

ما هو الورم الخلقى المشيمي؟

الورم الخلقى المشيمي هو كتلة من الأنسجة غير السرطانية في المشيمة قد تحتوي على العديد من أنواع الخلايا المختلفة، مثل الجلد والشعر والأسنان والدهون. يمكن أن يوجد أيضًا في أعضاء أخرى مثل المبيض، ولكن وجود ورم خلقي في عضو واحد لا يعني وجود خطر أعلى للعثور عليه في عضو آخر. يتم تأكيد التشخيص عندما يتم إزالة المشيمة بعد الولادة وإرسالها للتحليل.

كيف يحدث الورم الخلقى المشيمي؟

ليس معروفًا بالضبط سبب حدوث الأورام الخلقية المشيمية، ولكن هناك بعض النظريات. النظرية الأكثر شيوعًا هي أن الخلايا التي لديها القدرة على التحول إلى أي نوع من الخلايا تهاجر من الجنين المتطور إلى المشيمة، حيث تشكل الورم الخلقى.

ماذا يعني ذلك بالنسبة للحمل إذا كان هناك ورم خلقي في المشيمة؟

غالبًا لا يتعلق الورم الخلقى في المشيمة بالاختلافات الجسدية الأخرى في الطفل أو الحبل السري أو المشيمة. يمكن أن يكشف السونار الشامل عن التشخيص قبل ولادة الطفل. قد يطلب طبيبك إجراء المزيد من السونارات خلال الحمل للتأكد من عدم تغير حجم الورم الخلقى. لا يزيد الورم الخلقى في المشيمة من خطر الحمل

ماذا يعني ذلك بالنسبة لطفلي بعد الولادة؟

لا توجد آثار خطيرة معروفة على الطفل بعد التشخيص السابق للولادة بالورم الخلقى في المشيمة. سيتم إرسال المشيمة للتحليل بعد ولادة طفلك للتأكد من صحة التشخيص.

هل سيحدث مرة أخرى؟

الأورام الخلقية في المشيمة نادرة للغاية. لا توجد تقارير عن حدوثها مرة أخرى في الحمل التالي.