Ultrassonografia do Segundo Trimestre: Coração Fetal

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

No segundo trimestre, muitas mulheres são rotineiramente convidadas a fazer uma ultrassonografia detalhada para avaliar o desenvolvimento físico do bebê. Durante esse exame, será realizado um estudo da anatomia fetal, incluindo vistas de triagem do coração fetal.

Como é visualizado o coração fetal?

A ultrassonografia para estudar o coração do bebê geralmente é feita de forma transabdominal, ou seja, um transdutor de ultrassom é utilizado na parede abdominal para visualizar o útero. A avaliação adequada das estruturas cardíacas inclui cinco planos que permitem visualizar as câmaras do coração e os principais vasos sanguíneos que transportam sangue para os pulmões e para o restante do corpo.

Quais anomalias que o exame pode detectar?

Várias anomalias cardíacas graves podem ser detectadas com esse exame. No entanto, é importante entender que nenhum teste de triagem pode detectar todos os casos. Isso significa que, em um número pequeno de casos, bebês nascem com condições de saúde que não foram detectadas pelo exame.

Detectar anomalias cardíacas graves traz várias vantagens, incluindo a opção de tratamento intraútero (quando esse tratamento está disponível) e a possibilidade de planejar o momento, o modo e o local do parto, otimizando o cuidado de bebês que nascerão com problemas cardíacos.

Quais outras perguntas devo fazer?

- Durante o exame de segundo trimestre, o coração do meu bebê foi avaliado?
- A estrutura do coração do bebê parece normal?
- A frequência cardíaca e o ritmo do bebê estão normais?
- Devo fazer mais exames?

Última atualização Agosto 2024

