

الطب المصري القديم

معارفهم الطبية ووصفاتهم وأعراضهم

للركنور من كمال

﴿ تمهيد ﴾ كان الاعتقاد السائد بين قس كبير من الأثريين الـ عهد قريب ان الطب المصري القديم اكثر اتصالاً بالحرمة بالعالم . لان الادراج البردية الحثة او السنة التي كانت معروفة الى ذلك العهد لم تحو الكثير من العقاقير الهامة (وان كان بعضها لا يزال مستعملاً الى الآن في كثير من الامراض) ولكنها حافلة بالتعازيم والدعوات التي كانت تثلي على المرضى وقت تعاطي الدواء . وهذا القول قريب من الحقيقة الى حد ما . خصوصاً اذا لاحظنا ان بعض الوصفات كانت تعاليم سحرية او دعوات قديمة . وفي درج منها لم يهتم الكاتب بذكر مقادير العقاقير اللازمة للعلاج مع اهتمامه بذكر الدواء الخاص للعائلة . ثم اننا اذا فحصنا محتويات كل درج على حدة وجدنا انها لم ترتب بناية تامة . كذلك العقاقير المذكورة في الوصفات كانت تختار احياناً من مراد ذات فعل سحري مثل لبن امرأة حملت ذكراً او مواد غاية في التذارة على اعتبار ان اقدر العقاقير انجعها مثل راز القباب او دم الثور هذا باختصار كل رأي معظم الأثريين الى عهد قريب . لكننا كلما تعمقنا في الموضوع وزدناه فحصاً وتعبيراً اتضح لنا ان علم الطب كان منتشرآ في القطر بانتظام وعناية . وان وصفاته المذكورة تحوي آلاف من اسماء النباتات والعقاقير المجهولة المعنى . وان البعض من العقاقير المعروفة قد ثبت فعله وعم استعماله وأضحى الآن بين العقاقير التي نصقها في تذاكرنا الطبية اليومية لمرضانا . ثم ان الباحث التزبه في الادراج البردية المذكورة يجد فيها بيانات هي في الحقيقة اساس الطب الحديث . فالتلب فيها معتبر مركز الاوعية . وهذه موصوفة بأنها منتشرة في سائر اجزاء الجسم . وان بعضها دليل عليها لان النبض هو « كلام القلب الداخلي » . هذا التعريف كاف لان يظهر انه كان لدى املائنا فكرة عن دورة دموية وان كانت غير تامة وعن ماهية النبض وعلاقته بضربات القلب لان وصفه بأنه « كلام القلب الداخلي » دليل قاطع على اتصاله بمحركات العنفة القلبية . لكننا بجانب ذلك نجدهم يظنون احياناً ان هذه الاوعية تحمل دماً او سائاً او مواد اخرى . وهذه الظنون توارثها الخلف مدى الدهور من شرقيين وغربيين حتى ظهرت مبادئ الطب الحديث . وبأبي التاريخ المصري الا ان يكون مثال العجب . وتأتي المدينة المصرية الا ان تكون انموذج العبر . لذلك نجد اهم

في الوقت الذي نراه يتكلمون عن وجود مياه ومواد أخرى بالأوعية يفسرون بعض الأمراض بأسباب أقل ما يقال عنها أنها مطابقة لأحدث الآراء عندنا . فذهب يقولون أن كثيراً من الملن فأحم من مرض الأوعية وعدم قيامها بوظائفها الطبيعية . وأن العلاج حينئذ يجب أن يوجه إلى تهيئة الأوعية أو تسكينها أو تجديددها أو إبطاء دورتها بالمعتقدات الخاصة . وهذا من العجب العجيب

هكذا كان موقف العلماء الأتريين من الطب المصري القديم إلى عهد قريب . لكن حدث منذ عشر سنوات تقريباً أن اكتشف درج بردي يعرف باسم صاحبه (أدوين سميت) آثار الظلام الخالك الذي كان غمياً على هذا الموضوع . ورفع منزلة الطب المصري القديم إلى ذروة المجد والفضاء . فتغيرت به آراء الباحثين . وأزوى من أجله كل منتقد وراء الستار . وخرس كل حزاز مشاهير بنميم . وظهر وقتئذ أن الإدراج البردية السابقة هي في الحقيقة إدراج كانت تتداولها العامة وأنها مزيج من الرأي العلمي والجهل العامي . أما قرطاس (أدوين سميت) المذكور فوجد أنه مثال الكتاب الطبي من حيث ترتيب مواده التي تبدأ بأمراض الرأس أولاً ثم أعضاء الجسم التي تليه حتى القدمين ، واحتواؤه أيضاً على كثير من أصول الجراحة وبالأخص جراحة العظام والأجزاء السطحية . أما شرح حالاته فلي غاية من الدقة والنظام . فكتبه يبدأ بذكر اسم الفداء ثم طريقة فحصه ثم تشخيصه ثم علاجه وانذاره . وهو الأسلوب الذي يدرس الآن في كلياتنا الحديثة . وكثيراً ما يذكر الكتاب أفضل كل حالة ملاحظات تفسيرية تظهر بهارة عجيبة في معرفة المرض وطريقة فحصه والسبب الذي أحدثه . وغرب من هذا وذلك أن الأساتذة الذين راعهم هذا المستوى الطبي العالي في هذا الدرج استرعت نظرم عبارة واردة في ظهره خاصة بطريقة أرجاع الشيخ ال صباه ^(١) . فقال بعضهم هذا دليل قاطع على مزج الطب بالشعوذة . لكن هل محاولة الرجوع إلى الشباب ضرب من الشعوذة . إن أبحاث الأستاذ فرنوف كفيلاً بالإجابة على هذه التخربات . والغريب أن معظم المعتبرات العلمية يرجع تاريخها إلى عهد الأهرام (٢٦٠٠ - ٢٤٠٠ ق م) . ذلك العصر الذي ابتكر تشييد المباني بالاحجار وابتدع الهندسة القراعية وهندسة الأنهر والحساب والقانون والسياسة والفنون الجميلة وغير ذلك إن الألمان بهذا الموضوع في فصل واحد أصراً محال . محال لكثرة مباحثه وغزارة مادته . لكنني سأجهد ما أمكن في إيضاح هيكله . ليتسكن القارئ من تكوين فكرة عامة عنه لأن البحث في الطب الفرعوني يتطلب أولاً دراسة الكتب المصرية القديمة البردية المسماة إدراجاً أو قرطاسيس . ثانياً البحث فيما وصلت إليه معارفهم في فن التحنيط خصوصاً بأجزاء جسم الإنسان . ثالثاً البحث في الآثار من تماثيل وتوش وموميات مما له علاقة بالأمراض وطرق العلاج والجراحة . هذه باختصار النواحي الثلاثة المهمة التي أريد أن أعرض لها الآن

(١) المرض من هذه الوصفة هو إزالة التجمعات الجلدية وتغيرات كبر السن بالوجه . وتخشخس ل اغلاء نبات يقال له هابت بمبرون النوع بعدة دفعات ثم دهن الوجه بالمعجون الناتج من هذا الاغلاء . وهذا النبات قريب في نطه من « حنن يوسف » الذي لا يزال مستعملاً عند العامة لأن نفس المرض

القسم الأول

١ - الكتب الطبية القديمة أو الادراج أو القراطيس ﴿ قراطس ايرس . هو أضعف هذه الكتب . عثر عليه بمقبرة الاقصر مع قراطس ادوين سميت عام ١٨٦٢ م . واشتراه الأثري الألماني ايرس حينذاك . وهو الآن محفوظ بمتحف ليبرج بألمانيا وفي حالة جيدة جداً . وعلى ظهر هذا القراطس دوتت تواريخ هامة ساعدتنا كثيراً على معرفة عدة ازمته مجهولة . والمعروف ان هذا القراطس دوتن حوالي عام ١٥٠٠ ق . م . لكن لغته واعتبارات اخرى فيه تدل على انه منسوخ من كتب اخرى اقدم منه بقرون عديدة . خذ مثلاً ما ورد في إحدى عباراته من انها مأخوذة من وصفة من الاسرة الاولى (٣٤٠٠ ق . م .) وفي اخرى انها من زمن احدى ملكات الاسرة السادسة . لكن ذلك لا يعني ان تأخذ قضية مسلمة . لان المصريين كانوا كثيراً ما ينسبون معلوماتهم الى اجدادهم اعلاء لشأنها وزيادة في قائمتها . لذلك نجدوننا لا نعتد كثيراً على مثل هذه العبارات بل على نوع الخط والقواعد النحوية واسباب التعبير مما يتغير بالتدرج مع الزمن . وعلى ذلك فلا يبعد ان يرجع تاريخ الكتب التي نسخ منها كتاب ايرس الى الاسرة الثانية عشرة او الثالثة عشرة (حوالي القرن العشرين ق . م .) ولو ان به بعض عبارات من المحتمل ارجاعها الى عهد اقدم من هذا بكثير .

وكتاب ايرس يحوي وصفات عديدة لأمراض كثيرة متباينة . وكل وصفة مكونة من عدة جواهر . وامام كل جوهر مقداره اللازم . وآخر كل وصفة طريقة تعاطي الدواء . وهناك اجزاء لا تشمل العلاج فقط بل اعراض المرض وطريقة تشخيصه . وقد تصانف الى ذلك ايضاً بعض عبارات ايضاحية . ولا يسع الباحث في هذا القراطس الا ان يستشج بأنه مجموعة كتب صغيرة بعضها طبي والبعض الآخر روحاني . وكتابة هذا القراطس في شكل أهدنة أشبه بجرائدنا اليومية . ويبلغ عددها المائة وعشرة أهدنة . وعدد وصفاته ٨٧٧ وصفة

٢ - ﴿ قراطس هيرست ﴾ اكتشف عام ١٨٩٩ بدير البلاص بالصعيد . وفي عام ١٩٠١ اشتراه الدكتور ديزو الأثري واهدها الى جامعة كاليفورنيا بأمريكا . واوائل هذا الكتاب قد تلفت نوعاً . والباقي في حالة جيدة جداً . وهو يحوي خمسة عشر عموداً من النصوص الطبية . ويرجع تاريخه الى حوالي ١٥٠٠ ق . م . وفيه شبه كبير بقراطس ايرس السابق . حتى ان بعض عباراته مطابقة في كليتها وحزبيتها لبعض عبارات قراطس ايرس . ويبلغ عدد وصفاته ٢٦٠ وصفة

٣ - ﴿ قراطس رلين الطبي ﴾ احدث عهداً من القراطسين السابقين . لكنه يحوي عبارات قديمة العهد . وعباراته مكتوبة باهال ومحمشة بالخطاط . وتحوي ٢٤٠ وصفة . بما في ذلك العبارة المذكورة على ظهره الخاصة بمعرفة المقم ونوع الجنين في الرحم . وكان العثور عليه في القرن التاسع عشر

بواسطة بسالاكا بقبرة في مقبرة يرجع تاريخها الى عهد رمسيس الثاني (١٢٩٢ - ١٢٢٥ ق. م.)
 ٤- ﴿قرطاس كاهون الطبي﴾ اكتشفه السير فلندرز بيري عام ١٨٨٩ أثناء القيام بحفائره في
 جهة اليوم. وهو اقدم من القرطاس المذكورة اعلاه. ويرجع تاريخه الى عهد الاسرة الثانية عشرة
 (٢٠٠٠-١٧٩٠ ق. م.). وهو ممزق. لكن نصوصه واضحة. وهي خاصة بقرن الولادة وامراض
 النساء. وتحموي ٣٤ وصفة.

٥- ﴿قرطاس لندن الطبي﴾ اقلية روحاني ويرجع الى زمن الاسرة التاسعة عشرة
 (١٣٥٠-١٢٠٠ ق. م.) ولو ان عباراته اقدم بكثير من ذلك. وهو محفوظ في متحف لندن

تحت رقم ١٠٠٥٩

٦ و ٧- ﴿قرطاسا متحف ليدن وتورين﴾ هما قرطاسان طيبان روحانيان يحويان قليلاً

من الوصفات الطبية

٨- ﴿قرطاس (ادوين سميت) الطبي﴾ هو اهمها كان العثور عليه بقبرة بالاقصر عام
 ١٨٦٢ م. وفي تلك المدة اشتراه المستر (ادوين سميت) وقد اعتراه بعض التلف وفقدت بعض
 نصوصه. لكنه اهدى اليها واشتراها بعد ذلك على دفعتين. ثم توفي وانتقل القرطاس بعد ذلك
 الى ابنته (ليونورا سميت) التي اهدته الى الجمعية التاريخية بنيويورك. ويبلغ طول القرطاس الآن
 ٤٦٦٨ ممراً. انما يظن انه كان يبلغ خمسة امتار طولاً. ويتراوح عرضه بين ٣٢ و ٣٣ سنتيمتراً
 وهو يقرب من عرض القرطاس القديمة التي يرجع تاريخها الى ما بين المملكة الوسطى (٢١٠٠ -
 ١٧٠٠ ق. م.) و عهد الامبراطورية (١٥٥٥ - ٧١٢ ق. م.) وفي هذا القرطاس اثنا عشر لوحة
 متعاقبة وتحموي ٢٢ عموداً من النصوص المصرية القديمة منها ١٢ رأسية و ٥ أفقية. ويظن ان هذه
 النصوص المصرية القديمة كتبها عدة اشخاص لاختلاف واضح في الخط

وتقارنة الخطوط المصرية القديمة التي في هذا القرطاس بالخطوط المستعملة ايام ملوك الرعاة
 لوحظت بينهما مشابهة كبيرة. وعليه فلا يبعد ان تاريخ هذا القرطاس يرجع الى القرن السابع عشر
 قبل الميلاد. ويلاحظ ايضاً ان كاتب هذا القرطاس كان يجيد الخط لكنه لم يكن طبيباً. وانه ترك
 بعض الاحرف بدون ذكرها. وراجع كتابته وصحبها بالمداد الاحمر فوق الاسود وبالمداد الاسود
 فوق الاحمر. وتشتمل السبعة عشر اعمدة الرأسية على شرح ٤٨ حالة مرضية لم يذكر لها شيء من
 الادوية. وهذه الحالات تبدأ بالرأس وتنتهي بالتقدمين وهي موصوفة وصفاً دقيقاً كما يشاهد ذلك
 في الحالة المرقوم لها بالرقم ١٨ وتعريبها: -

تعريف عن جرح عظمة الوجه *aygoma*

انفحص اذا حفصت مريضاً بجرح غير مشقوق (اي وخزي) واصل الى العظم ادخل المسبر فيه
 فان وجدت عظمة الوجه سليمة شخص الحالة بانها جرح فوق عظمة الوجه وهي حالة قابلة للعلاج

العلاج : ضع على الجرح لحماً صابحاً في اليوم الاول . بعد ذلك ضع عليه زيتاً وغسلاً يرمياً
الى ان يتحسن

ملاحظة : اذا كان الجرح غير منفتح والنتحة وواصل الى العظم فهو جرح صغير واصل للعظم
ليس فيه شق بل هو ضيق ولا توجد شفتان له (وهذا منتهى الدقة في وصف الجرح الوخزي)
اما من خصوص مكان الوجه المعاب فهو الموضع الكائن بين بحويص العين وفتحة الاذن خلف الفك
وعلى هذا المثال وردت في القراطس احوال كثيرة من الامراض . وقد ذكر الكتاب المصري ان
بعض الحالات عمرة العلاج . وهذه ملاحظة جديدة لم تتمتع سابقاً في الادراج الطبية . ويبلغ
عدد الامراض التي يعرف علاجها وفتشها اربعة عشر مرضاً . وبذلك امتاز قراطس ادوين مميت
عن غيره بشرح الحالات الممكن علاجها والعمرة الشفاء . وصرف النظر عن ذكر الوصفات الكثيرة
التي تشاهد في باقي القراطيس الطبية

وتشاهد في هذا القراطس ملاحظات كثيرة واردة بعد شرح كل حالة . بخلاف ما هو متبع في
القراطيس الطبية الاخرى . وهذه الملاحظات تظهر لنا ما وصل اليه اطباء المصريين من علم التشريح
فتزيد معلوماتنا الحالية في هذا الموضوع . وورد في هذا القراطس عدة كلمات طبية لم يرد ذكرها في
عبارات القراطيس الاخرى من ذلك لفظ (جما) الذي ظهر من الوصف انه يعني عظمة الوجه
zygoma وكذلك كلمة (امعت) التي وصفها الكاتب بأنها تعني الجزء الخلفي للفك السفلي (وهو
المعروف باسم Ramus) وقد شبهه الطبيب القديم بمخبط الطائر . ولا يزال التشبيه مستعملاً عندنا
في احوال طبية شبيهة مثل لسان الثور Raspberry tongue ولسان الشليك Strawberry tongue
والورم الشبيه بالكثيرى Pyritoma tumour . وورد في الحالة المرقومة بالرقم ٨ ان الطبيب كان يميز في
احوال جروح الحجمة بين كسور العظام وتلف الانسجة التي فوقها

ومما يدل على مهارة الطبيب تحريمه للوقوف على سبب المرض حيث اورد لنا ما تعريبه :
« آخر حالة من امراض العمود الفقري بالمشق هي اصابته بمرض (سحيم) وفيه ينقد المريض
سممه وكلامه ويصاب بشلل بذراعيه ورجليه . ويقول الطبيب حينذاك ان الحالة خضرة . وان
الاصابة عبارة عن تدخل احدى حلقات العمود الفقري في حلقة اخرى نتيجة سقوط المعاب على
رأسه من اعلى الى اسفل . وان ذلك يمنع من رفع رأسه وحمل ثقلها على عنقه »
ومنهُ يتضح ان المقصود بمرض (سحيم) هو تدخل حلقات العمود الفقري بعضها في بعض .
(حالة رقم ٣٣ بالقراطس)

جزء القسم الثاني

الى هنا انتهى ما اردنا ابراده عن القراخيس الطبية الهامة . وسنبعث الآن في المعلومات التي اكتسبها قدماء المصريين من مزاوله فن التحنيط آلاف السنين العديدة . فنقول ان الاجراءات الكثيرة التي اتبعها قدماء المصريين في التحنيط هيأت لهم الوسائل لمعرفة احشاء الجسم الداخلية من حيث شكلها ونوعها وعلاقتها بعضها ببعض مما لم يقدر لاي عصر بشري آخر . وبديهي ان التحنيط له تأثير كبير على تاريخ الطب لانه عرّف اذهان الشعب على احتمال قطع الجثث الميتة واخراج احشاءها وذلك لمدة طويلة من الزمن تُرْبِي على العشرين قرناً . وهكذا تمكن اطباء اليونان في عهد البطلمية ان يشرحوا الجثث تشریحاً علمياً في الوقت الذي كان مثل هذا العمل محرماً في سائر انحاء العالم (راجع مقال الاستاذ اليوت سميت في مجلة العاديات المصرية ج ١ ص ١٩٠)

ومعلوم ان التحنيط يستوجب استخراج الاحشاء الباطنية والصدريّة والتأثير فيها بالعقاقير . لذلك كانت هذه العملية درساً تشریحياً قيماً لمن يقوم بها . وجميع الاحشاء (ما عدا القلب الذي كان يترك غالباً في موضعه) كانت تفصل اولاً من الجسم ثم تغسل على حدة ثم تحنط بالطريقة المختارة واعتاد القوم بعد تحنيط هذه الاحشاء ان يضعوها في اربعة اوانٍ تحت حماية اولاد حوريس الاربعة ومنذ عهد الاسرة التاسعة عشرة (١٣٥٠ - ١٢٥٠ ق . م) بدأ القوم يصنعون انطية لهذه الاواني بهيئة رؤوس اولاد حوريس المذكورة وهي (رأس آدمي ورأس نسر ورأس ابن آوى ورأس قرد) . لكن في عهد الاسرة الحادية والعشرين (١٠٥٥ - ٩٥٥ ق . م) اندثرت هذه العادة الدينية واكتفى القوم بلف تلك الاحشاء في اغلفة كتانية مع تمثيل صغيرة لاولاد حوريس المذكورة ثم وضعها بالنالي داخل الجسم المحنط . وبديهي الطرق التحنيط التي اتبعها المصريون اهتمت كثيراً عن مظاهر الاحشاء واشكالها وعلاقتها بعضها ببعض داخل الجسم بل وبمقابلتها باحشاء الحيوانات الاخرى التي كانت منذ اقدم العصور المعروفة تذبح وتقطع وتقدم قرباناً للالهة او غذاء لاصحابها . وما هو جدير بالذكر ان الخطط الهيروغليفي (الذي يرجع ابتكاره الى ما قبل حكم الاسرة بمدة طويلة) لا يحوي من الاشارات الخاصة باجزاء الجسم او الاحشاء الداخلية الا ما له علاقة بالحيوانات فقط مما يدل على ان معرفة المصريين الاقدمين لتشريح الحيوانات كانت اقدم عهداً من معرفتهم لجسم الانسان . من ذلك اشارة القلب وتلفظ (اب) فانها تمثل قلب الثور لا قلب الانسان . كذلك اشارة الحنق والحنق فانها تمثل رأس الثور وخصرته وقصبة . ثم ان اشارة الرحم تمثل رحم البقرة ذا اقربين . كذلك «الاذن» فهي تشبه اذن حيوان من ذوات الاربع . وعلى هذا الخط رسمت الاشارات التي تمثل الاضلاع والعمود الفقري والانسان والاسنان . اما اشارات الخطط الهيروغليفي التي تعني اجزاء جسم الانسان فتمثل الاجزاء الخارجية التي تعنيها من جسم الانسان فقط . وهذا دليل قوي على عدم معرفة القوم لاحشاء الانسان الداخلية وقت ابتكار الخطط الهيروغليفي

ومن الأدلة على معرفة القوم لآي علم من العلوم كثرة تعداد الالفاظ التي يستعملونها في تعبيراتهم في هذا العلم . واللغة المصرية القديمة محوي ما ينوف على مائة اسم تشرعي لاجزاء الجسم مما يشير الى امكانهم التمييز بين اجزاء الجسم في الوقت الذي كان يعتبر ذلك عن غيرهم من الامم . نعم ان تقسيم الجسم بواسطة قدماء المصريين الى اعضائه المتباينة لم يشمل الا الاعضاء الكبيرة والمتوسطة الحجم ولم يهزم التمييز بين الاعصاب والعضلات والشرابين والاوردة . ولكن اساس علم التشريح على ابي حال فضلته راجع اليهم دون سواهم

اما فيما يختص بعلم وظائف الاعضاء فقد سبق ان ذكرت ما جاء بقراطس ايرس الطبي بخصوص القلب والارعية من ان القلب هو مركز اوعية الجسم وان هذه الوعية تنفرع منه الى سائر انحاء الجسم وان النبض هو كلام القلب الداخلي وانه دليل هذه الوعية حيث كانت . وهذه العبارة مأخوذة من كتاب اقدم عهداً من فرطاس ايرس كما هو واضح من عنوان العبارة وتعريبه «مبدأ معرفة فن الطب . طريقة تفهم حركة القلب وسرّ القلب» . يلي ذلك بيان بسائر اوعية الجسم الدسوية كل عضو بما يخصه . وبعض هذه الوعية مطابق للحقيقة والآخر خيالي . لكن لم يذكر الكاتب شيئاً معيناً عن دورة الدم في الجسم بالرغم من ان البعض يرى ان ما ورد في العبارة المذكورة كافر لا يثبت ان قدماء المصريين كانت لديهم فكرة عن هذه الدورة والثابت على كل حال ان هؤلاء القوم اعتبروا القلب اهم عضو بالجسم ومركز افهم والافعال النفسية . فكان ذلك باعثاً على عدم زرع القلب من الجسم وقت التحنيط فكان القوم يتركونه محله متصلاً باوعيته الكبرى بالرغم من زعمهم لجميع الاحشاء الصدرية الاخرى حوله . وحرف نذكر عن معلوماتهم لوظائف الوعية ما يطابق معلوماتنا الحديثة بصرف النظر عن البعيد منها عن السواب . فقد روى هؤلاء القوم ان الانف يتغذى وطان دمويان وكل اقليم جداري بالرأس يغذيه شريانان وهاذان يغذيان ايضاً مؤخر العينين القريب منها واعتبرت الدموع من افرازات الجفون . ونسبت تغذية الشعر الى وطائين دمويين مؤخر الرأس . وورد في القراطس ان الهراء يدخل الجسم عن طريق الانف ثم الى الرئتين والقلب ويخلاف ذلك نجد انفسنا امام معلومات وهمية بعيدة من الطب الحديث . ولا غرابة في ذلك فالطب حينذاك كان في مبدئه . والنظريات والتخرصات لا تقلل من اهمية جزئيه السليم . والثابت ان تعدد الباحث والنظريات وتشدّد دليل قاطع على شدة حرصهم على الحقيقة ولعلمهم بالنس واهتمامهم بجزيئاته وكلياته . وهو سعي مشكور وجهد مبرور

اما علم الامراض وطبائنها المعروف بالبياتولوجيا فليس من السهل تفهمه من مخطوطات هؤلاء القوم لعدة اسباب . اهمها عدم معرفتنا لمعنى الالفاظ العديدة . ثم اننا لو فرضنا وعلمنا المعقول برجه فام فهناك عدة اسماء لامراض متشابهة المعنى متباينة للتخصص . خذ مثلاً ما ورد بقراطس ايرس عن الاورام فانه يحوي حوالي الستة اسماء لثمة الحالة المرضية . ولا يزال يجبل نوع المرض

بالضغط الذي يمتيه الكلاب في هاتئ الاحوال . فمدلول اللفظ الحقيقي لا يزال غامضاً . ومن الجائر جداً ان هذه الاورام تحزم لخراجات بانواعها واورام البلهارسيا وغير ذلك . والمحتمل ان معظم الامراض التي كانت تسم اقدم وقتها هي نفس الحالات المتفشية اليوم بين التلاحين كالدبدان المعوية والرمم الحبيبي والبلهارسيا والخراجات المختلفة ولحم الحشرات ولدغها والتهاب المهبل والاذن الوسطى وادقم العمليات الجراحية التي قام بها قدماء المصريين خلاف التحنيط هي عملية الختان التي كان ينظر اليها من وجهة دينية اكثر من وجهة الطبية . وقد كانت معلوماتنا الى عهد قريب عن جراحة قدماء المصريين محصورة فيما هو وارد بالخزء الاخير من فرطاس ايرس لكن لما اكتشف فرطاس اديون سميت وجدت فيه معلومات كثيرة من هذه الناحية . وقد سبق ان المعنا الى ان هذا الفرطاس مقدم بحسب الحالات لا بحسب العلاج . وهو خاص بحروح سائر اجزاء الجسم من الرأس - حتى الصدر . وما عدا ذلك فلا يزال مفقوداً . وهذا الترتيب دليل على انتقال التسميم ومراعاة النظام الطبي

القسم الثالث

والآن ننتقل الى القسم الثالث وهو الخاص بامراض قدماء المصريين التي وجدت بمقابرهم وجثثهم . فنقول ان الحسوات البولية بالثلاثة وجدت في حثث قبل عهد الفراعنة وحصوات الكلى في جثث من عهد الاسرة الثانية (٣٠٠٠ ق . م .) وحصى الكيس الصفراوي في موميا من عهد الاسرة الحادية والعشرين (١٠٠٠ - ٩٤٥ ق . م .) وغذ الدكتور روفر على بويضات البلهارسيا في كلى موميات من عهد الاسرة الحادية والعشرين

وذكر الاستاد شانوك وسناً لمرض الاورطي بجثة الملك منفتاح وذلك بعملة Lancet ١/٣٠ ١٩٠٩ وايضاً الدكتور روفر انه اورد كثيراً من امراض هذه الالوعة في مجلة Joun of Path. & Bact ج ١٥ سنة ١٩١١ . وعثر الاستاذ انبوت سميت اثناء فحص موميات من الاسرة الحادية والعشرين على حالة واضحة لداء يوت وخراج بارد بالظهر وتقوسات عديدة بالعمود الفقري ودرن بهض الفخذ . وعثر على ورم خبيث من نوع osteo-sarcoma ورم (لحمي) في رأس عظمة القراع بموميا من عهد الاسرة الحادية بلهيزة (٢٥٦٠ - ٢٤٢٠ ق . م .) ولم يعثر على حالات carcinoma (سرطان) حتى العهد اليوناني حيث وجدت في الالف والحلق والمستقيم

وهناك حالتان لمرض الخنثف lipoma وجدت احدهما في موميا الملك سبتاح (١٢١٠ ق . م .)^(١) والثانية بجثة قسيس من عهد الاسرة الثانية عشرة (٢٠٠٠ - ١٧٩٠ ق . م .) . ووجد الثقرس tout في جثة رجل حرم بمجزيرة القبلة من نوائل العهد المسيحي حيث لوحظت رسوب املاح يرض كثيرة فوق العظم المشطية لابهامي القدمين واخرى حول عظام باقي اصابع القدمين وايضاً فوق عظمتي الساقين والشظيتين ونجبة الخامية للردفتين والاقطار الخلفية للساقين . وايضاً بعظام اليدين

(1) Elliot Smith Royal Mummies Cairo 1912 p 71.

والدراعيين . وهذه الجثة محفوظة الآن في متحف كلية الجراحين الملكية بلوندره
 اما تلف الاسنان فنادر في الجثث التي يرجع تاريخها الى ما قبل عهد الامم . كذا في موميات
 الفترة التي كانوا يقتاتون بالاغذية الصلبة كالحضرات الغير مطبوخة . اما الموميات التي وجدت
 في عهد الاهرام وبعده (لما دخل البذخ على معيشة المصريين وعمت الرفاهية منازلهم) فلها وجدت
 مصابة بتلف الاسنان وخرابات الفكين مع رصوب الطرطير بشكل واضح
 وكثيراً ما عثر على التهاب المفاصل الشبيه بالروماتزم Bheumatoid arthritis في موميات مصر
 والنوبة حتى لندر وجود جثة من تلك الازمنة العتيقة سليمة من هذا الداء (١) ووجدت عدة
 حالات لالتهاب العظام في جثث العهد القديم وهذه تشمل التهاب الانف المزمن والتهاب التنوء الحلمي
 للاذن وتقيحات عظام الجمجمة وعدة حالات لتلحم المفاصل وكسور العظام معصوبة بنتائج متباينة
 من التئام جيد الى مضاعفات غاية في الخطورة

وموميا رمسيس الخامس مصابة بطفح الجدري . وفي نفس الجثة آثار لقيحة مائية بالنض
 وشهدت اعراض التهاب اذنانة السودية في موميا سيدة من العهد اليوناني واخرى مصابة
 بالتصاقات بلوراوية بالرئة اليسرى حيث وجدت الرئة المذكورة في حالة انكماش . وحالات لسقوط
 الامعاء وسقوط المهبل . وعثر الدكتور جرنقل على اثر مرض برحم موميا في العهد الفارسي (٢)
 وعدا الامراض التي وجدت بالموميات المصرية توجد عدة تماثيل ورسوم على جدران المقابر
 تظهر لنا حالات مرضية خلاف المذكورة اعلاه . فشهد قبر الكاهن روما السوردي الاصل المحفوظ
 الآن بمتحف كوبنهاجن بالدانمارك بجوي رسماً للكاهن المذكور مصاباً بشلل طرفي بالرجل اليمنى .
 اما رسوم وتماثيل الافرام في العهد الفرعوني فكثيرة للغاية وهي تمثل مرض Achondroplasia
 تمثيل . وهناك رسوم على الآثار لمرض الكساح ومرض درن العمود الفقري (بونت) . ويلاحظ
 على تمثال الملك اخناتون (اسرة ١٨) اعراض مرض Dystrophia Adiposo Genitatis التي تتلخص
 في تأنيث الشفتين وبروز البطن واطالة الجمجمة وكبر الفك السفلي واستسقاء خفيف بالدماغ (٣) .
 بقي علينا الآن ان نذكر شيئاً عن عقاقير قدماء المصريين . وما بقي منها محافظاً على مركزه بين
 الادوية الحديثة . والبحث في هذا الموضوع ليس بالهين . لانا لا نزال نجمل مدلول معظم أسماء
 هذه العقاقير . نعم ان هناك مئات من الجواهر ذات الاصل الحيواني والنباتي والمعدني مدكورة
 ضمن الوصفات لكننا لانزال نجمل معظم هذه الحيوانات . وكل ما يمكننا معرفته هو الجزء الخاص
 من الحيوان مثل شحمه او لحمه او دمه . اما الحيوانات المعروفة التي كانت احزؤها تستعمل في
 التطيب فهي الثور والحمار والماعز والغزال والوعل والخنزير وفرس البحر والاسد والنار والوطواط

(1) Arch. Survey of Nubia Report-1907-8 (2) Philosophical Transactions 1825

(3) El. South. Jamb. Univ. Med. Soc. Mag. Vol IV No. 1.

والقنفذ والاوز والحطاف والنسر والمدهد والصفدع والنعبان والسلحفاة وعدة أنواع من السمك
واما النباتات التي كانت تدخل ضمن الوصفات فلا يزال نجمل أغلبها . وكان القوم يستعملون كل
النبات أو ورقه أو بذره أو فاكهته أو عصيره أو جذوره أو راتنجه .

وقد كان استعمال الاجزاء الحيوانية كالسابق ذكرها معتبراً في القرن التاسع عشر مثال الجمل
بالمعلم والخطب بالشمرودة . لكن المباحث الحديثة اظهرت لنا العجب العجاب

فأصبحنا الآن نعلم ان بعض الامراض ناجم عن قصور غدد الجسم وهذه تعالج بتعاطي ما يقابلها
من غدد الحيوانات . فمرض المكسيد بما ناجم عن فشل الغدة الدرقية ويعالج بتعاطي هذه الغدة
المأخوذة من النور . كذلك مرض ادرار البول الغير سكري (ديابيطس انسبيدس) فهو ناجم عن
فشل الغدة النخامية Pituitary ويعالج بتعاطي خلاصة هذه الغدة المعروفة باسم ترورين Pituitrin
والانيميا الخبيثة التي هي نتيجة قصور الكبد تعالج الآن بتعاطي هذا العنصر نيثاً من ابي حيوان .
ويرى البعض ان تعاطي الممعة النيثة كان ايضاً لشفاء هذا الداء القاتل . كذلك مرض التكرز
taway فيعالج بمخلصة اخذة من الخنازير للدرقية . وهكذا هذا من جهة الامراض الناجمة
من فشل الغدد . لكن هناك امراض اخرى ناجمة من قلة الفيتامين بالجسم مثل الكساح والبلاجرا
وهي امراض مصرية قديمة تعالج الآن بالفيتامين (د - ١) في حالة الكساح المستخرج من كبد
السمك . والفيتامين 2 في حالة البلاجرا وهو كثير في التمر والحجيرة والحبوب . وبعد كل
هذا يحق لنا ان نتساءل هل كان اجدادنا طالين بمخزواص الاعضاء الحيوانية وانواع النباتات حتى
اكثرها من وصفها لا مرضهم كما نصفها نحن الآن

وما اوردها عن صعوبة معرفة الحيوانات والنباتات الطبية ينطبق تماماً على الجواهر المعدنية
المذكورة ضمن الوصفات العديدة

والمائل الذي يتعاطى العقاقير منه هو طادة الماء او اللبن او الشهد او النبيذ او الخبث . اما
الدهان والمروخ فأغلب وصفاتها تحوي الشهد او الصمغ او الراتنج او شحوم حيوانات
متعددة . وكانوا احياناً يتعاطون العقاقير جافة بشكل مسحوق . وأحياناً ينقعونها او يغليها او
بين بين . وجرت العادة ان الادوية الظاهرية كانت تستعمل بالسمك او بالدهان او بشكل ليخ .
وكثيراً ما وصف القوم الحبوب والاقراص المستحلبة والاقع . ويذكرون آخر كل وصفة طريقة
الاستعمال كما تفعل الآن تماماً . فكانوا يقولون مثلاً يؤخذ هذا الدواء ليلاً او نهاراً ، قبل الغذاء
او بعده ، وهكذا . وأمام كل جوهر مقداره اللازم مما يشير الى عنايتهم بعلم الاقرباذين

والى قدماء المصريين يرجع كثير من الفضل في ابتكار عدة عقاقير لا يزال نستعملها للآن .
منها النشادر او وثقوا يستخرجونه بسحق او حرق قرون الحيوانات أو اظفارها او حوافرها او
عظامها) وذلك بشكل بخور او علاج مرضي . وهذه الطرق المبدئية في استخراج النشادر

واستعماله هي الاصل في بقاء هذا الدواء في الطب اليوناني والسوري والعربي والاوربي في عهد القرون الوسطى . وكان يطلق عليه في القرون الوسطى اسم « hartshorn » ومعناه قرن الايمل . وحلول النشادر المائي لا يزال يعرف في وقتنا هذا باسم Liq. Ammoniac او "Spirits of Hartshorn" ومن اهم عقاقير النبات قشر الرمان . وهذا النبات قديم العهد في مصر . وكثيراً ما عثر على فاكهته بالتناثر القرعونية . ووردت بقراطس ايرس وصفة لطرد الديدان من الامعاء تلخص في سحق قشر الرمان ومزج ذلك بالماء ثم تعاطيه (ايرس لوحة ١٦ سطر ١٥-١٨) . واستمرت هذه الوصفة متبعة عدة قرون في بلاد متنوعة كآشور واليونان والعرب . وهناك وصفات مصرية قديمة تحوي الشبث (Dill) والكزبرة (Coriandre) والكمون (Cumin) والكرابوية (Caraway) والحلبة (Fenigreek) وكان الاثريون يقولون باستعمال اليروح او الماندراقورا (ويقال له Podophyllum) في الطب القرعوني لكن ذلك لم يثبت للآن . نعم انه عثر على فاكهة هذا النبات بمقبرة توت عنخ آمون . لكن ذلك كان يقصد الزينة فقط . والرأي السائد ان هذا النبات ليس مصرياً بل استجلب من الخارج للزينة . وان النبات المسى بالمصرية (ديدني) لا يعنى اليروح

قال هيرودوتوس وديودوروس واسترابون وغيرهم ان المصريين زرعو اذيات الخروع واستخرجوا من بذره زيتاً استعماله للاضاعة . وقالوا ان هذا النبات كان يعرف وقتئذ باسم (ككي) لكن هذا ليس صواباً . والثابت ان زيت الخروع بالمصرية اسمه (دجام) . وهناك نص مصري في متحف اللوفر بفرنسا من الاسرة السادسة والعشرين يقول باستعمال هذا الزيت للاضاعة اما اسم الشجرة النباتي المعروفة به الآن فهو Ricinus وورد بقراطس (ايرس) علاج لاطلاق البطن يتلخص في مضغ حبوب الخروع وتعاطيها مع الحمة . ووصفة اخرى لاسكان الألم تلخص في التدليك بزيت الخروع . . . وكان العموم يتعاطون بدور الخروع للاسماك والضعف العام والصداع وغير ذلك واهم العقاقير المعدنية التي كانوا اول من استعمالها في الطب هي السلقون (red lead oxide) والشبة وملح الطعام وكربرات الصودا والنظرون . واليك مثال لوصفة لطرد الديدان المعوية (ايرس لوحة ١٣ سطر ١٢ - ١٥) :-

حبوب شجرة (بوزم)	١
لبن	١
عسل نحل	١
حبوب الحلبة	١
نييد	١

سحقن . امزج معاً . تجمعه على اربعة ايام . هذا الدواء يطلق البطن

وذكر قدماء المصريين امراضاً عديدة تصيب العيون وبالأخص اجفانها . ويظهر ان الشعرة كانت كثيرة عندهم . وانهم كانوا يتأصلونها بالتنف . والقراطيس البردية تحوي عدداً وفيراً من وصفات اميون يتبعنا ضيق اللقاع عن ذكرها . واهتم القروم بأمراض الاذن وعالجوها بالعلاجات الموضعية . واستعملوا لتلك اشبة وصفراء النور والمر . وحققوها بالنبيذ وغيره (١)

اما الطب المصري في اواخر عهد القراعنة فوردت عنه بعض قراطيس تحوي وصفات عجيبة تطابق كثيراً من وصفاتنا . خذ مثلاً ما جاء منها في احد القراطيس (٢) (١٠٠ ب . م .)

☞ المرمم الاصفر للجروح المتبحة ☞ كلين (كبرونات الزنك الحام او حجر التوتية) ٤ درم
ايض الرصاص ٨ درم دقيق ناعم ٤ درم أكسيد الحديد ferris oxido ١ درم زعفران ١ درم افيون ٣ اوقيات صمغ ٤ درم ماء

☞ لابقاف النزف ☞ مسحوق الشبة يطل النزف حالاً

☞ للاروق ☞ سكران Henbane او Hyoscyamus ... ينسون ١ درم افيون ٤ اوقيات تمزج

معاً . وتتعالى بطريق القم

وهناك قرطاس بردي قبضي (٨٠٠ - ٩٠٠ ب . م) يقال له قرطاس المشايخ (٣) يحوي حوالي ٢٣٧ وصفة . منها الوصفة الآتية لالتهاب الاذن الحاد . افيون . دهن مجل . لبن . امزجها معاً . ثم دس المزيج وضعه في الاذن . فان الالم يسكن حالاً . لكن حذار ان تصف هذا الدواء قبل ان تأخذ أجرك . وتمنعون ان السر في ذلك راجع الى الافيون الذي يسكن الالم لوقته . وان زوال هذا الالم وراحة المريض قد يقتعانه في عدم الحاجة الى الطبيب فيدخل عليه بالدايم وهكذا بدأنا نشعر بالعين الذي كان يقع على زملائنا الاقدمين اذا ما صادف علاجهم نتيجة ناجمة

ما كان تأثير الطب المصري القديم على الحديث ؟ وكيف حصل هذا التأثير ؟ والى متى استمر ؟ والجواب على ذلك ما اورده الاستاذ (وارن دوسن) (٤) من ان جانباً كبيراً من معلومات ديوسقوريدس (٥٠ م) وجالينوس (١٣٠ - ٢٠٠ م) وپلينيوس (٢٣ - ٧٩ م) وغيرهم مأخوذة بطريقة مباشرة من القراطيس المصرية . وهذه المعلومات نقتت بواسطة هؤلاء القاطحل الى اطباء القرون الوسطى باوربا وصارت ام اركان الطب العشبي herbarialist وتعاليم الطب القيسية في القرنين السابع عشر والثامن عشر . وقد استمر الطب المصري محافظاً على جوهره بمد دخول المسيحية مصر الى ان ظهر الطب اليوناني الذي اخذ يمتزج تدريجاً باصول الطب الفرعوني (٥)

(1) Oxyrhynchus Pap. Grenvel & Hunt vol II No 234 p. 134-136

(2) Oxyrhynchus Pap. Hunt Vol VIII No 1088 p. 110-115

(3) E. Chassinat, Un Pap. Méd. Copte (Cairo 1921) No 114 line 242-3.

(4) Science Progress 1927 p. 293

(5) Proc. of the Roy. Soc. of Med. vol XVII pp 5-7, Warren Dawson