

Cisto do Plexo Coróide

Guia de Informações para Pacientes – O que você deve saber, o que você deve perguntar

O que é Cisto do Plexo Coróide?

Localizado nos lados esquerdo e direito do cérebro, o plexo coróide é uma glândula que produz o líquido cefalorraquidiano. Esse líquido envolve e protege o cérebro e a coluna espinhal. Em 1 a 2% dos bebês, forma-se um cisto - uma pequena área arredondada cheia de líquido - no plexo coróide.

Como ocorre?

A causa exata do cisto do plexo coróide é desconhecida. É uma coleção de líquido, semelhante a uma bolha, e não uma anomalia da substância cerebral em si.

Como os cromossomos estão relacionados à presença do cisto do plexo coróide?

Os cromossomos são onde a maior parte das nossas informações genéticas é armazenada. Normalmente, temos 46 cromossomos, organizados em pares: 23 vêm de um dos pais e os outros 23 vêm de outro. Por exemplo, pessoas com Trissomia 18 têm um cromossomo número 18 extra. Existem relatos associando o cisto do plexo coróide com a Trissomia 18. Fetos com trissomia 18 têm cistos do plexo coróide cerca de um terço das vezes. Em fetos com cistos do plexo coróide, 2,1% têm um número anormal de cromossomos, com a maioria apresentando outras anomalias visíveis na ultrassonografia. No entanto, quando nenhuma outra anomalia é observada na ultrassonografia, o risco de uma alteração no número de cromossomos é ainda cerca de 1 em 300.

Eu devo fazer mais exames?

Você geralmente fará um exame de ultrassonografia fetal detalhado para verificar se existe alguma outra anomalia. Na ausência de qualquer outra anomalia, na maioria das situações, não são necessários exames adicionais. Seu médico poderá ajudar você a decidir se você necessita mais exames. Se uma anomalia adicional for encontrada, você provavelmente será oferecida a realização de um exame para obter mais informações sobre os cromossomos do feto. Isso pode ser um teste pré-natal não invasivo (NIPT) ou uma amniocentese, dependendo do que estiver disponível e da sua escolha.

O que devo observar durante a minha gravidez?

Uma descoberta de um cisto do plexo coróide isolado não altera o manejo da gravidez. A maioria dos cistos se resolve até 28 semanas.

O que isso significa para o meu bebê após o nascimento?

Estudos que avaliam os resultados em crianças com cromossomos normais nascidas após o diagnóstico pré-natal de cistos do plexo coróide não mostraram diferenças na função cerebral, função motora ou comportamento dos bebês. Portanto, nenhuma avaliação pós-natal é necessária.

Cisto do Plexo Coróide

Guia de Informações para Pacientes – O que você deve saber, o que você deve perguntar

Quais outras perguntas devo fazer?

- Há outras anomalias?
- Qual é o meu risco de ter um bebê com Trissomia 18?
- Serei oferecida uma amniocentese ou um teste pré-natal não invasivo?

Última atualização Setembro 2018