

análise da betano

COMPREENENDO O EXAME DE BETA hCG

O que é Beta hCG?

Beta hCG, ou Gonadotrofina coriônica humana (hCG), é um hormônio presente na gestação. O diagnóstico de gravidez geralmente inclui a avaliação dos níveis séricos de hCG.

Ao submeter-se ao exame de beta hCG quantitativo, níveis menores que 5,0 mIU/mL indicam resultado negativo para gestação, entre 5,0 e 25,0 mIU/mL resultado indefinido, e níveis acima de 25 mIU/mL indicativo de gravidez.

Interpretação da análise do Beta hCG

De acordo com um artigo em Hilab, se o resultado

do exame for inferior a 5 mIU/ml, indica que a mulher não está grávida. Um resultado entre 5 e 25 mIU/ml indefinido, recomenda

se repetir o teste após alguns dias para certeza. Já se os valores forem superiores a 25 mIU/ml indica uma gestação em andamento.

Vale salientar que o nível de hCG dobra a cada 48 a 72 horas during the first few weeks of pregnancy.

Interpretando um resultado em concreto

Se o resultado de beta hCG for 4.018,00 mIU/mL, por exemplo,

é indicativo que a mulher está em gestação. Somente especialistas podem afirmar se os níveis são apropriados para a idade gestacional. Dessa forma, caso haja alguma dúvida, alerte o seu médico de confiança.

Como monitorar o hCG?

Muitas mulheres questionam quanto tempo esperar para confirmar uma gravidez após realizar a fertilização in vitro (FIV) ou in

tercorrências em suas menstruações. Na realidade, vultivos sejam os critérios médicos em uso no seu país ou região, sugere-se agendar uma consulta preventiva após 14 dias contados a partir do dia esperado de menstruação ou após a transferência do embrião (FIV). Nesse

entrim, evite especulações, ainda mais se não encontrar-se na faixa adequada de idade reprodutiva. No entanto, antecipações ou atrasos merecem informações precisas por parte do seu assistente de saúde.

Autor: shifthouse.com

Assunto: análise da betano

Palavras-chave: análise da betano