

Apêndices Auriculares

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

O que são apêndices auriculares?

Apêndices auriculares são anexos carnudos da cor da pele localizados na frente da orelha. Eles são uma malformação auricular muito comum e afetam aproximadamente 1,5% da população.

O que causa apêndices auriculares?

A maioria dos apêndices auriculares são esporádicos, o que significa que o desenvolvimento da condição é aleatório e não tem uma causa conhecida. No entanto, alguns casos são devidos a uma síndrome genética. Síndromes genéticas são doenças causadas por mutações ou diferenças na informação genética. As síndromes genéticas geralmente causam múltiplas anomalias.

Devo fazer mais exames?

Você deve perguntar se pode ser feito um ultrassom especializado/avançado do bebê durante a gravidez para verificar se o bebê tem outras anomalias ou se o apêndice auricular é o único problema. Se houver anomalias adicionais, geralmente é recomendada uma consulta com um especialista Geneticista para determinar se pode haver uma síndrome genética envolvida.

Pode ser oferecido um teste de diagnóstico genético por meio de um procedimento invasivo para verificar se certas alterações genéticas são a causa do apêndice auricular. O teste genético invasivo tem um pequeno risco de aborto espontâneo. Nem todos os pacientes optam por realizar esse tipo de teste. Você deve discutir as opções de testes genéticos com seu médico para determinar qual decisão é mais adequada para você e sua família.

Se não forem observadas outras anomalias no ultrassom e os testes genéticos apresentarem resultados normais, é mais provável que o apêndice auricular seja isolado e não relacionado a uma causa genética.

O que devo observar durante a gravidez?

Se não houver outras anomalias, você pode seguir os exames de gravidez conforme planejado normalmente. Se houver outras anomalias, as alterações no seu cuidado dependerão do que são e do que significam.

O que isso significa para meu bebê após o nascimento?

Crianças nascidas com apêndices auriculares precisam ser avaliadas para possível perda auditiva. Isso geralmente inclui testes de audiometria e pode também incluir exames de imagem para detectar qualquer anomalia que possa existir no canal auditivo externo, ouvido médio e ouvido interno. Frequentemente, uma equipe de especialistas estará envolvida, incluindo geneticistas, otorrinos pediátricos, pediatras e cirurgiões plásticos. O apêndice auricular pode ser removido posteriormente com cirurgia plástica por motivos estéticos.

Isso vai acontecer de novo?

A chance de um apêndice auricular afetar uma criança subsequente depende da causa subjacente da condição. Casos familiares de apêndices auriculares, ou seja, casos que ocorrem em famílias, já foram relatados. Sugerimos consultar um Geneticista para discutir seu risco específico de ter outro filho com apêndice auricular.

Apêndices Auriculares

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

Quais outras perguntas devo fazer?

- Há outras anomalias diagnosticadas no ultrassom?
- Que tipo de triagem ou teste genético devo considerar?
- Com que frequência devo fazer exames de ultrassom?
- Onde devo realizar o parto?
- Onde o bebê receberá os melhores cuidados após o nascimento?
- Posso conhecer com antecedência a equipe de médicos que assistirá meu bebê quando nascer?

Última atualização Agosto 2023