

ولهم ما كتبوا.. شخصيات حفرته بصمتها



إبن جلجل الأندلسي!!

أبو الوفاء البوزجاني والقمر!!

أبو حنيفة الدينوري شيخ علماء النبات!!

د. صادق السامرائي- الطب النفساني، العراق / أمريكا

إبن جلجل الأندلسي!!

أبو داود سليمان بن حسان (إبن جلجل الأندلسي) . عاش (45) سنة ، (332 - 377) هجرية. درس الطب في سن الرابعة عشر وأتم دراسته في سن (24) وأتقنه بالممارسة.

وكان طبيباً خاصاً للخليفة هشام المؤيد بالله (366 - 399) هجرية.

أساتذته في الطب: محمد بن سعيد ، عبد الرحمن بن إسحاق بن هيثم ، أبي عبدالله الصقلي ، محمد الشجار ، وهم من معاصريه المشهورين.

أساتذته في علوم الحديث واللغة : أبي بكر أحمد بن الفضل الدينوري ، وهب بن مسرة ، أحمد بن سعيد الصدقي ، محمد بن يحيى الرباحي ، وصحب أبا بكر بن القوطية ، وسليمان بن محمد الفقيه. وله إهتمام بدراسة النباتات ويرى: " الله قد خلق الشفاء وبثه فيما أنبتته الأرض ، وما إستقر عليها من الحيوان المشاء ، والسايح في الماء المنساب ، وما يكون تحت الأرض في جوفها من المعدن ، كل ذلك فيه شفاء ورحمة ورفق".

وحرص على تصحيح كتاب (ديوسقوريدس)

مؤلفاته: طبقات الأطباء والحكام ، تفسير أسماء الأدوية المفردة في كتاب ديو سقوريدس ، مقالة في ذكر الأدوية التي لم يذكرها ديو سقوريدس ، رسالة التبيين فيما غلط فيه بعض المتطبيين. إهتم بدراسة النباتات والأعشاب والأدوية المفردة والمركبة ، وكأنه كان منشغلاً بعلم الصيدلة وصناعة الدواء.

ويمكن القول بأنه كان من نوابغ عصره ، ففي عمر مبكر نال شهرة وتأثيراً وأهمية في الطب ، حتى تم إختياره طبيباً خاصاً للخليفة ، مما يعني أنه كان بارعاً ومشهوراً له بقدراته العلاجية والدوائية المشافية للعلل.

وهو طبيب موسوعي حاذق ومتبصر بالمعارف الإنسانية ، ولديه أسلوبه في الإقتراب من المريض كحالة كلية ، تتفاعل فيها عدة عوامل فتتسبب بالمرض أو العلة التي يشكو منها. وقد تراكفت شهرته مع موهبته الأصيلة في المعاينة والتشخيص والعلاج ، والوصول إلى أصل المعاناة التي تفعل في دنيا المريض.

أبو داود سليمان بن حسان (إبن جلجل الأندلسي) . عاش (45) سنة ، (332 - 377) هجرية. درس الطب في سن الرابعة عشر وأتم دراسته في سن (24) وأتقنه بالممارسة

له إهتمام بدراسة النباتات ويرى: " الله قد خلق الشفاء وبثه فيما أنبتته الأرض ، وما إستقر عليها من الحيوان المشاء ، والسايح في الماء المنساب ، وما يكون تحت الأرض في جوفها من المعدن ، كل ذلك فيه شفاء ورحمة ورفق

حرص على تصحيح كتاب (ديوسقوريدس) مؤلفاته: طبقات الأطباء والحكام ، تفسير أسماء الأدوية المفردة في كتاب ديو سقوريدس ، مقالة في ذكر الأدوية التي لم يذكرها ديو سقوريدس ، رسالة التبيين فيما غلط فيه بعض المتطبيين

يمكن القول بأنه كان من نوابغ عصره ، ففي عمر مبكر نال شهرة وتأثيراً وأهمية في الطب ، حتى تم إختياره طبيباً خاصاً للخليفة ، مما يعني أنه كان بارعاً ومشهوراً له بقدراته العلاجية والدوائية المشافية للعلل.

وهو يقدم لنا مثلا على أن الطب يمكن أن يكون موهبة وقابلية يختص بها بعض البشر دون سواهم.

هو طبيب موسوعي حاذق ومتبحر بالمعارف الإنسانية ، ولديه أسلوبه في الإقتراب من المريض كحالة كلية ، تتفاعل فيها عدة عوامل فتتسبب بالمرض أو العلة التي يشكو منها

أبو الوفاء البوزجاني والقمر !!

أبو الوفاء محمد بن محمد بن يحيى بن إسماعيل بن العباس البوزجاني (328 - 388) هجرية. ولد في مدينة بوزجان وعاش في بغداد (40) سنة وتوفى فيها.

عالم رياضيات وفلك وهندسة ، وقد لمع نجمه في سن العشرين ، بمؤلفاته التي إشتهر بها ، وهو الذي قدم أبو حيان التوحيدي إلى الوزير بن سعدان ، والتي نجم عنها كتاب (الإمتاع والمؤانسة).

مؤلفاته

" الزيج الكامل ، الكامل ، المجسطي ، فيما يحتاج إليه الكتاب والعمال من علم الحساب ، فيما يحتاج إليه الصانع من أعمال الهندسة ، فاخر بالحساب ، حساب اليد ، زيج الوادي "

أساتذته:

"أبو عمر المغازلي ، أبي عبدالله محمد عنبه ، أبي يحيى الماوردي ، أبي العلاء بم كرنيب" إسهاماته في علم المثلثات لا تضاهاى ، وفي الهندسة عالج العديد من المسائل المعقدة ، وفي الفلك طور جهاز حساب ميل الأجرام ، وهو أول من عرف دالة الظل والمماس، وهو أول من درس حركة القمر ، ومكتشف قانون الجيب "

تم إطلاق إسمه على فوهة بركانية بالقمر.

قالوا فيه:

البهقي: "بلغ المحل الأعلى في الرياضيات"

الصفدي: "له في الهندسة والحساب إستخراجات غريبة لم يُسبق إليها"

أبو الوفاء موهبة علمية متميزة وكأنه ولد وفيه إرادة التعبير عن علوم الرياضيات والفلك والهندسة ، فأدى رسالته العلمية وغادر الدنيا ، تاركا وراءه آثارا علمية باللغة العربية سامقة وأصيلة ، أسهنت في تطوير العلوم ورفد الإنسانية بمعين علمي معرفي فياض.

وبجهد تطورت علوم الفلك والمثلثات والرياضيات ، ولديه نظريات وقوانين غير مسبوقة فيها.

تحية لهذا الجهد الطود العلمي الشامخ في ربوع الأجيال ، وعاشت الأمة التي تتجب أمثاله.

أبو الوفاء محمد بن محمد بن يحيى بن إسماعيل بن العباس البوزجاني (328 - 388) هجرية.

ولد في مدينة بوزجان وعاش في بغداد (40) سنة وتوفى فيها

عالم رياضيات وفلك وهندسة ، وقد لمع نجمه في سن العشرين ، بمؤلفاته التي إشتهر بها ، وهو الذي قدم أبو حيان التوحيدي إلى الوزير بن سعدان ، والتي نجم عنها كتاب (الإمتاع والمؤانسة).

مؤلفاته

" الزيج الكامل ، الكامل ، المجسطي ، فيما يحتاج إليه الكتاب والعمال من علم الحساب ، فيما يحتاج إليه الصانع من أعمال الهندسة ، فاخر بالحساب ، حساب اليد ، زيج الوادي "

إسهاماته في علم المثلثات لا تضاهاى ، وفي الهندسة عالج العديد من المسائل المعقدة ، وفي الفلك طور جهاز حساب ميل الأجرام ، وهو أول من عرف دالة الظل والمماس، وهو أول من درس حركة القمر ، ومكتشف قانون الجيب "

أبو حنيفة الدينوري شيخ علماء النبات !!

أبو حنيفة أحمد بن داود الدينوري (212 - 282) هجرية.

نحوي ، لغوي ، مهندس وفلكي ، أخذ علمه من العلماء البصريين والكوفيين ، شيخ علماء النبات ، وأول المؤلفين في علم النبات.

أبو حنيفة أحمد بن داود الدينوري (212 - 282) هجرية.

نحوي ، لغوي ، مهندس وفلكي

, أخذ علمه من العلماء البصريين
والكوفيين , شيخ علماء النبات ,
وأول المؤلفين في علم النبات

مؤلفاته: "كتاب في تفسير
القرآن 13 مجلد , الفصاحة ,
الشعر والسعراء , إصلاح المنطق ,
الأخبار الطوال في التاريخ ,
البلدان , الجبر والمقابلة ,
النبات , الأنواء , الجمع والتفريق
جواهر العلم , الزيج , ضمانر
القرآن

من أشهر مؤلفاته في التاريخ
"الأخبار الطوال" الذي ترجم
لعدة لغات وحرر عدة مرات.
وكتابه النبات المؤلف من ستة
مجلدات

عالم موسوعي وضع أسس علم
النبات وسبق العديد من العلماء
في فهم طبائع ونمو النباتات ,
وأهميتها الغذائية , ولديه بعض
الإشارات عن أهميتها العلاجية
أيضا

هذا العالم الألمعي سطع نور
معارفه في زمن كانت القارة
الأوربية تعيش في حقبة القرون
الوسطى , التي تغطي عليها
الخرافات والأضاليل والأساطير

مؤلفاته: "كتاب في تفسير القرآن 13 مجلد , الفصاحة , الشعر والسعراء , إصلاح المنطق , الأخبار
الطوال في التاريخ , البلدان , الجبر والمقابلة , النبات , الأنواء , الجمع والتفريق , جواهر العلم , الزيج ,
ضمانر القرآن , البحث وحساب الدور , البيان , القبلة والزوال , الوصايا , ما يلحن في العامة , نوادر
الجبر , الكسوف , الرد على لغزة الأصفهاني "

ومن أشهر مؤلفاته في التاريخ "الأخبار الطوال" الذي ترجم لعدة لغات وحرر عدة مرات. وكتابه
النبات المؤلف من ستة مجلدات , ورتب فيه النبات أبجديا , وتحدث عن مراحل نموه وإنتاج الأزهار
والأثمار .

وأشار إلى التهجين في النباتات والتطعيم , وإستولد ثمارا ذات صفات جديدة بواسطة التطعيم , وأزهارا
جديدة بالمزوجة بين الورد البري وشجر اللوز , وربما يكون قد سبق العالم (مندل) , حسب رأي البعض .
وصار الكتاب عمدة اللغويين الذين جاؤوا بعده, فنقلوا منه , وعمدة الأطباء والعشابين , فلا يتخرج أو
يشتهر عشاب إلا بعد ان يستوعب هذا الكتاب ويؤدي الإمتحان فيه .

قالوا فيه:

شمس الدين الذهبي : " صندوق كبير الدائرة , طويل الباع , ألف في النحو واللغة والهندسة والهيئة
والوقت وأشياء "

راغب السرجاني: " يعد أول من ألف كتابا علميا متخصصا عن النبات , وكان هذا الكتاب بإسم

النبات والشجر , وفيه جمع ما يربو عل 1120 نباتا من نباتات الجزيرة العربية , وكان يصف النبات
وصفا دقيقا"

أبو حيان التوحيدي: " إنه من نوادر الرجال , جمع بين حكمة الفلاسفة وبيان العرب , وله في كل فن
ساق وقدم ورواء وحكم"

فهو عالم موسوعي وضع أسس علم النبات وسبق العديد من العلماء في فهم طبائع ونمو النباتات ,
وأهميتها الغذائية , ولديه بعض الإشارات عن أهميتها العلاجية أيضا .
هذا العالم الألمعي سطع نور معارفه في زمن كانت القارة الأوربية تعيش في حقبة القرون الوسطى ,
التي تغطي عليها الخرافات والأضاليل والأساطير .
تحية لعالمنا الجليل وللأمة التي أوجدت أمثاله .

إرتباط كامل النص:

<http://www.arabpsynet.com/Samarrai/DocSamarrai-WaMaSalakow26-220721.pdf>

شبكة العلوم النفسية العربية

نحو تعاون عربي رقيا بعلوم وطب النفس

الموقع العلمي

<http://www.arabpsynet.com/>

المتجر الإلكتروني

<http://www.arabpsyfound.com>

*** ** *

الكتاب السنوي 2021 لـ " شبكة العلوم النفسية العربية " (الاصدار التاسع)

الشبكة تدخل عامها 21 من التأسيس و 18 على الويب

21 عاما من الضج... 18 عاما من الإنجازات

(التأسيس: 2000/01/01 - على الويب: 2003/06/13)

<http://www.arabpsynet.com/Documents/eBArabpsynet.pdf>