

ورم الدماغ الخلقى Congenital Orbital Teratoma

هذا المقال تهدف لمساعدتك في فهم ما هو ورم المدار الخلقى وما هي النتائج المترتبة على تشخيصه لطفلك.

ما هو ورم المحجر الخلقى؟

ورم المدار الخلقى هو ورم نادر جدًا يتواجد في حفرة العين (المحجر) للأطفال. إنه تشوه حميد يمكن في كثير من الأحيان تشخيصه في الحياة الجنينية من خلال دراسة بالموجات فوق الصوتية.

كيف يحدث ورم المحجر الخلقى؟

إنه حالة نادرة جدًا تحدث في 0.8% من جميع الأطفال الذين يعانون من ورم في الرأس والعنق. ليس من الواضح سبب حدوثه ورم المحجر الخلقى، ولكن النظرية الأكثر قبولًا تتألف من نمو غير منتظم للخلايا خلال الحياة الجنينية.

ما هي الأمور التي يجب مراقبتها خلال الحمل؟

بمجرد أن يكتشف الطبيب النسائي كتلة في الحجر بالموجات فوق الصوتية، يجب متابعة طفلك من قبل فريق طبي متعدد التخصصات (بما في ذلك اختصاصي النساء والتوليد وطبيب الأطفال وجراح العيون الأطفال). سيتم إجراء فحوصات بالموجات فوق الصوتية المتتالية لمتابعة نمو الكتلة وتقييم ما إذا كانت هناك هياكل أخرى في وجه ورأس الطفل مشمولة. ستساعد هذه التقييمات في وضع خطة ولادة مناسبة وما قد يكون مطلوبًا من علاج للطفل بعد الولادة.

هل يمكن لطفلي أن يعاني من تشوه آخر مرتبط؟

نعم. يمكن أن يكون ورم المدار مرتبطًا بتغييرات في العصب البصري والشبكية، وقد يؤثر على نمو العين؛ وفي الحالات الشديدة، قد يؤثر على تطور الهياكل الدماغية الداخلية.

هل من المحتمل أن يعاني طفلي من ورم المحجر خلقي آخر إذا أنجبت طفلاً آخر بعد هذا؟

لا. احتمالية ولادة طفل بورم محجر خلقي هو ضئيلة جدًا. ليس هناك أدلة تظهر أن هذا الورم لديه ميل وراثي.

ماذا يعني ذلك بالنسبة لطفلي بعد الولادة؟

قد ينصحك الطبيب بأن يتم تسليم الطفل عن طريق عملية القيصرية لتجنب المضاعفات، مثل تمزق الورم. يمكن للورم أن ينمو بسرعة بعد الولادة، لذا يتكون العلاج المثالي من إزالة جراحية كاملة في الأيام الأولى من الحياة. في حالات الأورام الأكبر، قد تكون هناك حاجة إلى عملية جراحية أكثر تعقيدًا، وقد لا يكون من الممكن الاحتفاظ بعين الطفل. قد تتطلب هذه التدخلات رعاية معقدة جدًا في مستشفى متخصص لعدة أسابيع بعد الولادة.

هل من الممكن أن يحدث ذلك مرة أخرى؟

إذا كان الورم محصورًا في منطقة المحجر ولم يمتد إلى الأنسجة الأعمق، فمن المحتمل أن يكون إزالته الجراحية الكاملة ناجحة. في هذه الحالة، من غير المحتمل بشكل كبير أن ينمو الورم مرة أخرى.

ما هي الأسئلة الأخرى التي يجب أن أسأل؟