



paediatric
rheumatology
european
society



SHARE



<https://www.printo.it/pediatric-rheumatology/SA/intro>

متلازمات آلام الأطراف

نسخة من 2016

10- داء عظمي عضروفي (متلازمات: النخر العظمي، نخر انعدام الأوعية)

10-1 ما هو؟

مصطلح "داء عظمي عضروفي" يعني "موت العظام"، وهو يشير إلى مجموعة متنوعة من الأمراض مجهولة السبب، والتي تتميز بقطع تدفق الدم إلى مركز التعظم في العظام المصابة. تكون غالبية العظام عند الولادة من الغضاريف، وهي أنسجة أكثر ليونة تُستبدل مع مرور الزمن بنسيج أكثر صلابة ومقاومة (العظم)، وتبدأ عملية الاستبدال هذه في أماكن معينة داخل كل عظمة وتُعرف هذه الأماكن بمراكثر التعظم وتنتشر هذه العملية إلى بقية العظمة مع مرور الوقت.

يُمثل الألم العرض الأساسي لهذه الأضطرابات، ويتوقف اسم المرض على نوع العظام المصابة.

يتَّأكِد التشخيص من خلال إجراء فحوصات تصويرية؛ حيث توضح تصويرات الأشعة السينية بالترتيب، تجزئة العظام ("جزر" داخل العظام)، وانهيارها، وتصلبهَا (زيادة كثافة العظام، بحيث يظهر لون العظام "أكثر بياضاً" على الفيلم) وتحدث في كثير من الأحيان إعادة تعظيم (تكون عظمة جديدة) مع إعادة تكوين كفاف العظام.

على الرغم من أن هذا المرض قد يبدو خطيراً، إلا أنه يشيع بشكل كبير لدى الأطفال وماله ممتاز إلا في حالة حدوث لإصابة واسعة المدى في مفصل الورك. وتعد بعض أشكال الداء العظمي العضروفي شائعة للغاية لدرجة أنها تعتبر اختلاف طبيعي في نمو العظام (مثل داء سيفر). بينما يمكن إدراج الأشكال الأخرى في مجموعة "متلازمات فرط الاستعمال" (داء أوزغود - شلاتر، داء سيندنج - لارسين - جوهانسن).

10-2 داء ليغ-كالف-بيرث

1-2-10 ما هو؟

يتضمن هذا المرض حدوث نخر في الأوعية الدموية في رأس الفخذ (أقرب جزء من عظمة الفخذ إلى مفصل الورك) يسبب خسارة مؤقتة في التروية الدموية لمفصل

2-2-20 ما مدى شيوعه؟

هذا المرض ليس شائعاً حيث تفيد التقارير بأنه يُصيب طفلاً واحداً من كل 10,000 طفل، ويزيد معدل إصابة الأولاد به (4/5 أولاد مقابل بنت واحدة) في سن يتراوح بين 3 و12 عاماً ويُصاب به الأطفال على وجه الخصوص في سن ما بين الرابعة والتاسعة من عمرهم.

3-2-10 ما هي الأعراض الرئيسية؟

يظهر على معظم الأطفال حالة من العرج ودرجات متفاوتة من ألم الورك، وفي بعض الأحيان قد لا يكون هناك ألم على الإطلاق. وعادة ما تكون الإصابة في ورك واحد ولكن تكون الإصابة في الوركين لدى 10% من المصابين.

4-2-10 كيف يتم تشخيصه؟

تكون هناك إعاقة في حركة الورك وقد تصعب الحركة شعوراً بالألم، قد تظهر نتائج الأشعة السينية طبيعية في بداية المرض ولكنها تُظهر فيما بعد التطور الذي وُضّح في المقدمة. يكشف مسح العظام والتصوير بالرنين المغناطيسي الإصابة بالمرض في وقت مبكر أكثر من الأشعة السينية.

5-2-10 كيف يمكننا علاجه؟

يجب دوماً إحالة الأطفال المصابين بداء ليغ-كالف-بيرث إلى قسم جراحة عظام الأطفال. وبعد التصوير بالأشعة أمر ضروري لتشخيص المرض، ويعتمد العلاج على مدى شدة المرض. وقد تكون المراقبة والمتابعة كافية في بعض الحالات الخفيفة ، حيث تُشفى العظام بنفسها مع وجود ضرر بسيط. أما في الحالات الأشد حدة، فيكون الهدف من العلاج هو استمرار احتواء رأس عظمة الفخذ المصاب داخل مفصل الورك، بحيث عندما تبدأ عملية تكون عظام جديدة، تستعيد رأس عظمة الفخذ شكلها الكروي.

ويمكن تحقيق هذا الهدف بدرجات متفاوتة من خلال ارتداء سناد تبعيدي (للأطفال الأصغر سنًا) أو من خلال إعادة شكل عظم الفخذ جراحياً (قطع العظم، وقطع وتد من العظمة للمحافظة على رأس عظمة الفخذ في وضعية أفضل) (في الأطفال الأكبر سنًا).

6-2-10 ما هو مآل المرض؟

يتوقف مآل المرض على مدى إصابة رأس عظمة الفخذ (كلما كان أقل كان أفضل) كما يتوقف على سن الطفل (كلما كان أقل من 6 سنوات كان أفضل)، ويطلب الشفاء التام من عامين إلى 4 أعوام. وتكون النتائج التشريحية والوظيفية بوجه عام جيدة لثلثي الأوراك المصابة على المدى الطويل.

7-2-10 مَاذَا عَنِ الْحَيَاةِ الْيُومِيَّةِ؟

تتوقف قيود ممارسة أنشطة الحياة اليومية على العلاج الذي يتم تطبيقه؛ فالأطفال الخاضعين للمراقبة يجب عليهم تجنب أي تأثير على الورك (القفز، الجري)، إلا أنهم من المفترض أن يستمروا في مزاولة حياتهم المدرسية الطبيعية والمشاركة في كافة الأنشطة الأخرى التي لا تتضمن حمل أوزان ثقيلة.

10-3 داء أوزغود - شلائر

تنتج هذه الحالة عن أصابة متكررة في مركز التعظم في الأحدوبة الظنوبية (قمة عظمة صغيرة تُوجَد في الجزء العلوي من الساق) من الوتر الرضفي، وهي موجودة بنسبة 1% لدى المراهقين ويزيد شيوعها لدى الأشخاص الذي يمارسون الرياضة. يزداد الألم مع ممارسة الأنشطة مثل الجري والقفز وصعود أو نزول السلالم أو الجثو على الأرض. ويؤكد تشخيص المرض من خلال الفحص البدني في وجود ألم أو مَضَضٌ مميّز للغاية يصاحب في بعض الأحيان تورم في موضع دخول الوتر الرضفي في الساق. قد تظهر الأشعة السينية طبيعية أو تُظهر أجزاء صغيرة من العظام في الأحدوبة الظنوبية. ويشمل العلاج تعديل مستوى النشاط البدني الذي يمارسه المرضى للمحافظة على عدم شعورهم بالألم، مع استخدام الكمامات الباردة بعد ممارسة الرياضة والراحة . تزول الحالة مع مرور الوقت.

10-4 داء سيفر

يُطلق على هذه الحالة أيضًا "التهاب مُشاش العَقْبِ" ، وهي داء عَظُميٌّ عُضْرُوفيٌّ يصيب مُشاش عظمة العَقْب ، ومن المحتمل أن له علاقة بشد وتر العرقوب. وهو من الأسباب الأكثر شيوعاً لآلام الكعب لدى الأطفال والمراهقين، فداء سيفر مثله مثل الأشكال الأخرى من الداء العَظُميِّ العُضْرُوفيِّ حيث له علاقة بمارسة الأنشطة البدنية ويزيد شيوعه لدى الذكور، وعادة ما تكون بداية الإصابة بالمرض في سن يتراوح بين 7 و10 أعوام تقريباً وذلك بالشعور بألم في الكعب وعرج في بعض الأحيان بعد ممارسة التمارين. يكون التشخيص من خلال الفحوصات السريرية، وليس هناك حاجة للجوء إلى علاج آخر غير تعديل مستوى النشاط الذي يمارسه الطفل للمحافظة على عدم شعوره بالألم، وفي حالة عدم جدوه لهذا الأسلوب يمكن استخدام وسادة للكعب. وهذه الحالة تزول مع مرور الوقت.

10-5 داء فراريغ

تصف هذه الحالة النخر العظمي لرأس عظمة مشط القدم الثانية في القدم، وسبب الإصابة به في الراجح هي الضوخ ، وهي حالة غير شائعة وأغلب الحالات تكون لدى الفتيات المراهقات. والألم يزداد مع ممارسة الأنشطة البدنية. ويوضح الفحص البدني وجود ألم و مَضَضٌ أسفل رأس عظمة مشط القدم الثانية مع وجود تورم في بعض الأحيان. يتأكد

التشخيص بالأشعة السينية، إلا أنه قد يستغرق أسبوعين منذ بداية ظهور الأعراض قبل أن يمكن اكتشاف هذه الحالة، ويشمل العلاج الراحة ووسادة لمشط القدم.

6- داء شويرمان

داء شويرمان أو "الخداب اليفعي (الخداب)" هو نخر عظمي في الناتئ الحلقي من الجسم الفقري (العظمة الموجودة على محيط الجزء العلوي والسفلي من كل فقرة)، وتزيد نسبة الإصابة به لدى الأولاد المراهقين، ويعاني معظم الأطفال المصابين بهذا المرض من الجلوس في وضعيات سيئة مع وجود آلام في الظهر أو بدونها، ويكون الألم مرتبطةً بممارسة الأنشطة البدنية و الذي يمكن تقليل حدته من خلال الراحة.

بواحد التشخيص بهذا المرض تطر من خلال الفحص البدني (نزوي حاد في الظهر)، ويتأكد التشخيص من خلال إجراء تصوير بالأشعة السينية.

ومن أجل تأكيد التشخيص بأن الطفل مصاب بداء شويرمان، يجب أن يكون الطفل لديه عدم انتظام في الصفائح الفقرية مع وجود توقيد أمامي بمقدار 5 درجات في ثلاث فقرات متتالية على الأقل.

عادة لا يستلزم داء شويرمان علاجاً سوى تعديل مستوى الأنشطة التي يمارسها الطفل والملاحظة وقد يحتاج في الحالات الشديدة إلى كتاف.