

الكساح

أسبابها - أعراضها - علاجها

الكساح ، أو الخرج ، مرض من أمراض الأطفال التي يجيب أن يعرفها الخاضعون والطباء ، وهو ناشئ عن قلة المواد الواقية للجسم ، وبمباراة أخرى عن اضطراب في تكوين العظام لتقص الأصلاح الترابية التي تدخل في تركيبها ، فتلين ويصبح من الحمل آثارها وتذوورها . وهذا المرض من أكثر أمراض الأطفال



منظر طفل كساح

انتشاراً وبتأثيرهم في السنتين الأوليين من أعمارهم وعلى الأخص في السنة الأولى بدون فرق في الجنس . ويرجع عام لا يتسدىء ظهوره عندم إلا اعتباراً من الشهر السادس بعد الولادة وهو وقت ابتداء التسنين ، ونادراً وقت الولادة (كساح وراثي) .

ومن ناحية أخرى لوحظ أحياناً حدوث بعض تشوهات عظمية في دور الطفولة الكبرى ، وفي أحيان أخرى أينما في دور الحداثة (كساح متأخر)

ويستنتج من الإحصاءات الرسمية أن ٩٠٪ معانين بهذا المرض وهو بين الطبقات

الفقيرة أكثر منه بين الطبقات الموسرة ، ومع ذلك فنسبة الإصابات به بين الطبقات الموسرة هذه التي تسكن المدن تبلغ أحياناً ٦٠٪ في حين أن الإصابة بالكساح في أقطار الريف والجهات الخلفية أخف من إصابته لأطفال المدن المزدحمة بالنظر إلى توفر ألبنة

الشمس ، أو بالأحرى الأشعة فوق البنفسجية في اريف والجهات القطبية ، وثقلها في المدن المزدحمة . وأشعة الشمس وما بها من الأشعة فوق البنفسجية من أهم العوامل في دفع هذا المرض وثوقاية منه .

أسبابها

وأكثر الأطفال تعرضاً للكساح هم النحفاء ، والمزودون ففضل أوتهم ، وانترام وغزو البنية العظمية Scrofuloux . ويساعد على ذلك السكنى في الأماكن الرطبة المظلمة ، وعدم الكفاية من الطعام النظيف واللباس الكافي ، وكبر سن الوالدين أو مصابيتهم بالنسل أ. الزهري . وقد لوحظ إصابة الأطفال بهذا الداء في البلدان الشمالية مثل اسكتلندا ومناطق بحر البلطيق وماجاورها - أكثر بكثير مما في جنوب أوروبا والجهات المشمسة الأخرى ، وفي الشتاء أكثر مما في الصيف ، لذلك أطلقوا على هذا المرض اسم «مرض الشتاء» .

وبين العوامل الرئيسية الأخرى التي تؤدي إلى الإصابة بالكساح : نقص مركبات الجير (الكالسيوم) والفوسفور في غذاء الطفل ، وعدم ترويح الصدر الكافي بهما في أمه أثناء العظام الضرورية الفعروية الأصل تغذو عظمية صلبة ، وبعبارة أخرى يكون التحشيل الجيري في المرض نقصاً ، وعلى الخصوص نقص فيتامين « د » المنظم للاستحالة الغذائية لذين المنصرين في جسم الطفل فإذا ما نقص هذا الفيتامين في غذاء الطفل اختلت الاستحالة الغذائية الكالسيوم والفوسفور - وهما للمادتان الأساسيتان في تكوين عظام الطفل - فينقص وزن أملاحها في الجسم فتبين إذ ذاك العظام ويصبح من السهل أعوجاجها والتواءها ، وبخاصة إذا كانت هذه العظام من التي يقع عليها ضغط كبير ، كعظام الساقين مثلاً ، وقد تلين هذه العظام في بعض الحالات لدرجة تؤدي إلى انكسارها ، فيضطر إلى وضع الطفل في الجبس لتجبير الكسور وإصلاح العظام المشوَّحة .

ولا يقتصر حدوث الكساح على العظام الضرورية مثل الذراعين والساقين حسب ، بل قد تصيب أيضاً كل الهيكل العظمي : كعظام الجمجمة والضلوع عند اتصالها بالقص ، والجنج والمخود القفوي والطرش من الوجه وأنتك الأعلى وغيرها ، ولكنها لا تصيب في الغالب إلا العظام الطولية ، وهذه تلثري تدريجياً سواءً بنقل الجسم أو بتشغيل العضلات . وليس

هناك ، فالكساحه تنمها كثيراً ما تؤدي الى ثقب الأسنان الموجهة ، أو الى ثقب اللثة ، أو الى تأخر بزورها ، أو تشوه الأسنان الجديدة وتقلعها وسوادها .
 أمّا علاجه ، فلقحة المواد الواقية تعطي من التأثير في تسبب هذا المرض والواقع أنه لو وجدت هذه المواد في جسم الطفل لما أصيب به ، وإذا أعني من هذه اللقاحات شي منه . وفضلاً عن فيتامين د الذي أتينا على ذكره يوجد أيضاً الفيتامين « ب » وكذلك موجودان بكثرة في دهن الحيوان ، وفي البيض والزيء وصفار البيض ، وفي زيت كبد الحوت (زيت السمك) والخضر والفراكه . ويسمى الفيتامين « ا » بفيتامين النمو ، وفيتامين « ب » بالفيتامين المضاد لكساحه .

ويجب ألا ننسى كذلك عوامل أخرى مهمة تعمل على إحداث هذا المرض ونعني بها دواعي التغذية ، والرضاعة الصناعية وما يرتكب غالباً وقت استعمالها من الأخطاء الشحيحة الكثيرة . وقل مثل هذا عن الطعام الباكر والطعام الزائد الذي يؤدي الى تمدد المعدة والاضطراب الهضمي . وقد يصاب الأطفال به أحياناً إذا زادت تغذيتهم عن الحد اللازم حتى عند الذين يتغذون بلبن أمهاتهم ، أو إذا أعطوا أيضاً أعممة جامدة قبل الأوان نسبة لبنهم ، بدلاً من اللبن الحليب .

وأخيراً قد يكون سبب الكساحه في بعض الأحيان إصابة الطفل بأحد الأمراض الحادة كالحمى التيفية أو الحصبة أو الشنقان وجميعها تترك تأثيراً بالغاً في تغذية الطفل العامة ، وتزداد الحالة تفاقمًا لما تكون صحته العمومية سيئة .

أعراضها

تبتدىء الكساحه عادة في الظهور في النصف الثاني من السنة الأولى عند الطفل ، وذلك بارتفاع الحصى ، والاضطرابات المعوية ، والاصهال الحامضي ، وانحرف المزاج شيئاً وعلى الخصوص على جانبي الرأس والبلع ، وبعدم التقل في الوقت نفسه بأوجاع في الجهاز العظمي . فهذا الطفل ، بعد أن كان يجلس وحده وبدون وسبط في الشهر السادس من عمره تراه ، بعد إصابته بالكساحه ، قد تأخر جلوسه بعد ذلك الوقت ، كذلك يتوقف عن نهوضه ومن مديه عن الميعاد اللازم . والطفل نفسه لا يقدر على عدم محاولة النهي بل انه

يرفض الوقوف على قدميه . والناظر إليه يرى فيه ما يبعث على الحزن والاشفاق من شحوب اللون والهزال ونحور الجسم واسترخاء العضلات وسمن الخدود وانتفاخ البظر نتيجة تضخم الكبدي (وهذا ما يذكرنا ببطن التضدعة) . أنف الى ما تقدم : اصفرار الاسنان ، وشكل اركان الصويل المربع ، وورم مفاصد الركبة والمعصم والرسغ والتواء السيقان ، وتضخم كراتيس الفروع : فترى سفا من المقعد عن جانبي الصدر تحب بشكها حيات السجة ، ثم إن نظام اليافوخ الامامي لا تتعد في ميادها اللارم . ويصحب هذا كله اضطرابات هضمية مختلفة كالقيء وتناوب التقيض والاسهال ، والتشنجات والحمى غالباً . وعبر الى ذلك كتيب الطيبة ، قليل الحركة نسبة الى منه ، يفرغ لافل سبب ويفكر ألكا شديداً لدى محاولته النهوض أو الحركة ، ويكون قنسه دائماً عسراً .

تلك هي أعراض مرض الكساحه مريضه رهبة الامهات ، المنتشر في أنحاء العالم ، خصوصاً في شمال مدن أوروبا الكبرى بحيث اكتظفت المستشفيات هناك بألوف من الاطفال المصابين به . ويدوم هذا المرض من سنة الى سنة واحدة ثم يقف عند حده بعد سنتين الى ثلاث سنوات . والغالب انه لا يصل الى نهاية هذه المدة لأن المريض الصغير يقضي نجه في معظم الاحيان سواء بمرض التلب ، أو بالالتهاب الشعبي الرئوي أو بانتهاب الجليورا (ذات الجنب) ، أو بالمل ، أو شلل الامعاء ، أو بنسجة الضعف والهزال .

الوقاية

والطريقة الوحيدة لوقاية الطفل من هذا المرض هي الاقتصار على تفضيته بلبن أمه . فقد أثبتت الاختبارات المديدة والمشاهدات الكثرية أن استعمال اللبن المقطم يؤدي غالباً الى الإصابة به ، ثم إن التحميم نفسه يبيد الحماز العضوية الموجودة في اللبن الحبيب ، ويبعد كذلك السمات الميئنة والضرورية جداً لهضم الصحيح .

ولا ينكر أن الاطفال الذين يرضون بالثدي الصناعي (المصاصة) ، أو باللبن المقطم ، يكونون غالباً ضخام الاجسام حسني المظهر ، لكن لحمهم هذا متضع فقط . والواقع أن ليس عندهم أية مقاومة لاهون الأمراض .

ويجب ألا ننسى خصوصاً أن خائز لبن الحيوانات الداجنة كالبقرة والاضر مثلاً ، تختلف

اختلافًا كليًا عن مخاطر لبن الأم ، وهذا هو السبب في صعوبة فهم البر الخيروأي
هضمًا جيدًا .

والثابت اليوم أن الكساحية غير معروفة في اليابان لأن اليابانيين لا يرضعون أطفالهم إلا
من الثدي أمهاتهم . بعكس انكلترا التي زعم أن نسبة الاصابات بالكساحية فيها طيبة جدًا
بحيث يسمى هذا المرض غالبًا « بالمرض الانكليزي » ، وأسباب ذلك هو تلبية الاطفال
عندهم بمنتجات اللبن الصناعية ، أو بالمخبرن العشوية .

* * *

ويختلط أيضًا الوثابة من هذا المرض : العناية بسعة الطفل المناسبة وذلك باستعمال
الحمامات اليومية ، وتهوية غرفته تهوية كافية وحملها فسيحة صحية ، معرضة لشمس
ما أمكن ، والاكتثار من زهراته بقدر المستطاع ، وإبقائه بوضع ساطع يوديًا في الهواء
الطاز ، واجتناب الرطوبة ، والعناية في طعامه عناية خاصة كي يكون خفيفًا مغذيًا . وإذا
كان يرضع من ثدي أمه فيجب أن تكون رضاعته هذه منتظمة ومراعية هذه الرضعات
غير متتارية . وإذا كانت رضاعته من الثدي الصناعي فيجب أيضًا تنظيم مدة الرضعات
والتأكد من جنس اللبن الذي يعطاه الطفل ، وتلقيحه عن النار ، ومراعاة مقدار الماء اللازم
لبنه إلى سنه إلى أن يعلى صرفًا . كذلك يمتنع بظافة ملحة الصناعية اختناء تامًا .
ولما كانت الآفات المرضعات يفقدن كثيرًا من الكالسيوم والفوسفور من أجسامهن
بسبب الارضاع ، فليس أيضًا بأقل من الطفل حاجة إلى مقدار من الفيتامين د ، لأن
هذه المادة تمكن الجسم من امتصاص الكالسيوم والفوسفور من الاغذية وتمثيلها ، مما يند
النقص الحادث فيهن ، فنستفيد المرضع والطفل معًا .

أما النظام فلا يجوز التصرع اليه قبل الشهر الخامس عشر من عمر الطفل ، وإذا كان
لا بد من النظام قبل نهاية هذه المدة لسبب من الأسباب الخطيرة فيجب أن يكون ذلك
تدريجياً ابتداءً من الشهر التاسع أو العاشر من عمر الطفل ، ويحتمس حتى لا يكون ذلك
في أيام الحر الشديد .

العلاج

عرفنا مما سبق أن لمرض الكساحه أسباباً محدثها . ومن ذلك يمكننا أن نضع بعلاجه نظاماً تبعاً لهذه الأسباب لتخفيف على هذه الآفة الاجتعية بقدر المستطاع .

أولاً - يُؤمن على تأمين الشروط الصعبة لنظم على نحو ما ذكرنا أعلاه . فنخصص له غرفة فسيحة جافة ، كثيرة النور والهواء وتنظفها أشعة الشمس بالكفاية . وإذا كان ممكناً يرسل الطفل الى بعض المناطق الجبلية أو الأريافه ، أو هوامطء البحار التي تحسن كثيراً صحة المصابين في مختلف أدوار هذا المرض بالنظر الى نقاوة الهواء هناك مع توفر أشعة الشمس ، ولا سيما الأشعة التي فوق البنفسجية - تلك التي تمتد خلال الجسم فتؤثر فيه حتى تكسبه ما يوزنه في فيتامينات لازمة لبناء العظم بناءً سويماً .

ثانياً - حمامات البحر : يفيد كذلك فائدة كبرى الفصل بماء البحر ، وإذا تعذر ذلك فليجأ الى الاستحمام بماء الملح الدافئ (٥٠٠ غرام من الملح الى ٣٠ لتراً من الماء بدرجة ٣٧ مئوية ولمدة ثمر دقائق) ، وذلك في منطقتين للامتناع من النسيب النانية الى النائية . أما الذين همهم أربع سنوات فما فوق فيشتمل لهم ماء حمام بارد ، ويكرر ذلك يومياً . وإذا كان الركب ضعيفاً ولا يطيق الاستحمام بماء البارد يمسح جسمه بالأسنجة ، ومقب الحمام يشرك جسمه كله بالكحول .

ثالثاً - التغذية : يعنى بها اعتناء خاصاً ، وتكون كمية الطعام قليلة ومتنوعة ما أمكن . فارتفع الذين يتعدون صناديقاً يجب ألا يزيد بمقدار البرز الذي يعطونه عن نصف لتر يومياً ، وتسمي تغذيتهم هذه باعتنائهم بعض أنواع الحساء والبقول . فالطفل الذي همهم أربعة أشهر ووزنه ٩ كيلو غرامات مثلاً ، يعطى يومياً أربع مرات ٢٠٠ غرام من مغلي بعض المساجيق النشوية مثل دقيق الطرمال Avoise أو دقيق الأرز أو الأرابوت . وابتداءً من الأسبوع الثامن يضاف الى طعامه مرتين الى ثلاث مرات يومياً قدر ملعقة قهوة من عصير الليمون أو عصير البرتقال أو عصير العنبرم (البندورة) الغضة قبل تناول اللبن الحليب . وفي الشهر الخامس يضاف الى طعام الطفل نصف صنداق بيضة . وبعد الشهر السادس يدخل في طعامه

مدهوك اللحم مع مدهوك البطيخ المضاف إليه اللبن الخليب ، وكذلك مدهوك البقول الحامه كالعدس والفاصوليا والبازلاء ، والتفاح المقطوع المبعود ، والبندورة والموز .

وأيضاً - زيت كبد الحوت : يفيد أيتنا في هذه الحالة إعطاء زيت كبد الحوت (زيت السمك) إذا كانت معدة الطفل تتعطل (قدر ملعقة شهرة صغيرة منه في كل مرة نسكر ستة أشهر من عمر الطفل . ثم أكبر منها قليلاً للاطفال الذين هم أكبر سنًا ، ويستمر على استعماله بضعة أشهر) .

وإذا تعذر إعطاء زيت كبد الحوت مباشرة للطفل لسبب ما ، فيمكن إعطاء المرضع منه بمقادير كافية فيتسرّب مع اللبن الخليب الى طفلها المصاب بالكساحه كما لو كان يتناوله هو نفسه . صحيح أن المقدار الذي يستفيد منه قليل نسبةً الى المقدار الذي تتناوله الأم ، ومع ذلك فهو كافي لوقايته من هذا المرض .

ومن الضروري أيضاً عدا ذلك إعطاء المصابين بعض الادوية المفيدة الأخرى والتي منها شراب فوسفات الكالسيوم *Sirap de phosphate de chaux* بنية تحويض نقص فوسفات التريكالسيك في عظامهم . والواقع انهم لا يشتقرون الى فوسفات الكلس بل يشتقرون الى القدرة على تثبيت هذه الفوسفات في عظام مكتملة نامية عندهم .

ويتصح بعض الأطباء بإعطاء الطفل أيضاً الفوسفور بمقادير ضئيلة جداً منافاً الى زيت كبد الحوت (١ مليغرام من الفوسفور الى كل ١٠٠ غرام من زيت كبد الحوت) فيعطى من هذا المزيج قدر ملعقة شهرة للطفل يومياً . ويمكن أيضاً في هذه الحالة إعطاء شراب

Sirap hypophosphite du Dr Churchill اليوم ثلاث ملاعق في اليوم

خاصةً - تأثير الشمس والهواء النظيف : إن تأثير الشمس في الكساحه أثر من معمول الأشعة فوق البنفسجية كما سبق وذكرنا أملاء ، وهكذا قل من فائدة الهواء النقي . ولذا يقتضي تعريض الجسم طويلاً لأشعة الشمس المباشرة كل يوم مدّة زداد تدريجياً : إما بتفتح نافذة الغرفة أو بتعريض الجسم في الهواء . فيبدأ أولاً بتعريض القدمين وحدهم لمدة خمس دقائق ، ثم يزداد تدريجاً تعريض باقي أنحاء الجسم يومياً . وعلاج كهذا يتطلب مدّة اسبوعين لتعود الجسم على التعرض الكمال للمباثر لأشعة الشمس . ذير أنه يجب الابتعاد في

خالد للتلاميذ الطفل بالبرد ، ولا سيما في الفصل البارد .

يمكن الاستعانة عن ذلك بالأشعة الصناعية ثلاث مرات في الأسبوع ، وذلك بواسطة جهاز خاص ترسل الأشعة بوضع على بعد متر واحد من الطفل . فبداً أولاً بشرب اللبن الجسدي بالأشعة الصناعية مدة ثلاث دقائق ، ثم تزداد هذه المدة بالتدريج حتى تبلغ ٢٠ دقيقة .

سادساً - مكافحة التشوهات العظمية : وبالنظر لتطور العضلات المتزايد ، دائماً في حالة الإصابة بالكساحه الشديده ، يمكن وقت هذا الضمور اجراءه الى تدليك الأطراف وتحميدها ، بل تمسيد الجسم كله ، ويضاف الى هذا العلاج أيضاً استعمال الكهرباء إذا وُثق العيب استعمالها ضرورياً . ويمنع الولد من المشي لسلاً يزداد تعرج عظام الساقين والثوراكس تحت تأثير ثقل الجسم . ويجب كذلك عدم حمل الطفل على القراعتير لسبب نفسه ضمناً لتثريه العمود الفقري ، والأوفق تركه ما أمكن ممدداً على فراش خاص . وإذا أريد إخراج العنقه فتعمل له عربة صغيرة يكون فيها مستلقياً لا جالساً سناً لحدوث انحنويه في ظهره والتعرج في عظامه . أما العظام المنحنيه جداً فتحتاج الى يد الجراح الخبير والأخصائي بتجبير العظام وأمراضها لا الجبر الجبلي الذي كثيراً ما يأتي بالسوء عرض الخبير .

وإذا عولج داء الكساحه في وقته ، خصوصاً اذا تمكن الطفل من الاستعجم مدة طويلة بماء البحر ، يمكن إذذاك الشفاء منه بوجه عام ، فتخف حينئذ أورام مفصل العظام في الزكية والرسغ وغيرها ، وتقل أو يزول اعوجاج العظام ، ويعود الخدع الى شكله الطبيعي بمساعدة بعض الأجهزة الخاصة لهذا الغرض بحيث لا تضيق حركات عضلات الطفل أو نفاهاها وإذا بقيت التشوهات العظمية على حالها ولم تقل في سن السادسة أو السابعة من عمر الطفل فأعمل الشفاء منها بعدئذ قليلاً وتبقى عن ما هي الى النهاية . وإذا كانت التشوهات العظمية دائمة لدرجة انها تضيق وتضيق سير الطفل أو تسبب دمانه أو قبحاً في شكل العنق والمأو ، فقد يلجأ في هذه الحالة الى ابدال قسم من العظم المشوه أو كله بعملية دقيقة جداً (Osteotomy) وهي من منطقات الجراح الخبير الفارس .