤١.
 أبو عمر بن سعيد المرزبان: ٣١٥.
 . ٧٣.
 عمر الشيباني: ١٠٧، ٤٥، ٤٤، ٢٢.
 عمر فروخ: ١٢٠، ١٨٩، ١٩٠، ٢٧٨، ٤٦٨.
 عمرو بن العاص: ٤٧.
 ابن العميد: ٩٧.
 عوض بن معشر كرشاسف: ١٠٠.
 ابن عياض المصري: ١١٩.
 عيسى بن أردمشاه بن عيسى القوني:
 . ١٥٤.
 عيسى بن حكم: ٤٠٥، ٤٧٢.
 عيسى بن أبي خالد: ٤٧٢.
 (غ)
 . ٦٣.
 غسان بن عياد: ١٦٩.
 (ف)
 . ٣٦٦.
 الفارابي: ٤١٤.
 فارمر: ٤٠.
 أبو الفتوح المستوفى: ٣٣٦.
 فخر الدين الرازي: ١١٠.
 عبد الله يوركي حلاق: ١٢٢.
 عبد المسيح الكحال الحلبي: ٤٣٤.
 عبد الملك الكناني: ٣٨.
 أبو عبيد الجوزجاني: ٣٢٩، ٣٥٧.
 عبد الهادي أبو ريدة: ٣٧٤.
 عثمان بن سويد الاخميسي: ٩٣.
 عثمان بن عفان: ٢٢.
 ابن أبي العزاق الشلمغاني: ٢٥٦.
 العزيز بالله (الفاطمي): ١٤٣، ١٧٧، ٣٠٨، ٤٧٤.
 ابن عساكر: ٤٨٠.
 عضد الدولة (البويمي): ١٢٧، ٨٠، ٢٠٢، ٣٩٩، ٤٨٣.
 العلاف (محمد بن هذيل): ٦١.
 أبو العلاء عفيفي: ٣٥٩.
 علي بن إبراهيم: ٥٣.
 علي بن أسد: ١٩٩.
 علي جواد الظاهر: ٣٩٦.
 علي بن حسن بن محمد الحسيني
 العرافي: ٨٩.
 علي بن رين الطبرى: ٤٠٧.
 علي بن سهل: ٤٤٢.
 علي بن أبي طالب: ٤٠، ٢٢١.
 علي بن عباس المجوسي: ٢٠٢، ١١٠.
 علي بن عيسى: ٤٣٧.
 علي بن عيسى الوزير: ٤٥٨.
 علي بن عيسى بن الجراح: ٤٦٥.
 علي بن ماهر بن موسى بن سيار: ١١٠.
 علي بن محمد الزيات: ٩٠.

- القسطي: ٢٧، ٤٥، ٩٨، ١٤٦، ١٥٠، ٢٧٣، ٢٩٩، ٢٩٤، ٢١٠، ٢٠٢، ١٨٨، ١٠٢، ١٣٢، ١٤٩.
- فرنندودي مدتشي: ٣٣٤.
- فروة بنت القاسم محمد بن أبي بكر: ٢٧٨.
- فريفيروس: ٤٥٩، ١٦٥.
- الفزارى: ٨٤.
- الفضل بن حاتم النيريزى: ٢٩٥.
- فلوجل: ٧٥.
- فليب المقدونى: ٤٥.
- فؤاد الأهوانى: ٣٥٩.
- فؤاد السيد: ٣٨.
- فون جوتشمند: ٨٨.
- فيتلر: ٤٠٧.
- فيثاغورس: ٢٣٣، ٤٦، ٢١٨.
- فيدمن: ١٤٦.
- القاسم بن عبد الله: ١٩٤.
- القاسم بن محمد بن هشام المدائى
- العلوى: ٤٠٣.
- القاھر بالله (الخليفة): ٤٤٩، ٤٦٥.
- (ق)
- البيحة: ٥١.
- ابن قتيبة: ٣٨.
- قدامة: ١٤٢.
- أبو قران النصيبي: ٢٥٦.
- القزويني: ١٠٢.
- قطسطنطين الافريقي: ٤١٢.
- ابن القف: ٣٣٦.
- القفاطي: ٣٠٣، ٣٠٠.
- القونوجي: ١٤٥.
- (ك)
- كاجوري: ١٩٠.
- كارادي فو: ١٢٠، ١٣٣، ١٣٤، ٢٨٠.
- كارل لينيس: ٧٣.
- كافور الاخشيدى: ١٧٩.
- كالونيموس بن كالونيموس: ١٩٧.
- كاميانى: ١٣٣.
- كرد علی (محمد): ٣٠٨، ٣٠٩.
- كرمودي: ١٣٣.
- كريوجر: ٣٤١.
- كريستوف كولومبس: ١٣٣.
- كريستوف تول: ٣٠١.
- كمال بن ظهير الدين بن اختيار الدين:
- كتاسه: ٣٤.
- الكتندي (يعقوب): ١٤٠، ٢٠٧، ٢٨٠.
- (ل)
- اللبودى: ٤٠٧.
- لندارو: ٣٦٥.
- لوث: ٢٨٠.
- لوكلير: ٣٢٠.
- لويس شيخو: ٣٧١، ١٤٧، ٤٤٨.
- ليني: ٩٣.

- (م).
- الأنسون (ال الخليفة) : ٦١ ، ٨٣ ، ١٣٢ ،
محمد رضا متور : ٣٥٩ .
- محمد سليم : ٣٥٩ .
- محمد سليم سالم : ٤١٦ .
- محمد بن الصياغ : ٥٤ .
- محمد طاهر الجاسر : ٤٨٣ .
- محمد بن طاهر الفزوي : ١٢٣ .
- محمد بن سيرين : ٤٢ .
- محمد بن عبد الجليل : ١٣٠ .
- محمد بن عبد الله بلهيد النجدي : ٣٠٢ .
- محمد على الأكوع : ٣٠٢ .
- محمد علي بن إبراهيم الأنصارى : ٤١٥ .
- محمد علي أبو ريان : ٤٠٨ .
- محمد بن لطفي عبد السلام : ٩١ .
- محمد بن عشر البستي : ١٥٥ .
- محمد بن موسى بن شاكر : ١٠٧ ، ١٤٤ ،
١٤٥ ، ١٤٦ ، ١٩٠ ، ١٩٩ ، ٤٧٧ .
- محمود الحفني : ٣٦١ .
- محمود الحاج قاسم : ٣٥٩ ، ١٤٤ ،
٩٧ .
- مردحای فنی : ٤٤٧ ، ٤٧٨ .
- مرزا محمد مهدی : ٣٣٥ .
- مرسي محمد عرب : ٤٠٨ .
- المختار بن بطلان : ٤٧ .
- مرزان بن الحكم : ٤٠ .
- أبو مروان ابن زهر : ٣٣٧ .
- ميريانوس الاسكتلندي : ٢٩ ، ٢٨ ، ٢٦ .
- المستظہر بالله (العباسي) : ٤٥٢ .
- المستکفى (العباسي) : ١٨٨ ، ٣٤٦ .
- الأنسون (ال الخليفة) : ٦١ ، ٨٣ ، ١٣٢ ،
ماسر جویه البصري : ٤٠ ، ٤١ .
- ماسرجیس : ١٧٨ .
- ماسویه الخوزی : ٢٧٠ .
- ماکس سیمون : ٤١٧ .
- مایر : ١٦٩ .
- مایرهوف : ٤٠ ، ٤١٢ ، ٤١٣ .
- المبشر بن فاتك : ٤٦٠ .
- المتنقی (ال الخليفة) : ١٨٨ .
- الموکل على الله (العباسي) : ٥١ ،
١٧٩ ، ٤٠٦ ، ٤٢٠ ، ٤٤٤ .
- محب الدين الخطيب : ٣٠٣ .
- محمد بن ابراهيم المجريطي : ٢٧٦ .
- محمد بن ابراهيم بن علي بن الرقام :
٨٩ .
- محمد بن أحمد بن سليمان الأزدي :
٤١٩ .
- محمد بن أرشد العمري الخير أبادی :
٣٥٨ .
- محمد أشرف علي : ٣٣٥ .
- محمد باقر مرتضی : ١٩٤ .
- محمد الحارثي السرخسي : ٣٥٨ .
- محمد بن الحسن بن محمد بن عبد
الکریم الكاتب : ١٤١ .
- محمد حسن الطیان : ٣٧٣ .
- محمد حمید الله : ٧٤ .

- مسلم بن قريش بن بدران العقيلي: ٤٨٠.
 ملائجتون: ١٣٣.
 الملك العباسى بن داود: ٦٣.
 المنصور: (الخليفة العباسى): ٢٧٣.
 منلاوس: ٧٨، ١٥٤، ١٦٢.
 منى الشعراوى: ١٤٧.
 مور: ٢١٨.
 موتانس: ١٣٣.
 ميخائيل يحيى المهرتى: ٣٧١، ٣٧٠.
 ميلر: ٣٠٢، ٣٠٣.
 (ن)
 نابير: ٢٦٣.
 الناصر ل الدين الله (ال Abbasى): ٤٣٥.
 نبيه فارس: ٣٠٣.
 ابن النسليم: ٢٦، ٤٧، ٤٥، ٣٠، ٥٣، ٤٧، ٤٥، ٣٠، ٥٤، ٦٤، ٦٥، ٦٦، ٧٩، ٨٢، ٨٧، ٩٣، ٩٢، ١٣٢، ١١٨، ١٠٧، ٩٥، ٩٢، ١١٨، ١٠٧، ٩٥، ٩٣، ٩٢، ١٣٢، ٢٧٦، ٣١٢، ٤٣٢، ٢١٥، ٤٤١، ٤٧٦.
 نسبة الانصارية: ٤٢.
 نشأت الحمارنة: ٢٠٧، ٣١٩، ٤٠٧.
 أبو نصر الطوسي: ١٠٠.
 نصري البساماني: ١٤٢.
 نصیر الدین الطوسي: ١٦٤.
 النضر بن كلده الثقفي: ٤٣.
 ابن نظيف الحموي: ١٦١.
 نظيف بن يمن المتطيب: ١٢٤.
 ابن التفيس: ٣٣٦، ٤٠٧.
- مسلم العجريطي: ٨٩، ١٥٨.
 مصطفى أفندي: ٣٣٤.
 مصطفى الشكعة: ٩٨.
 مصطفى فوزي: ١٩٨.
 المطیع لله (ال Abbasى): ٩٩، ١٦٧، ١٨٨.
 مظفر بن محمد الفارقى: ٣٣٩.
 معاوية بن أبي سفيان: ١٩، ٢٢، ٢٥، ٢٦.
 المعتر بالله (ال Abbasى): ٥١، ٦٨.
 المعتصم بالله (ال Abbasى): ٦٤، ٧٥، ٤٤٣، ٤٠٦، ١٧٩، ٨٣.
 المعتضد بالله (ال Abbasى): ١٤٠، ٤١، ٤٦٥، ١٩٠.
 المعتمد على الله (ال Abbasى): ٦٨، ٣٠٩، ١٥١.
 معز الدولة (البويهى): ٤٣٦.
 المعز ل الدين الله (الفاطمي): ١٧٣، ٤٨٠.
 أبو عشر الفلكي: ١٠٢، ١٢٨.
 مغنس الحمصي: ٤٥٩.
 المقتدر بالله (ال Abbasى): ١٠٦، ١٦٨، ٤٦٥، ٢٧١، ٤٨٢.
 المقتدى بأمر الله (ال Abbasى): ٤٥٢، ٤٥٣.
 المقتفي لأمر الله (ال Abbasى): ٤٥٢.
 المكتفى بالله (ال Abbasى): ٨٨، ١٦١.

نقولا الشامي: ٤٤.

تللينو: ١٤٤، ١٥٤.

نور الدين بن عبد الصمد الحسني

الموسوي: ٢٨٣.

نوح بن منصور: ٣٢٩، ٣٣٠، ٣٦٣.

النويري: ٩٤.

نيقوما خوس الجرجشى: ٤٥، ١٩٣.

١٩٩.

(ه)

هارون الرشيد.

هامر: ٩٤.

هاوسر: ١٤٦.

وهب بن منبه: ٤٦.

هداية الله بن ناصر الدين بن حاجي

علي بن خليل البغدادي: ٤٢١.

هرمس: ١٨٤، ٢٥٥.

هلال الحمصي: ١٤٨.

هنري فارمر: ٤٣.

هوتسما: ١٥١.

هوليميارد: ٢٢٦، ٢٢٤، ٢١٨.

٢٥٧، ٢٢٩.

هيوقراط: ٣٣١.

ابن الهيثم (محمد بن الحسن): ١٠٧.

هيرشبورغ: ٣٣٤، ٤٧٣.

هيركولاتوس ايوانيس: ٣٣٦.

(و)

الواشق الله (العباسي): ٣١١، ١٧٩.

ابن وصيف الكحال: ١٧٠.

أبو الوفاء البوزجاني: ١٠٨.

وليم كوتشر آيسوعي: ١٩٣.

المصطلحات والسميات العلمية وما في بابها

- | | | |
|----------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| (أ) | (ب) | (ت) |
| آلة الأبعاد: ١٢٠ . | البعاد والأجرام: ١٠٨ ، ٨٤ . | الاسطرلاب المسرطن: ١٢٦ . |
| الآلة الشاملة: ٢٩٠ . | الاحتساب: ٣٠٧ . | الاستسقاء: ١٣٨ . |
| أمشاج: ٢٣ . | اختيار الساعات: ٢٨٥ . | الاستقصبات: ١٠٤ . |
| الأنواء: ٧٤ ، ٦١ . | الأدوية المفردة: ١٩ ، ١٣٧ ، ٧٣ . | الاسطرلاب: ٢٩٠ ، ٥٤ ، ١٠٨ . |
| الأوقيا: ٢١٩ . | الإذابه: ٢١٩ . | الاسطرلاب الزورقي: ١٢٠ . |
| | البردن: ٢٩٢ ، ١٧٩ . | الاسطرلاب الكري: ٢٩١ ، ٨٧ . |
| (ب) | البردن: ٢٠٩ . | الاسطرلاب المسطح: ٨٥ . |
| | البرسام: ١٣٧ . | الأسياف: ٣٤٦ . |
| | البرده: ٣٩٩ . | الأعداد المترابطة: ١٩١ . |
| | البرص: ١٣٨ . | الأعداد المتناسبة: ٤٦٤ . |
| | البلوره: ٢١٩ . | الاقرباذين: ٣٣٥ . |
| | البهق: ١٤١ ، ١٣٨ . | الاكسيير: ٢١٥ ، ٢٣٥ ، ٢٣٦ . |
| | بيلوغرافيا: ٢٢٠ . | الكتخت: ٤٦٣ . |
| | البيزره: ٣٠٨ . | الترسيب: ٢١٩ . |
| | البيطره: ٣٧ . | الترشيع: ٢١٩ . |
| (ت) | | الترنديق: ١٧٦ . |
| | التائلول: ٤٠٠ . | |
| | التبعير: ٢١٩ . | |
| | مخاويل المواليد: ١٢٣ . | |
| | التحجير: ٢١ ، ٣٩٩ . | |
| | التحضير: ٢١٩ . | |
| | الكتخت: ٤٦٣ . | |
| | الترسيب: ٢١٩ . | |
| | الترشيع: ٢١٩ . | |
| | الترنديق: ١٧٦ . | |

- حساب الدور: ٧٥ . التصعيد: ٢١٩ .
- الحسبة: ١٤٠ . التفريق: ١٠٧ ، ٧٥ .
- الحصبة: ١٣٧ . التقاطير: ٢١٩ ، ٢٨٨ .
- الحلق: ١٠٣ . التكيف: ٢١٩ .
- الخلول: ١٠٣ . تمام الظل: ٨٣ .
- الحمقاء: ١٣٧ . التهيس: ٢١ .
- الخماز: ٢٣٩ . التهلاج: ٢٨٢ ، ١٣٠ ، ١٢٨ .
- الدانق: ٢١٩ . التوته: ٣٩٩ .
- الدرهم: ٢١٩ . (ث)
- ديابطا: ٣١٢ . ثاني أوكسيد المغنيز: ٢٢٠ .
- الديابيطس: ٤٥٩ . ثمر البلاذر: ٦٣ ، ٤٢٣ .
- (ذ) (ج)
- ذات الحلق: ٨٥ . الجاذبية العمومية: ١٤٦ .
- (ر) الجاذبية الأرضية: ٣٠١ .
- الرخام - الرخامات - الرخامة، ٨٤ . الجدري: ١٣٧ .
- ١٣٤ . التجرب: ٣٩٩ .
- ٢٠٠ . الجزر: ١٠٨ .
- الرطل: ٢١٩ . الجمرة الخبيثة: ٣٣١ .
- (ز) الجمع والتفرق: ١٠٧ .
- الزئبق: ٢٣٩ ، ٢٢٠ . الجوارشن: ٨١ .
- الزرفقة: ٣٣٢ . جوهر العقل الهيولي: ٤٥٤ .
- الزنجيل: ٣٤٨ . (ح)
- زيت الزاج: ٢٢٠ . حامض الخليك: ٢٢٠ .
- زيع: ٨٤ . حامض الكبريتik: ٢٢٠ .
- (س) حامض التريك: ٢٢٠ .
- ساعور: ٤٥٢ ، ٣١١ . الحبة: ٢١٩ .
- السبل: ٤٠٠ . الحساب الهندي: ٣٥ ، ٣٦ ، ٦٦ .
- سدس التحرى: ٢٨٩ ، ٢٩٠ . حساب الخطأين: ٢١٧ .
- الرسام: ١٣٧ .

- علم الأنواء: ١١٥.
 علم الجدل: ١٦٨.
 علم الحيل: ١٤٤.
 علم الصنعة: ٢٦.
 علم الفرامة: ٩٥.
 علم آلات الروحية: ١٤٥.
 علم النجوم: ١٠٧.
 علم الهيئة: ٥٤.
 العين المسولة: ٢٩٣.
 الغَرَب: ٤٠٠.
(ق)
 القاطع: ٨٣.
 القبالة: ١٨٥.
 القرسطون: ٢١١، ١٤٨.
 القرنية: ٤٠٧.
 قطوع المخروط: ١٢٠.
 القولنج: ١٣٧.
 القيراط: ٢١٩.
(ك)
 الكاذاخاده: ١٢٨، ١٣٠، ٢٨٢.
 الكاهني = (الصرع): ٣١٢.
 الكحول: ٢٢٠.
 الكبريت: ٢٣٩.
 كربونات البوتاسيوم: ٢٢٠.
 كربونات الصوديوم: ٢٢٠.
 الكعب: ٤٦٤.
 الكلف: ١٤١.
 كناش: ٣٢٠.
السفوفات: ٣٤٦.
السكنحين: ٣٤٧.
السلح: ٤٠٠.
سمت القبلة: ٢٩٠.
السنة التجمية: ١٩١.
سُهيل (بِحْم): ٤٦٧.
(ش)
 الشبكية: ٤٠٧.
 الشتره: ٣٩٩.
 الشرناق: ٣٩٩.
 الشعر الزائد: ٣٩٩.
 الشعيره: ٣٩٩.
الشكل الاهليجي: ١٤٥.
(ص)
 الصحيفة الأفاقية: ٢٩٠.
 الصرع: ١٣٨.
 الصلبة: ٤٠٧.
 الصودا الكاويه: ٢٢٠.
 الصنعوايون: ٨٨.
 الطلسماٽ: ٩٥.
(ظ)
 الظفرة الكبيرة: ٢٩٣.
 الظفرتين الملتعبتين: ٢٩٣.
 الظفرة: ٤٠٠.
 الظل: ٨٣.
(ع)
 علم أحكام القرانات: ٨٦.
 علم أحكام النجوم: ٢٨١، ١٥٤.

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| الكتنس: ٤٨٢. | المطامير: ١٤١. |
| الكوزموغرافية: ١٠٢. | المغناطيسي: ٢٢٠. |
| كلور الفضة: ٢٢٠. | الملاغم: ٢٣٩. |
| (ل) | المتحمة: ٤٠٧. |
| * اللبأ: ٤٧٣، ٤٤٨، ٧٠. | ملح الطعام: ٢٢٠. |
| اللوغاریتمات أو اللوغاریتم: ٤٦٣. | المنخوليا: ١٣٧، ١٦٩. |
| (م) | منفاخ ميكانيكي: ٤٨٠. |
| ماء الذهب: ٢٢٠. | المورسج: ٤٠٠. |
| ماء الملكي: ٢٢٠. | (ن) |
| ماء (في العين): ٤٠٠. | نترات الفضة: ٢٢٠. |
| المال: ٤٦٤. | النشادر: ٢٣٩. |
| المقال: ٢١٩. | النصب والتروح: ٤٣. |
| المد: ١٠٨. | النظرية الذرية: ٢٢٠. |
| مذهب السنديهند: ٢٩٦، ٨٤. | الانكلستوما: ٣٣١. |
| المذهب الجعفرى: ٢٧٨. | النمش: ٤١. |
| المرايا المحرقة: ١٠٥. | (هـ) |
| المربعات السحرية: ١٩١. | الهيولي: ٣١٢. |
| مرضى المراقية: ٤٧٩. | (و) |
| المرقد: ٣٣١. | الوثائى أو الوثوى: ٨٢. |
| المشيمية: ٤٠٧. | الوزن النوعي: ٤٦٨. |
| المطالع: ١٩٣. | (ي) |
| المطبخات: ٣٤٦. | اليرقان: ٣٣١. |

البلدان والمواقع وما في باها

- | | |
|---|---|
| <p>بخارى: ١٤٢، ٣١٦، ٣٢٩، ٣٣٠.
 برلين: ٣٠٣، ١٥٧.
 بست: ٢٨٩.
 البصرة: ٦١، ١٥٥، ٣٤٢، ٤٧٢.
 بغداد: ٥٢، ٦١، ٧٩، ٦٨، ٦٦، ٨٣، ٨٠.
 ، ١٤٤، ١٤٠، ١١٦، ١١٠، ١٠٨، ١٦٠، ١٥١، ١٥٣، ١٥٧، ١٥٠، ١٨٩، ١٧٥، ١٧١، ٢٧٣، ٢٧١، ٢٧٠، ٢١٤، ١٩٠، ٤٢٠، ٤٠٦، ٣٩٩، ٢٩٩، ٢٩٧، ٤٦٥، ٤٤٠، ٤٣٦، ٤٣٥.
 . ٤٦٨، ٤٦٢، ٤٦٨.
 البقع: ٢٧٨.
 بكيل: ٢٩٨.
 بلجيكا: ٣٣٧.
 بلخ: ٧٩، ٣٢٩.
 البنديقية: ٣٦٤، ٣٣٦، ٢٨١.
 بوزلي: ٣٣٤.
 بومباي: ١٥٧.
 بيت الحكم: ٤٤٥.
 بيروت: ٢٠٣، ٢٧٣.
 يمارستان بغداد: ٤٥٨، ٤٦٦.
 يمارستان جنديسابور: ٢٧٣، ٢٧٠.
 . ٤٤٤.
 يمارستان الحرية: ٤٥٨.
 يمارستان الرشيد: ٢٧٠.</p> | <p style="text-align: center;">(١)</p> <p>الأحواز: ٤٧١، ٢٩٦.
 أرجان: ٤٤٦.
 أرمينية: ١٣٦.
 استيول: ٤٢٢.
 اسطاخاريا: ٤٥.
 الاسكندرية: ٤٤٩، ١٠٥، ٤٥، ٣٨.
 آسية: ١٤٢.
 أصفهان: ٩٧، ١٠٢.
 إفريقيا: ٣٢.
 أفتنه: ٣٢٩.
 أكاديمية العلوم في برلين: ٤١٦.
 اكسبريج: ٢٨١.
 ألمانية: ١٦٤.
 أمريكا: ١٣٣.
 أمستردام: ١٣٤.
 إيران: ١٠٨، ١١٠، ١١٤، ١١٩، ١١٠، ١١٩، ١١٤، ١١٠، ١٠٨.
 . ٢٩٧.
 الأندلس: ٣٣٧، ٢٩٩، ١٧٥.
 أنقرة: ٣٦١.
 ايطالية: ٣٣٤.
 <p style="text-align: center;">(ب)</p> <p>باب توما: ٢٧٤.
 باب الطاق: ٣١٨.
 البابوليا: ٣٣٦.
 باريس: ٢٢٦، ١٢٠.</p> </p> |
|---|---|

- البيمارستان العتيق: ٤٥٠.
 البيمارستان العضدي: ٨٠، ٥٢.
 ، ٤٥٢، ٣٩٩، ٣٠٦، ٢٧٢
 . ٤٨٣، ٤٧٩.
- بيمارستان ابن القرات: ١٨٨.
 بيمارستان المدينة: ٤٥٨.
 بيمارستان المقداري: ٢٧٢.
 بيمارستان مكة: ٤٥٨.
- (ت)
- تدمر: ٤٣٣.
 توسكانا: ٣٣٤.
 تونس: ١٦٩.
- (ج)
- جامعة اكسفورد: ٣٦٠.
 جامعة أويسالا: ٣٠١.
 جامعة برنستون: ٣٠٣.
 جامعة بروكسل: ٣٣٧.
 جامعة كلوج رتابوكا: ٣٣٦.
 جامعة كمبردج: ٣٣٦.
 جامعة لوفان: ٣٣٧.
 جامعة مونبلية: ٣٣٧.
 جرش = جهراشن: ٤٥.
 الجزيرة (سورية): ٥٣.
 جنديسابور: ٢٢، ٢٢١.
 الجيزة: ٢١٤.
 جيل: ٦٨.
- (ح)
- الحجاز: ٤٣.
 حران: ٤٦٥، ١٨٦، ٥٤.
- حلب: ٢٦٩، ٣٢٥، ٣٩٩، ٤٣٤.
 . ٤٨٤.
 الحيرة: ٤٢٤، ٤٠٦.
 (خ)
- خراسان: ٧٩، ٨٣، ٤٠٥.
 خرمثين: ٣٢٩.
 الخليج العربي: ٢٩٦.
 خوارزم: ١٠٩.
 دار الجامعات بالاسكندرية: ٤٠٨.
 دار الرصد المأمونية: ٣١٨.
 دار صادر - بيروت: ٣٣٥، ٣٣٧.
 دار الفكر بيروت: ٣٣٧.
 دجلة: ٣١٨.
 دمشق: ٢٧١، ١٥٣، ٢٧٤، ٢٥.
 . ٤٠٥، ٣٠٨.
 دلاص: ٤٦١.
 دير مار جرجس: ٢٧٠.
 (ذ)
- ذمار: ٣٠٠.
- (ر)
- الرحمة: ٤٨٠.
 الرقة: ١٨٧.
 روما: ٣٣٤.
 الري: ٩٧.
 ريله: ٢٩٩.
- (س)
- سامراء = سرمن رأى: ٦٤، ٤٤٢.
 سجستان: ١١٩، ١٨٢، ٢٨٩.
 السماوة: ١٦٩.

(ف)

- فارس: ٤٤٦، ٤٠٦، ٢٢.
فرازا: ١٣٣.
فرانكفورت: ١٦٤.
فسا: ٢٩٧.
السطاط: ٦٢، ٤٤٩، ٤٥٠.
فلسطين: ٧٢.

(ق)

- القاهرة: ٧٠، ٥٩، ٥٨، ٢٩، ٢٨، ٢٧.
١٦٠، ١٥٧، ١٥١، ١١٦، ٨٩، ٧٤
٣٠٢، ١٧٧.
القدس: ٢٧١.
قرطبة: ٣٣٧.
القدسية: ٤٧.
قسین: ٨٨.
قلعة الموت: ٣١٤.
قلعة مزدجان: ٣٣٣.
القیروان: ١٦٩.

(ك)

- كلكته: ٤٠٧، ١٥٧.
كنيسة اليعاقبة بدمشق: ٢٧٤.
كونيهاجن: ١٦٢.
الكوفة: ٢٧٨، ٢١٨، ٦١، ٣٨.
لک: ٤٦١.
لکناو: ٣٥٦، ٣٣٥.
لیسک: ١٩٣، ١٥٧.
لیبیہ: ٤٦١.
لیدن: ٩٩، ١٥١، ٢١٠.
لیسبون: ٣٠٣.

- سمرقند: ٢٨٩.
سمیساط: ١١٦.
الستد: ٦٣، ١٦٧.
سوریہ: ٤٣٣.
السوید: ١، ٣٠١.
سویسرا: ٣٣٣.

(ش)

- الشام: ١٩، ١٥١، ٤٠٦.
سامستیان: ٧٩.
شبه الجزیرۃ العربیۃ: ٢٩٩.
شیراز: ١٣٠، ٢٧١.

(ص)

- صاغان: ١٠٨.
صحراء تدمر: ١٤٤.
صحراء سنجار: ١٤٤.
الصردف: ١٧٤.
صعدہ: ٢٩٩.
صنعاء: ٢٩٩.
صور: ٤٣٦.

(ط)

- الطاوف: ٢٢.
طبرستان: ٤٤٢، ١١٠.
طوس: ٢٧٨، ٢١٨.

(ع)

- العراق: ٥٣، ١٤٤، ١١٤، ٦٩، ٦١،
١٥١، ٤٤٢، ٤٤٠، ٤٣٣، ١٦٩.
عمان: ٤٥.

(غ)

- غرناطہ: ٤١٩

(م)

متاحف الأمة بباريس: ٣٠٤.

متاحف بال: ٣٣٣.

متاحف برلين: ٨٣.

متاحف الطب في رومانيا: ٣٣٦.

المجمع العلمي التشيكي ببراغ: ٣٦٠.

مجمع اللغة العربية بدمشق: ٣٧٣.

مدريد: ٢٢.

المدينة المنورة: ٣٧، ٧٢، ١٦٦.

مرصد بغداد: ١٠٨.

مرصد الشماسية ببغداد: ٣١٨،

٤٦٨.

مرو: ٣١٦، ٨٣.

مشهد: ١٠٦.

مصر: ٣٢، ١٤٣، ١١٨، ٦٢، ١٥١،

١٥٣، ١٦٠، ١٦٧، ١٧٣، ١٧٥،

١٧٧، ٣٠٨، ٢١٤، ١٨٥، ١٧٩،

٣١٠، ٤٤٩، ٤٥٠، ٤٦١، ٤٧٤.

معهد تاريخ العلوم الإسلامية

في جامعة فرانكفورت: ٤٠١.

معهد التراث بحلب: ٣٤٨، ٣٤١.

المعهد الفرنسي للدراسات العربية

بدمشق: ٨٩.

المغرب العربي: ١٥١، ١٨٧، ٣٣٧.

مكتبة باتنهيوم: ٣٣٦.

المكتبة الظاهرية بدمشق: ٣١٩.

(هـ)

همدان: ١١٦.

الهند: ١٥١، ٣٣٥.

واسط: ٤٣٣.

واشنطن: ٢٢٣.

(يـ)

بيرود: ٢٧٤.

اليمن: ١٧٤، ٢٠٢، ٣٠٠، ٣٠٢.

اليونان: ٤٦، ٤٥.

الأقوام والجماعات والطوائف وما في بابها

- | | |
|---|---|
| <p>العبيدون: .٤٦١
العرب: .٢٩٦، ١٩٠، ٩٩
(ف)
الفاطميون: .٤٦١
بنوفراس: .٣٨
الفرس: .٣٠٤، ٢٨٠، ١١٥، ٩٩
(ق)
قططان: .٣٠٤
القرامطة: .٣٠٣
قريش: .٣٩
(ك)
الكسدانيون: .٩٠، ٨٩
الكلدانيون: .٨٨
(م)
المانويه: .٦١
المتزرره: .٣٠٤
معد: .٣٠٤
المعزلة: .٦١
(ن)
الروم: .٤٠٦، ٢٨٠، ١٩٠، ٩٩
التزاريه: .٣٠٤
(ه)
الهند: .٩٩، ٣٦
(ي)
يمنية: .٢١٨
اليونان: .٤٤٥، ١٩٠
(ع)</p> | <p style="text-align: right;">(١)
أزديه: أزد: .٢١٨
بنو أسلم: .٣٣
الإسماعيلية: .٣١٣، ١٥٧
بنو أمية: .٢٥
بنو أود: .٣٤
(ب)
البابليون: .٨٨
البلغار: .١٠٦
البُهْرَه: .١٥٧
(ت)
الترك: .١٠٦
تيم الرباب: .٢٥
(خ)
الخزر: .١٠٦
(د)
الديصانية: .٦١
(ر)
الروس: .١٠٦
الروم: .٤٤٥، ٢٨٠، ١٩٠، ٩٩
(س)
الساسانيون: .٢٢
(ص)
الصباقة: .٢١٠، ١٨٦
الصقالبة: .١٠٦
بنو العباس: .١٧٩</p> |
|---|---|

الأشكال واللوحات

- الوجه الأول للاسطرلاب: ٥٥
الوجه الآخر للاسطرلاب: ٥٦ .
صفحة من مخطوطة (المعالجات البقراطية للطبرى): ١١٣ .
صفحة من مخطوطة (الغاذى والمغذى لابن الأشعث): ١٣٩ .
صفحة من مخطوطة (رسائل إخوان الصفا): ١٥٦ .
صفحة الغلاف لمخطوطة (الذخيرة لثابت بن قره): ٢٠٤ .
صفحة من الذخيرة: ٢٠٥ .
صفحة من مخطوطة الظاهرية (للذخيرة): ٢٠٦ .
صفحة من مخطوطة (جامع كتاب جالينوس): بلابر بن حيان: ٢٢٦ .
صفحة من مخطوطة القاهرة (بلابر بن جالينوس): ٢٦٧ .
صفحة من مخطوطة دبلن (بلابر بن جالينوس): ٢٦٨ .
صفحة من مخطوطة الظاهرية (غنى ومنى للقمري): ٣٢٣ .
صفحة من مخطوطة التحف البريطاني (الكافى في الموسيقا) لابن زيله: ٣٢٨ .
صفحة من مخطوطة (الفية بن سينا): ٣٨٨ .
صورة الأطباء الثلاثة: ٣٨٨ .
صفحة من مخطوطة (الاستبصار لابن سينا): ٣٨٩ .
صفحة من مخطوطة (المدخل الى صناعة الموسيقا لابن سينا): ٣٩٠ .
صفحة من مخطوطة د. سامي حداد (الأرجوزة بن سينا): ٣٩١ .
صفحة أخرى من مخطوطة سامي حداد (الأرجوزة بن سينا): ٣٩٢ .
صفحة من مخطوطة (دفع المضار الكلية لابن سينا): ٣٩٣ .
صفحة من (كتناش. في الطب لابن كشكريا): ٤٠٢ .
صورة أحد أبرز أربعة في تاريخ الطب: ٤٢٧ .

غلاف كتاب (العشر مقالات) لحنين : ٤٢٨
صفحة من (المقالات العشر) لحنين : ٤٢٩
لوحة (للعضلات للحركة للعين) لحنين : ٤٣٠
صفحة من مخطوطة (المسائل) لحنين : ٤٣١
صفحة من مخطوطة (مسائل وأجوبتها) لابن شعيبا : ٤٣٩
صفحة من مخطوطة (المغني في الطب) لسعيد بن هبة الله : ٤٥٦ ، ٤٥٥
صفحة أخرى من (المغني في الطب) : ٤٥٧
صفحة من مخطوطة (أقرياذين في الكحل) لسهل بن هارون العكبري : ٤٧٥

المحتوى

رقم الصفحة	
٧	الأداء
٩	تقديمه
١٣	تمهيد
١٧	<p style="text-align: center;">الباب الأول</p> <p style="text-align: center;">العلماء في عهد ما قبل الرسالة وعهد الرسول (ص)</p> <p style="text-align: center;">والعهددين الراشدي والأموي</p> <p style="text-align: center;">من عام ١٣٢ هـ = ٧٤٩ م</p> <p style="text-align: center;">من المدخل ١-٢٨</p>

رقم الترجمة	رقم	رقم الترجمة	رقم الصفحة
٩	٢٦	خالد بن يزيد الأموي	١
١٠	٣٢	رفاعة التميمي	٢
١١	٣٣	رفيده الأسلمية	٣
١٢	٣٤	زهير بن جناب	٤
١٣	٣٤	زينب	٥
١٤	٣٥	أبو سالم البصري	٦
١٥	٣٥	سايروس سبيخت	٧
١٦	٣٦	الشمردل الكعبي النجراني	٨
			١٩
			٢٠
			٢٠
			٢١
			٢٢
			٢٤
			٢٥
			٢٥

رقم الترجمة	الصفحة	رقم الترجمة	الصفحة
٢٣	نسية الأنصارية	٤٢	١٧ عائشة بن أبي بكر الصديق
٢٤	النصر بن كلده الثقفي	٤٣	١٨ العاص بن وائل
٢٥	نقولا الدمشقي	٤٤	١٩ عبد الملك الكناني
٢٦	نيقو ماخوس الجرجشى	٤٥	٢٠ ضماد الأزدي
٢٧	وهب بن منبه	٤٦	٢١ أبو الفتوح المستوفى
٢٨	يحيى التحوي	٤٧	٢٢ ماسرجويه البصري

الباب الثاني

العلماء في العهدين العباسى والقاطمى
من عام ١٣٢ هـ = ٧٤٩ م - ٥٢٢ هـ = ١١٢٧ م
٢٥٨ - ٢٩ من المدخل

رقم الترجمة	الصفحة	رقم الترجمة	الصفحة
٣٩	إبراهيم اليمامي	٦٣	٢٩ إبراهيم الأبرش
٤٠	إبراهيم العباسى	٦٤	٣٠ إبراهيم بن قره
٤١	أحمد الخشنليل	٦٤	٣١ إبراهيم بن داحه
٤٢	أحمد الإقلیدسي	٦٥	٣٢ إبراهيم العشاري
٤٣	أحمد بن إبراهيم	٦٧	٣٣ إبراهيم الحرانى
٤٤	أحمد النيسابورى	٦٧	٣٤ إبراهيم بن الصباح
٤٥	أحمد المرثى	٦٨	٣٥ إبراهيم بن سنان الحرانى
٤٦	أحمد البرمكى	٦٨	٣٦ إبراهيم النظم
٤٧	أحمد الباهلى	٦٩	٣٧ إبراهيم بن عيسى
٤٨	أحمد بن الأخف	٧٠	٣٨ إبراهيم بن فزارون

رقم الترجمة	رقم الصفحة	رقم الترجمة	رقم الصفحة	رقم الصفة
٧٢	١١٥	أحمد المرزوقي	٤٩	٧١ أحمد الأهوازي
٧٣	١١٦	أحمد بن أبي الريبع	٥٠	٧٢ أحمد الدينوري
٧٤	١١٦	أحمد بن الصلاح البغدادي	٥١	٧٨ أحمد الهراوي
٧٥	١١٨	أحمد بن سليمان	٥٢	٧٨ أحمد البلخي
٧٦	١١٩	أحمد الملاطي الخاطري	٥٣	٨٠ أحمد البطروغي
٧٧	١١٩	أحمد السجزي	٥٤	٨٠ أحمد بن مندوية
٧٨	١٣٢	أحمد بن أبي قطيره	٥٥	٨٣ أحمد الروزى
٧٩	١٣٢	أحمد الفرغاني	٥٦	٨٦ أحمد البازيار
٨٠	١٣٦	أحمد بن الأشعث	٥٧	٨٧ أحمد الواسطي
٨١	١٤٠	أحمد السرخسي	٥٨	٨٧ أحمد بن وحشيه
٨٢	١٤٢	أحمد الجيhani	٥٩	٩٧ أحمد بن علي مسكونيه
٨٣	١٤٣	أحمد البلدي	٦٠	١٠٢ أحمد بن رسته
٨٤	١٤٤	أحمد بن شاكر	٦١	١٠٣ أحمد الكرايسى
٨٥	١٥٠	أحمد الحرانى	٦٢	١٠٤ أحمد بن عمره
٩٦	١٥١	أحمد اليعقوبي	٦٣	١٠٥ أحمد بن عيسى
٨٧	١٥٢	أحمد الأموي	٦٤	١٠٦ أحمد بن فضلان
٨٨	١٥٣	أحمد النفحانى الأموي	٦٥	١٠٧ أحمد الحاسب
٨٩	١٥٣	أحمد الحاسب	٦٦	١٠٧ أحمد الخاطري
٩٠	١٥٥	اخوان الصفا	٦٧	١٠٨ أحمد الصاغانى الاسطراляي
٩١	١٦٠	إسحاق بن جريج	٦٨	١٠٩ أحمد السهلي
٩٢	١٦٠	إسحاق بن كربنib	٦٩	١١٠ أحمد الطبرى
٩٣	١٦١	إسحاق بن حنين	٧٠	١١٤ أحمد النهاوندى
٩٤	١٦٦	إسحاق الهاشمى	٧١	١١٤ أحمد الأشعري

رقم الترجمة	رقم الصفحة	رقم الترجمة	رقم الصفحة
١١٨	١٨٤ أبو بكر بن أبي حابس	٩٥	١٦٧ إسحاق بن شليطا
١١٩	١٨٤ بليطان	٩٦	١٦٧ إسحاق الراهاوي
١٢٠	١٨٥ عمران	٩٧	١٦٩ إسحاق بن عمران
١٢١	١٨٥ تيادوق	٩٨	١٧٢ إسحاق بن قريش
١٢٢	١٨٦ ثابت بن زهرون	٩٩	١٧٢ إسحاق الشيباني
١٢٣	١٨٧ ثابت بن سنان الحراني	١٠٠	١٧٣ إسحاق بن العازار
١٢٤	١٨٩ ثابت بن قره	١٠١	١٧٣ إسحاق بن نصیر
١٢٥	٢١٤ ثوبان الأخميمي المصري	١٠٢	١٧٤ إسحاق النقاش
١٢٦	٢١٦ جابر الصابيء	١٠٣	١٧٤ إسحاق الصردفي
١٢٧	٢١٧ جابر بن حيان	١٠٤	١٧٥ إسحاق بن يونس
١٢٨	٢٦٦ جابر السكري	١٠٥	١٧٥ إسرائيل الطيفوري
١٢٩	٢٦٦ جبرائيل الكحال	١٠٦	١٧٥ إسرائيل بن سهل
١٣٠	٢٧٠ جبرائيل بن بختيشوع	١٠٧	١٧٦ اصطيفن الراهب
١٣١	٢٧١ جبرائيل بن عبد الله بن بختيشوع	١٠٨	١٧٧ أعين بن أعين
١٣٢	٢٧٣ جبرائيل البغدادي	١٠٩	١٧٧ أفرايم بن الزفان
١٣٣	٢٧٣ جرجس بن بختيشوع	١١٠	١٧٨ أهنون القس
١٣٤	٢٧٤ جرجس البيرودي	١١١	١٧٨ أيوب الراهاوي
١٣٥	٢٧٥ أبو جريح الراهب	١١٢	١٧٩ بالاسي
١٣٦	٢٧٥ أبو جعفر الخازن	١١٣	١٧٩ بختيشوع بن جبريل
١٣٧	٢٧٦ جعفر الصوفي	١١٤	١٨١ بختيشوع بن جورجيس
١٣٨	٢٧٧ أبو جعفر بن حبس	١١٥	١٨١ أبو بشر
١٣٩	٢٧٧ جعفر المكي	١١٦	١٨٢ بشر السجزي
١٤٠	٢٧٨ جعفر الموصلي	١١٧	١٨٣ بطرس الحكيم الأخميمي

رقم الترجمة	الصفحة	رقم الترجمة	الصفحة	رقم الترجمة	الصفحة
١٦٤	٣٠٧	١٤١	٢٧٨	جعفر الصادق	
١٦٥	٣٠٨	١٤٢	٢٨٠	جعفر البلخي	
١٦٦	٣٠٩	١٤٣	٢٨٧	جمهور الفرجنجي	
١٦٧	٣٠٩	١٤٤	٢٨٧	جنون بن الصيلت	
١٦٨	٣١٠	١٤٥	٢٨٧	الجندى بن الجندى	
١٦٩	٣١١	١٤٦	٢٨٨	الحارث المنجم	
١٧٠	٣١١	١٤٧	٢٨٩	أبو حامد البستي	
١٧١	٣١٢	١٤٨	٢٨٩	حامد المخنדי	
١٧٢	٣١٣	١٤٩	٢٩١	حامد الواسطي	
١٧٣	٣١٤	١٥٠	٢٩٢	حبيش الأعسم	
١٧٤	٣١٥	١٥١	٢٩٣	الحجاج بن خيم	
١٧٥	٣١٦	١٥٢	٢٩٤	الحجاج بن مطر	
١٧٦	٣١٧	١٥٣	٢٩٥	حربي الحميري	
١٧٧	٣١٧	١٥٤	٢٩٥	أبو حزام المخنلي	
١٧٨	٣١٨	١٥٥	٢٩٦	أبو الحسن الأحوazi	
١٧٩	٣١٨	١٥٦	٢٩٦	ابن الحسن البغدادي	
١٨٠	٣١٩	١٥٧	٢٩٧	الحسن الفسوسي	
١٨١	٣٢٤	١٥٨	٢٩٧	الحسن الأبي	
١٨٢	٣٢٤	١٥٩	٢٩٧	الحسن الكومي	
١٨٣	٣٢٥	١٦٠	٢٩٨	الحسن الهمذاني	
١٨٤	٣٢٢	١٦١	٣٠٥	الحسن بن بهلول	
١٨٥	٣٢٦	١٦٢	٣٠٦	الحسن بن أبي الشرف	
١٨٦	٣٢٧	١٦٣	٣٠٦	أبو الحسن بن تقماح	

رقم الترجمة	رقم الصفحة	رقم الترجمة	رقم الصفحة
٢١٠	٤٤٠	٤٤٠ داود العلمي	٣٢٩ الحسين بن سينا
٢١١	٤٤٠	٤٤٠ داود بن حنين	٣٩٤ الحسين البغدادي
٢١٢	٤٤٠	٤٤٠ داود بن ديلم	٣٩٤ الحسين الحاسي
٢١٣	٤٤١	٤٤١ دهشك	٣٩٥ الحسين الطغرائي
٢١٤	٤٤١	٤٤١ ابن دهني الهندي	٣٩٩ أبو الحسين كشكريا
٢١٥	٤٤١	٤٤١ ديلم	٤٠٣ الحسين بن الأدمي
٢١٦	٤٤٢	٤٤٢ ابن أبي رافع	٤٠٤ أبو الحسين الدسكري
٢١٧	٤٤٢	٤٤٢ الراهب	٤٠٤ الحسين الميلدي
٢١٨	٤٤٢	٤٤٢ ربن الطبرى	٤٠٥ الحكم الدمشقى
٢١٩	٤٤٣	٤٤٣ ابن رهواية الأرجانى	٤٠٥ حمزة النيسابوري
٢٢٠	٤٤٣	٤٤٣ ذكريا بن الطيفورى	٤٠٦ حمزة الأصفهانى
٢٢١	٤٤٣	٤٤٣ زيد الصفوى	٤٠٦ حنين بن إسحاق العبادى
٢٢٢	٤٤٤	٤٤٤ سابور بن سهل	٤٣٢ حيون الكاتب
٢٢٣	٤٤٥	٤٤٥ سالم الحرانى	٤٣٢ خاطف الهندى
٢٢٤	٤٤٦	٤٤٦ أبو سعيد الأرجانى	٤٣٣ خالد المروروزى
٢٢٥	٤٤٦	٤٤٦ أبو سعيد الجرجانى	٤٣٣ خالد الأسدى
٢٢٦	٤٤٧	٤٤٧ أبو سعيد اليمامى	٤٣٤ خصيب
٢٢٧	٤٤٧	٤٤٧ ابن أبي سعيد اليمامى	٤٣٤ خلف الطولونى
٢٢٨	٤٤٨	٤٤٨ سعيد الأنصارى	٤٣٥ أبو الحسن الجراحتى
٢٢٩	٤٤٩	٤٤٩ سعيد بن البطريق	٤٣٥ أبو الحسن الأركيز ياقون
٢٣٠	٤٥٠	٤٥٠ سعيد بن توقل	٤٣٦ أبو الحسن الخلبي
٢٣١	٤٥٠	٤٥٠ سعيد النيلي	٤٣٦ دانيال المتطيب
٢٣٢	٤٥١	٤٥١ سعيد بن غالب	٤٣٧ دانيال بن شعيا

رقم	الترجمة	رقم	الصفحة	رقم	الترجمة	رقم	الصفحة
٢٤٦		٤٧٢		٢٣٣	سعید بن اثردی	٤٥٢	
٢٤٧	سہل السجستانی	٤٧٣		٢٣٤	سعید بن هبة الله البغدادی	٤٥٢	
٢٤٨	سہل العکبری	٤٧٥		٢٣٥		٤٥٨	
٢٤٩	سہلان بن کیسان	٤٧٦		٢٣٦		٤٥٩	
٢٥٠	سیار الحکیم	٤٧٦		٢٣٧	سلامہ المصري اليهودی	٤٦٠	
٢٥١	ابن سیمیرہ	٤٧٧		٢٣٨		٤٦١	
٢٥٢	شجاع بن اسلم	٤٧٩		٢٣٩		٤٦١	
٢٥٣	صاعد بن بشر	٤٨٠		٢٤٠		٤٦٢	
٢٥٤	صاعد بن صاعد	٤٨٢		٢٤١		٤٦٢	
٢٥٥	صاعد بن الحسن	٤٨٢		٢٤٢		٤٦٥	
٢٥٦	صالح الہنڈی	٤٨٣		٢٤٣		٤٦٨	
٢٥٧	الصلت	٤٨٣		٢٤٤		٤٦٩	
٢٥٨	طاهر السجزی	٤٨٤		٢٤٥		٤٧١	

استدراك

٤٨٧	ابراهیم بن هلال الجرانی	٤٠	مکرر	١١٤	أبو بربزة الحاسب	٤٨٩	
٤٨٨	بختیشوع بن یوحنا	١١٤	مکرر	١٢٠	توفیق الأطرابلی	٤٨٩	

- الأعلام المترجمون
- الاعلام غير المترجمون
- المصطلحات والسميات العلمية وما في بابها
- البلدان والمواقع وما في بابها
- الأقوام والجماعات والطوائف وما في بابها
- الأشكال واللوحات

1990/11/16 ۳...



To: www.al-mostafa.com