

ادوية الاسنان وعلاجها

لمحضرة الدكتور اسم يوسف عزيملي طبيب الاسنان

تمهيد

اذا تصفنا اساطير الاولين لم نجد فيها ما يستحق الذكر عن هذه الصناعة وثقلها سوى كلام مختصر جداً يظهر من ان الاولين لم يعتبروها كالمحدثين ولذا دامت على ما كانت عليه من التأخر قروناً كثيرة . واول من التفت اليها المصريون فتعاطوها لكن ليس حسب القواعد العلمية وكان الابن منهم يرثها عن ابيه خلفاً عن سلف فدامت معصورة في ايادي الجهلة والمخلفين واتصره هؤلاء على قلع الاسنان . ولم يوجد من آلتها في الآثار التاريخية سوى الكلايات المصنوعة من النحاس لكنها ضخمة غير شائعة

ويظهر من مطالعة تاريخ الاقدمين ودرس ما اتصلوا اليه ومارسوه من الصناعات والتنون انهم لم يعرفوا من ادوية الاسنان سوى القليل واتصروا من معالجاتها على القلع وهذا تركوه للحلاقين كما ذكرنا فاساءوا استعماله واي اساءة واعتمدوا على التاريخ لم يعرفوا سبباً لالم الاسنان وبقي الجويل بامراض الاسنان عامماً الى القرن الخامس قبل المسيح اذ اخبرنا هيرودوس المؤرخ الشهير وغيره من الكتابة ان اطباء المصريين قسموا صناعة الطب الى اقسام بعضهم كانوا يعاطون طب العيون . وبعضهم مداواة اوجاع الراس . وآخرون امراض القناة العصبية وغيرهم امراض المقعدة . وبعضهم اوجاع الاذن ولم يذكروا ان احداً منهم التفت الى معالجة الاسنان وما ذلك الا لانهم كانوا يكتفون بقلمها للتخلص من اوجاعها فاذا شكها لهم احد من آلامها كانوا يعالجونها بالحديد الحس بالنار او بصون عليها الزيت او البلاسم الصخنة او يكون فك المألوم بالنار وهكذا كانت علاجاتهم في زمن بقراط وافلاطون وارسطوطاليس وجالينوس وغيرهم من غير ان تقدم خطوة حتى ظهر الطبيب والمشرح المشهور يوحنا هنتر الانكليزي الذي هو اول من ألف وكتب في طب الاسنان وجراحاتها وذلك سنة ١٧٧٨ ومنذ ذلك الحين حتى الآن اتقنت اثره كثير من الاطباء الاوربيين والاميركيين الذين شروا عن مساعد الجدد ونهضوا نهضة علمية واحدة واخذوا في درس الاسنان وتشریحها المدقق ففحصوا تركيبها ووظائفها الفسيولوجية وتأثيرها في المضغ فوسموا نطاق معالجاتها واجروا الامتحانات والتجارب العديدة بعمل العمليات الجراحية وجده واحد بعد الآخر في انقار الاعمال الميكانيكية واختراع آلات الاسنان المختلفة لعملها ومعالجتها لكنها بقيت معصورة في بعض افراد منوعا اسرارها عن العموم وكتبوا كلاماً

اخترعوه وتوصلوا اليه ولم يطلعوا عليه احداً الا ورثتهم من بعدهم حتى النصف الاخير من القرن الحاضر اذ تقدمت العلوم الطبية والجراحية فانتبه بعضهم لجراحة اللثة والاسنان وتبعهم غيرهم واقتصر قسم منهم على معاطاة هذه الجراحة فدامت مقتصرة في افراد منهم وداموا لا يسعون لاحد بتعلمها الا لاناس مقتصرين يتأسسون فيهم المياقة للقيام بالتمهيدات والشروط التي كانوا يطلبونها منهم بدفع اجرة معلومة تفوق حد الاحتمال وتخصيص قسم من ارباحهم يدمرونها اليهم على مدة معلومة حسب صك التعمد . ثم اتقوا عمل الاسنان الصناعية فشكّن الادرد من ان يفضخ بها طعامه وارجعوا الى الخطيب فصاحته واعادوا الى الحنان هيئة وجوههم الطبيعية والى الشيخ لمة المضغ في تناول الطعام التي لا يعرف قيتها الا من فقد اسنانه او اهل نظافتها فابتلي باوجاعها وامراضها

ويؤثنا ان نقول ان كثيرين لا يزالون حتى الآث غافلين يهتمون بمعالجة اسنانهم وبعضهم لا يكثرثون لنظافتها خصوصاً الذين تشبهوا ببعض الاوربيين فاكثروا من تدخين السيكار والسيكاره ومضغ التبغ وانصبوا على شرب المكراث وداوموا على شرب القهوة والشاي وبقيت السوائل الحارة الحضة وجعلوا جل اعتمادهم على التفتدي بالعموم التي هي من اعظم مسببات لفقد الاسنان والامراض المختلفة كما اوضح كثيرين من الاطباء حديثاً حيث لا يخفى ان اطعمة كهذه اذا بقيت فضلتها على السن مدة تسده بنادها لانها تتحول في اللثة تحولاً كميائياً الى مواد حريفة مضره خصوصاً اذا لم تنزع حالاً فاذا تركت لتجمع على عنق السن او يقرب مفرسه في السنغ فتقرحه وبعد ذلك تجرد اللثة عن عنقه فيضعف في مفرسه ثم يتخلخل فيسقط

وقد امكن الدكتور ويستكوت سرعة تأثير هذه الفضلات في الاسنان فوجد بعد التجارب الكثيرة ان الاطعمة والاشربة التي يقع فيها الاختيار يقول اكثرها الى حوامض مضره بالاسنان مثل الحامض الخليك والستريك والحوامض المعدنية فكلمها تسد السن في مدة ٤٨ ساعة لانها تتخذ بنصفات الكلس وكربوناته الداخلة في تركيبه وتركيب العظام العضوي . وبرهاناً على صحة تأثير هذه المواد كثيراً ما ترى ان التفر يتسدى من ظاهر السن لا من داخله والسبب في ذلك فعل المادة المتحولة الى التساد بظاهرو . فاذا زعت بالتنظيف حالاً قيل ان تسد او يقع فيها الاختيار فلا تضر به . اذا المحافظة على نظافة اللثة امر واجب لمن احب ان يخدمه اسنانه زماناً طويلاً

ولما كانت الاسنان تختلف في اسطواناتها وفسحاتها واستقامتها النسيبة بعضها الى بعض فقد

درس بعضهم هذا الموضوع درساً مدققاً فوجدوا ان المزاج دخلاً عظيماً في اصل تركيبها الخلقى ولذا يقتضى تقويتها ومعالجة اعوجاجها والانتباه للمحافظة عليها بالنظافة وتحمين مزاج العليل ومعالجة بكل ما يلزمه من الادوية لتنويعه والمصلحة لحالة الدم واعطاء الاستحضارات المقررة للبنية والجهاز العصبي

وقد قلنا ان أكثر امراض الاسنان ناتجة عن فساد فضلات الاضمة التي تكوّن فيها الميكروبات المرضية فعلى الاسنان ونخرها كما ينخر اللود الاثمار فاذا تكوّن على الاسنان وتركت عليها فالتغلب انها لتلتها وتصبح رائحة الفم كريهة منتنة وتضعف البنية وتجرد عن اصول الاسنان وتكون عليها طبقة صلبة يصر نزعها بالسواك والفرشاة فيضطر المرء ان يستعين بطبيب الاسنان لكشطها . وقد يعتري الاسنان الداء المعروف بالخاليفر فيقع سن بعد سن او تأكل جومره الميكروبات المتراكمة عليه



(١) انواع من الميكروبات تكون في الاضمة القابلة للفساد

وقد وجدوا ان لعصير الاثمار الناضجة التي تؤكل غير مطبوخة فعلاً شديداً بهذه الميكروبات فييتها ويسكن على تنظيف الفم والمعدة منها ولذلك تجب آكلي الاثمار والمواد النباتية على انواعها اقل تعرضاً لتلف الاسنان وسوء الحضم

وقبل ان نتكلم على تركيب الاسنان الطبيعي وتشريحيها الطبي وفرائدها الفسيولوجية والتغيرات التي تطرأ عليها في كل دور من ادوار الحياة نذكر شيئاً يسيراً عن هذه الميكروبات فقد وجدوا منها نحو ثلاثين نوعاً تعيش في الفم واليها ينسب ما يعتري الاسنان من النخر والالم والانحلال . وهي كثيرة في كل مكان وتدخل جسم الانسان مع الهواء الذي يتنفسه والماء الذي يشربه والطعام الذي يأكله فاذا كان الجسم سليماً والصحة جيدة تغلب عليها في الغالب والا تغلب عليه وهي ليست من نوع واحد ولا افعالها متماثلة

والانواع التي ثبت ضررها بالاسنان كثيرة منها ما هو مرسوم في الشكل الاول وهو يكون بالاكثري في الاضمة الحيوانية التي يعتريها الفساد ولذلك يفتح كثير من الآن الى ان ادواء

الاسنان سبب أكثرها عن الإكثار من اكل اللحم وأنه لو انتصر الناس على اكل الخبث والخبث والاشجار لبقيت أسنانهم قوية متينة كاسنان أكثر المتوحشين



(٢) ميكروبات تكثر في اللثة والقناة الهضمية

ومنهن الأنواع المرسومة في الشكل الثاني وهي تؤثر في اللثة وتفسد بالقناة الهضمية. والأنواع المرسومة في الشكل الثالث وهي تولد على اللسان فروة بيضاء سميكة وتجعل طعم اللثة مرًا في أكثر الأحيان



(٤) الميكروب الذي يخرس الاسنان



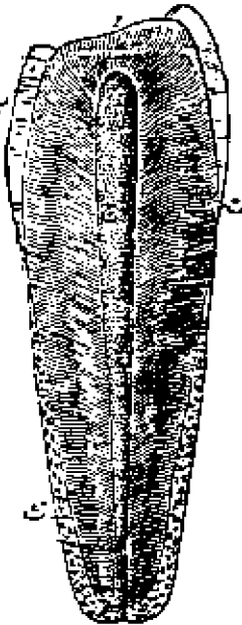
(٣) نوع من ميكروب اللثة

والمرسومة في الشكل الرابع وهي التي تسبب خرس الاسنان وتسوسها وترى بالميكروسكوب مثل عصي مختلفة طولاً وشكلاً كما في الرسم. وهناك أنواع أخرى لا يسعنا المقام لتعدادها كلها فنكتفي بما تقدم. ومعلوم ان هذه الميكروبات لا ترى بالعين بل بالميكروسكوب لصغرها

الاسنان الطبيعية

ووضعت الاسنان في اللثة على غاية الاحكام في شكل قوسين وهي من اصل ما في الجسم كله ليسهل عليها ضمن الاطعمة الصلبة فتتجزج باللعب ويسهل ازديادها وهضمها وفي كل من أربعة اجزاء متتازة وهي اللب والدانتين والينا والجدار أو الطلاء الحجري. أما اللب فهو القسم الاوسط من السن المدلول عليه بالحرف ج في الشكل الخامس (وهو رسم

مقطوع من من الاسنان الامامية). والدائنين هو الجوهر العظمي المتدخخ الذي منه أكثر مادة السن وهو المدلول عليه بالحرف ث. ولينها طبقة سميكة صلبة جداً تغطي تاج السن



شكل (٥)

وهي اصلب جزء في الجسد تركيبها من فصصات أنكس والعظم وفيها شيء من فلوريد أنكس وعليها لتوقف صلابة الاسنان ولا شيء فيها من ملح انطعام مع أنه موجود في كل أجزاء الجسم وهي المدلول عليها بالحرف ب. والجدار او الغلالة الحجرى حر الجزء الذي يغطي جذر السن وهو المدلول عليه بالحرف ث

وتقسم الاسنان الى زمية او وثية والى دائمة او مستمرة فالاسنان الزمية مرسومة بين الاشكال ٦ و ٧ و ٨ و ٩ ويبتدى ظهورها غالباً في اوائل الشهر السادس ويتم نحو السنة الثالثة ثم ترثي وتسط بين السنة السادسة والسابعة وتبدل باسنان أكبر منها واقوى. وهي عشرون سنّاً عشر منها في كل فك من الفكين اي اربع قواطع وثانان واربعه اضراس. ومن اعراض السنين المختلفة ان اللثة ترم ويصير منظرها لامعاً ويشد نسيجها ويضطرب الجهاز العصبي فيضيق خلق الطفل ويقلق ويصير يبكي ويحمر غشاه فيه اللغاطي ويبل لعابه وقد تتكون حوصلات وقروح على باطن شفتيه وحافة لسانه ويحمر ويستيقظ من نومها باكياً. وقد يبق



شكل (٦)

شكل (٧)

فهو مفتوحاً ويزيد حس اللثة فيسر اذا فركت ويصير يرضع اصابعه ويعض حمة ثدي امه واذا لم تختلط هذه الاعراض يظهر اولاً القاطعان السفليان المتوسطان اما سوية او الواحد بعد

الآخر وذلك بين الشهر السادس والسابع وهو الغالب وقد يظهران في الشهر الخامس أو الثامن ثم يظهر القاطعان المترسبان العلويان ثم القاطعان العلويان الجانبيان ثم القاطعان



شكل (٧)

شكل (٨)

السفليان الجانبيان ثم الاربعة الاضراس الاولية ثم الاربعة الاياب ثم الاربعة الاضراس الثانية او المؤخرة . ويكون ظهور الاسنان غالباً على حسب هذا الجدول

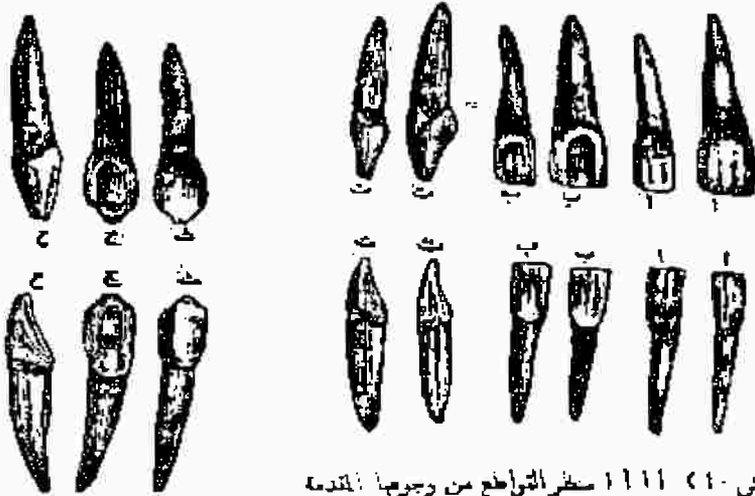
٠٨ و ٠٥	القواطع المتوسطة السفلى والعليا بين الشهر
١٠ و ٠٧	القواطع الجانبية " " " "
١٦ و ١٣	الاياب " " " "
٢٠ و ١٤	الاضراس المقدمة الصغيرة " " " "
٢٦ و ١٨	المؤخرة الكبيرة " " " "

والتالي ان الاسنان السفلى تبقى العليا بضعة اسابيع على هذا التسق وقد يختلف هذا النظام احياناً بل قد يظهر بعض الاسنان وقت الولادة وذلك نادراً جداً

وترى الاسنان الزمنية في الشكل ٦ و ٧ و ٨ و ٩ حسب سطوحها واوراعها المختلفة في اللثم ويكون عددها حينما يبلغ الطفل اربع سنوات من العمر عشرين سناً ثم يضاف اليها اربعة اضراس كبيرة اثنان في كل فك وهذه الاربعة ثابتة لا تسقط مع اضراس اللثم . ونحو السنة التاسعة من العمر يظهر اربعة اضراس كبار وراء الاربعة المذكورة اثنان في كل فك فتبلغ اسنان الولد ٢٨ بين اسنان واياب و اضراس

اما الاسنان الدائمة فيبلغ عددها ٣٢ كما ترى في الشكل ١٣ اي انها تزيد ١٢ سناً على الاسنان الزمنية وهي على حسب التقسيم الا في ٤ قواطع وسطى و ٤ قواطع جانبية و ٤ اياب كما في الشكل ١٠ و ١١ حيث تظهر وجوهها المختلفة و ٤ اضراس صفاري في كل منها حدبتان

مقدمتان و٤ اضراس صغار في كل منها حديثن مؤخرتان و٤ اضراس مؤخرة كبيرة و٤
اضراس ورثها وهي اضراس العنق كما ترى في الشكل ١٣ حسب سطوحها وأوضاعها المختلفة
وكل من هذه الاسنان مؤلف من ثلاثة اجزاء كما ترى في الشكل الخامس الأكبر
كثيراً وهي التاج والعنق والجذر. اما التاج فهو انقسم العلوي المريض من السن او الضرس
فوق اللثة وهو يختلف حجماً وشكلاً حسب السن وتنظيم مادة صلبة جداً تسمى المينا لوقايتها
من التلف وقت طحن الاطعمة الصلبة. وهذه المادة تكثر كثيراً بالحوامض لانها تنزع منها
بعض المواد المتراوية فيحدث الضرس المعروف. والعنق هي متصل التاج بالجذر تحيط اللثة
بجانب منها وتغطيها طبقة عظمية صلبة أيضاً تسمى العاج. والجذر هو الجزء الذي يغور في الحفرة



(ش ١٠) ١١١١ منظر القواطع من وجوها المقدمة

ب ب ب ب ب ب - سطوحها الخلفية

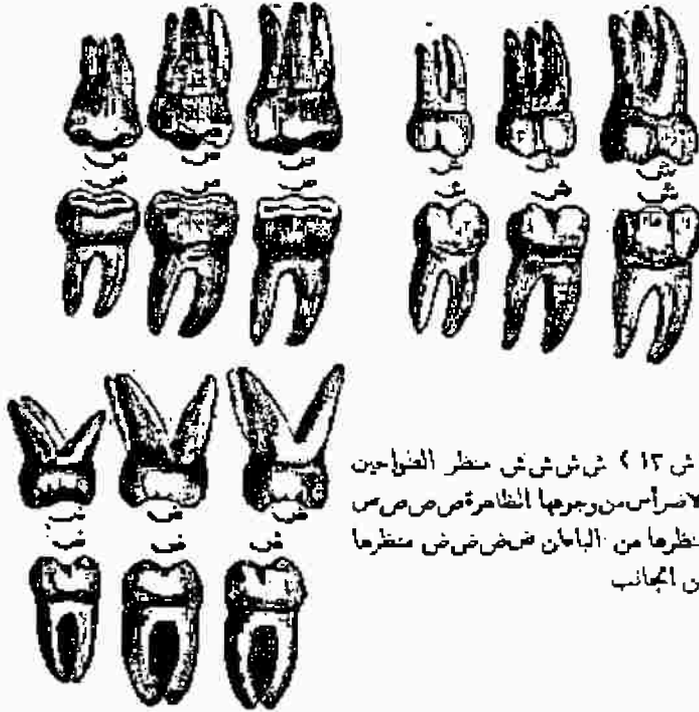
(ش ١١) ج ج ج ج ج ج - منظر الايحاب من

وجوها المقدمة ج ج ج ج ج ج - منظرها من الجانب

ت ت ت ت ت ت - منظر الايحاب من وجوها المقدمة والجانبية

النخية في احدي التمكنين وهو واحد في القواطع والايحاب واثنان او ثلاثة او اربعة في الاضراس
وفي كل سن او ضرس تجويف في داخله يمر الى لبه عصب وشريان يرسلان الى
جوهها فروعاً صغيرة جداً ويخرج منه وريد بواسطة ثقب في اسفل الجذر فاذا اخترى السن
او الضرس نخر واستد ثقبه الى داخل التجويف ودخه المطواه او مادة نخري غريبة حصل من
ذلك ألم شديد فيلتهب لبه او عصبه وتترك في آلام الاسنان الجائرة له حتى لقد تعسر
معرفة الضرس او السن المصاب ولا سيما اذا كان النخر في أكثر من سن واحد وكان لون النخر
من النوع الابيض لا الاسود كما سيبي

والاصراس ذوات الحدين ثمانية في كل فك اربعة كما ترى في الشكل ١٢ وتسمى ايضاً بالاصراس الاولية او الاصراس الصغيرة يبرز من قاع كل منها ارتفاعان او حدين متخروطتان يفصل بينهما ثلم عميق . والحديبة الظاهرة بارزة اكثر من الباطنة وهما اصغر في اضرار الفك السفلي منهما في اضرار الفك العلوي . ولكل من اضرار الفك العلوي ذوات الحدين جذران واحياناً جذر واحد واما اضرار الفك السفلي ذوات الحدين



(ش ١٢) ش ش ش ش ش ش منظر الضواحين
الاصراس من وجهها الظاهرة ص ص ص ص
منظرها من الباطن ص ص ص ص منظرها
من الجانب

فكل منها جذر واحد فقط . وجذرا الاصراس الدنيا الحكيان او الباطنيان اصغر واقصر من الجذر الخارجي . وفي نهاية كل من الجذور ثقب صغير لدخول الاوعية الدموية والاعصاب ثم الاصراس ذوات الحدين المتعددة وهذه تسمى بالطواحين كما ترى في الشكل ١٣ وهي ١٢ ضمناً ست في كل فك فالاربعة المقدمة منها تظهر في السنة السادسة والاربعة التي ورائها تظهر في السنة الثانية عشرة والاربعة الاخيرة وهي اضرار العقل في السنة السابعة عشرة الى الخامسة والعشرين وتتاز عن المتقدم ذكرها بحجمها ومناحتها . اما الضرمان الاول والثاني فهما اكبر واغظ من الثالث . وسطرحها الطاحنة مغطاة بطبقة اسماك كثير من سطح الثالث يبرز من كل

منها اربع جذبات او خمس اوست وهي محكمة الوضع فتي لامست جذبات الاضراس العليا جذبات السفلى حين المضغ حسب حركاته الرجوية امتت هذه الطواحين عملها كحجر الرحي على غاية الاحكام . وترتكز هذه الاضراس في الفك العلوي بثلاثة جذور واحياناً باربعة او خمسة جذران منها يغرسان في الجهة الظاهرة او الوحشية من جسم الفك احدهما بجانب الآخر اما الجذر الثالث من كل ضرس منها فينتج على شكل زاوية حادة منعكفاً نحو سقف الفم . والجذران الاولان هما الثيمان والاخير هو الجذر الخنكي . ولاضراس الفك السفلي جذران فقط كما ترى في الشكل ١٣ الواحد مقدم والآخر خلفي او ظاهر وباطن وتغرس هذه ايضاً بعضها بجانب بعض

اما الاضراس الاخيرة او اضراس العقل فهي اصغر وانصر مما سواها . وكثيراً ما تتحد جذور العليا منها ولضرس العقل الاخير في الفك الاسفل جذر واحد غالباً وهو مخروطي الشكل . وهناك جدولاً تظهر منه ازمة ظهور الاسنان الدائمة المتقدم ذكرها

٠٠٦ و ٥	بين السنة	تظهر الاضراس الاولى
٠٠٨ و ٦	" "	" التواطع المركزية الوسطى
٠٠٩ و ٧	" "	" " الجانبية
٠١٠ و ٩	" "	" الاضراس الاولى ذوات الحدبتين
١٢ و ١٠	" "	" " الثانية
١٣ و ١١		" الاياب
١٤ و ١٢		" الاضراس الطواحين الثواني
٢٥ و ١٧		" اضراس العقل

وقد يحدث من ظهورها اضطراب في الصحة ما عدا اضراس العقل في الفك الاسفل فانها تسبب احياناً آلاماً عصبية وتبيح الاعراض المستيرية في النساء والامراض الصرعية في الجنين وعظشة البصر ورفص مارانطونيس واوجاع الاذنين والصدم والتانوس وذلك بسبب ضيق المكان الذي تحاول التوذ منه فتضغط على الفك وتخرج أكثر فروع العصبية فيترك الجسم كله في الآلام حتى اذا نزع الضرس السبب لهذه الآلام زالت الآلام حالاً . وقد تحدث هذه الآلام مدة تبديل الاسنان الثواني ايضاً وخصوصاً حينما يقرب ظهور الضرس الثالث منها وذلك بين السنة العاشرة والثالثة عشرة . ومن جملة الاعراض المفردة بذلك حدوث سعال متعص او ذرب او تحول الجسم وصداع واوجاع عصبية في الجسم كله واحياناً

ارجاج في المنقطة . وقد شوهد زوال هذه الاعراض كلها عند ظهور هذا القرس . ويند حينئذ جرعات من الحقنات الحديدية مع تقط من الحامض النيتريك والانتقال الى مكان هراوة صحي

ومن الغريب انه يظهر احياناً بعد سقوط الاسنان الدائمة اسنان اخرى وقد ارتاب العلماء في صحة ذلك تبلياً لما الآن فقد ثبت وكثرت اشفته ومنها امرأة عمرها ٩٨ سنة ظهر لها ١٢ خرساً اكثرها في الفك الاسفل اربعة منها لم تدوم بل سقطت بعد مدة وجيزة . ومنها ما ذكره الدكتور سليد قال : "لما بلغ والذي السنة اظلمة والسجين من عمرو ظهر له قاطع بدل قاطع سقط قبل ذلك بخمس وعشرين سنة . ثم لما بلغ السنة الثانية ظهر له اسنان كاملة في فكها . ولما بلغ الثانية والثلاثين سقطت هذه الاسنان كلها الواحد بعد الآخر ثم نبت له غيرها بعد سنتين حتى اذا بلغ ٨٥ من عمرو كانت اسنانه كاملة وتغير شعره الاثيب حينئذ فاسود واشتد قواه . ثم مات فجأة وعمره مئة سنة " . وذكر غيره من الاطباء ظهور مثل هذه الاسنان لكنها كانت صغيرة غالباً والذين ظهرت فيهم مات اكثرهم فجأة



باب تدبير المنزل

قد نصح هذا الباب لكي ندرج في كل ما يهم اهل البيت معرفة من تربية الاولاد وتدبير الطعام والشراب والشراب والمسكن والزينة وشرد ذلك ما يعرود بالنفع على كل عائلة

تمرير الاولاد وواجبات الام نحوهم

غضرة الدكتور داود افندي الي شعر

واجبات الام نحو ولدها الصغير ثلاث

- ١ - عليها ان تعرف القواعد العمومية لحفظ صحة الولد واجتناب اسباب الامراض
- ٢ - ان تعرف وتشرح الاعراض التي تراها في ابنها المريض لكي تتمكن من اعطائه ما يلزم ومن اتخاذ الوسائل المرافقة لسفائه . وتلاحظ بعين تقادة ما يطرأ على اجهزته المختلفة من الاحوال لكي تتغيربها الطبيب المداوي بالايفاض الكافي