

مراحمها \* تفرجنا على المرح المخزن او تراجمك والمضحك او كوميك وها على نسق واحد الا ان الاول اعظم انساعاً ومبني على شكل دائرة منضدة الطبقات لجلوس المتفرجين .  
 باسفلها فتحة لجلوس العازفين بالآلات الطرب وامام هذه الفتحة محل التنبل وعلى جانبيه  
 غرفتان لتغيير ارباب المثلين بها ومرح الامنياتر بعيد عنها ويزيد عليها انساعاً وزخرفة  
 انما يضارعها شكلاً وبناء

حمامها \* تنقدنا حمامين مكتوفين وها تقريباً على غط واحد تدخل الى الحمام  
 فترى فتحة واسعة وعلى الجانب الايسر حوض ماء يذنيه حجرة للتنشيف وامامة فتحة  
 لاعاب الجمنستيك تقوية للمضلات والاعصاب . وبالصدر مصاطب وعلى الجانب  
 الايمن من الصدر باب مؤد الى غرفة بها حوض للماء البارد وعلى حيطان هذه الغرفة  
 من الجانين صنوف خزائن حجرية صغيرة اشبه بالكوى لا يراه ثياب المسخمين ويتوسط  
 بين هذه الغرفة وغرفة الحمام السخن غرفة ثالثة متوسطة الحرارة حتى يكون الانتقال من  
 الحرا الى البرد وبالعكس تدريجياً وغرفة الماء السخن تخوي باحدى زواياها على حوض  
 وبركة تدفق ماء سخناً ووراء هذه الغرفة اتون السخن وبجانبه غرفة مستوفة ارضها  
 على قوائم من قزميد علوها نحو ذراع عن الارض وتحتها فراغ لمرور الحرارة والبخار  
 السخن به لتدفئة الداخلين اليها وبين باب الحمام الداخلي وقاعة الانتظار دهليز بوسطه  
 باب لغرفة وجدت بها آية زيوت وطبوت عطرية وهي الغرفة التي كان يتعطر  
 بها المسخون ويدهنون ابدانهم بالطبوت والزيت

## المخرجات الكبدية في الاطفال

الحضرة الدكتور محمد بك عن حكم باستيالة نصر النبي

بينما كنت كعائقي بعيادتي بالاستشارة الطبية المشكلة من والدى الدكتور حسن  
 باشا محمود ومني في يوم ٢٥ ديسمبر سنة ١٨٨٨ اذ حضر ولد مصري فقير من سكان بولاق  
 سنن علياً يبلغ من العمر نحو تسع سنين شكاً باكباً من الم شديد في جانبه الايمن لسبب  
 ورم فيه فظهر لي من حالته العمومية انه لمناوي المزاج صفراوية يضرب نبضة في الدقيقة  
 ٩٢ ضربة ودرجة حرارته ٢٨ سخناً نحو الجهة المتورمة ويخفي في الجانب المشككي منه وجدت  
 به ورماً كبير الحجم يضيوي الشكل قطره العظم يبلغ ١.٥ متر سخماً من اعلى الى اسفل

وممكنه يبلغ ٠.٥ متر شاعلاً المسافة الخامسة والسادسة الى الثانية عشرة بين الاضلاع في هذه الجهة متموجاً غير متحرك وبالسؤال من المريض عن كيفية حصول هذا الورم وسببه افاد انه ابتداءً ظهوره من مدة شهر تقريباً وصار يتزايد شيئاً فشيئاً الى ان بلغ هذا الحجم واما من جهة السبب فاخبر انه لم يعلم لحصوله سبباً بل قال ربما حصلت لي خبطة او صدمة من موجبات صناعتي وهي البرادة ولم اشعر بها او ان ذلك نشأ من ضرب احد الاصطوانات لي ببعض الآلات ولا اظن خلاف ذلك من سبب ثم سأته هل حصل لك في مدة هذا الشهر حتى كعقوبة او برودة فقال كان جسي نارة يختم واخرى يبرد ولكنني ما كنت ادري ان ذلك حتى ثم انصرف موعوداً منا بان يحضر في غد لتفعل له عملية

فحضر في ٢٦ منه وكنت مع حضرة والدي ولما بحثنا في الجهة المريضة (المراق الامين) تحتنا وجود خراج في الكبد ولكن الخراج كان يظهر كأنه سطحي تحتنا منه بايدل الامتناعي اذ خرج بذلك جزء من مادة قبيحة مدممة كدردي الليند وهي الخاصة بالمخرجات الكبدية وعلى ذلك اتفقتنا على فعل العملية بطريقة الشق وقد أجريت على الشق الآتي

ابتدى بفسل المحل المتورم بالماء والصابون ثم بمحلول حمض البوريك (٤ في المائة) ثم شققت بمشرط مستقيم شقاً موازياً بمحور الجذع بين الضلع التاسع والعاشر في طول ٠.٢٥ متر فخرج في الحال ما ينيف على ٦٠ جم من الصديد المدمم ثم بوضع الجس عمودياً في ذلك الشق غاص منه فيه نحو ٠.٨ فخرجته ووضعت بحلة انبوبة من الكاوتشوك قطرها يبلغ ٠.١ متر وصرت اذفها بلطف داخل الجرح حتى دخل فيه منها نحو ٠.٧ متر ثم فعلت له الغيار اللازم بعدئذيت طرف الانبوبة الظاهر بجيظ ومشع على حوافي الجرح وتركته الى ثاني يوم

وفي اليوم التالي اي في ٢٧ منه حضر المريض الى الامتشاره فترأى لي ان حالته متمحمة واخبر هو بان حصلت له راحة تامة حيث نام طول الليل بدون مكابدة ادنى ارق ولا ألم وكانت حرارته في ذلك اليوم ٣٧.٧ والنقص ٨٠ في الدقيقة ثم امرت له بمسهل من زيت الخروع حيث ظهر ان به اساكاً ورفع الغيار وجدته ملوئاً بالصديد كثيراً حتى انتفع من الغيار ولوث ثياب المريض كما انه سال كثيراً ايضاً حال فعل الغيار فحضت له بمحلول حمض البوريك (٤ في المائة) في الانبوبة مراراً وهو يخرج من حوله لسبب اتساع الجرح حتى خرج السائل اخيراً صافياً ثم وضعت له الغيار اللازم ولسبب ما شاهدته من كثرة

المواد الصديديه نبيت على المريض بالحضور مساءً أيضاً لفعل الغبار له مرتين في اليوم ولما حضر صباحاً في ٢٧ منه ورفعت الغبار وجدت الصديد كثيراً أيضاً ذا رائحة ثوبية فصلت له بمخلول حمض اليوريك الفاتر (٤ في المائة) ثم فعل الغبار باليودول والقطن ولما جاء في مساء ذلك اليوم وفعل له الغبار كان الصديد أقل منه في الصباح وفي ذلك اليوم كان النبض والحارة طبيعيين

وفي يوم ٢٩ من حضر المريض الى الاستشارة كعادته فوجدت حالته مخمسة جداً ودرجة الحرارة والنبض طبيعيتين والصديد متنافساً عن قبل فرفع الغبار وبذلك الانبوبة التي من الكاوتشوك بانويتين من قطر ٥.٠٠٠ متر ثم ثبنتها على حواقي الجرح وصار الفضل بواسطة اعني كست احسن من واحدة ليخرج السائل من الاخرى ثم فعل له الغبار السابق وفي هذا اليوم انتفخت ثوبية المريض لذلك

واستمرت على فعل ما تقدم صباحاً ومساءً الى يوم ١٢ يناير سنة ١٩٠٦ فكانت تخمسن حالة المريض في هذه الاثناء شيئاً فثبتاً ولم يظهر عليه والحمد لله ما يكدر راحته

ولما ظهر لي التخمن نبيت عليه بالحضور كل يوم مرة واحدة فقط وصرت كل يومين اقصر الانبويتين على حسب الشام الجرح وقوة تولد الازرار اللحية حتى صار الغائص في الجرح منها ٢٥.٠٠٠ متر وهو مقدار غور الجرح وقتئذ

وفي ١٤ يناير لما رأيت حسن حالته العموية وسرعة سير الشام الجرح وقلة الصديد اخرجت الانبويتين معوضاً عنها بواحدة من قطره ٥.٠٠٠ متر وثبنتها كما سبق ولما كانت الازرار اللحية تتكون بسرعة مسستها بالبخير الجهنمي مع كون الغبار ذو عين المتقدم

وفي ١٨ منه رفعت تلك الانبوبة وصار المريض في دور النفاثة

وفي ٢١ منه التزم الجرح التماماً كلياً ولم يوجد منه الا انر خفيف فوضعت عليه مشمماً فقط وبعد ذلك امتنع المريض عن الحضور وجاء في آخر الشهر فوجدته ثني شفاه تاماً

فتبين ما ذكر ان خراجات الكبد ليست خاصة بالشبان والكهول لسبب تعاطيهم المشروبات الروحية او لاسباب اخرى بل انها تحصل ايضاً للصغار كما تبين من تلك المشاهدة بسبب اسباب الكبد وحدث فيو التهاياً تقريباً

ولكون هذه الحالة نادرة ولم يسبق لنا مشاهدة مثلها اذ من النادر جداً اصابة الصغار بالخراجات الكبدية وجب علينا اظهارها للعلم بها