

O O bet365

2 Select Install apps. 3 Follow the instructions in the browser to

download the

aller and start your installation... 4 , Close the installation

oler window after its

hed. Download and installation aplicativos - Microsoft Support

support.microsoft

-us , office Mais , itens...

Download e

O O bet365

article

hCG, ou gonadotrofina coriônica humana, uma hormona produzida

durante a gravidez. O nível de hCG geralmente medido por meio de

um teste de gravidez no soro ou urina. A concentração de hCG

dobra a cada 2 a 3 dias nos primeiros estágios da gravidez, atingindo

seu pico por volta da décima semana, mantendo-se relativamente estável

ou diminuindo ligeiramente até o parto.

Mas o que constitui um "baixo" ou "alto" nível de hCG?

Este artigo esclarecerá o assunto, explorando cada extremo do espectro

e o que eles podem significar para a gravidez.

Níveis baixos de hCG

normais para mulheres grávidas e homens. Em geral, os níveis de hCG seriam inferiores a 5 mIU/mL

e 2 mIU/mL, respectivamente, nesses grupos. Se você está grávida

e experimenta níveis baixos de hCG, é importante avaliar a gravidez

no contexto maior.

Vários fatores, como a sincronicidade da amostra e as técnicas

de teste, podem influenciar os resultados dos testes de hCG. Além disso,

algumas mulheres experimentam "baixos níveis de hCG a princípio",

com valores mais altos posteriormente - resultando em uma gravidez

normal. No entanto, níveis baixos persistentes de hCG podem indicar

risco aumentado de aborto espontâneo.

Fatores que podem influenciar os resultados do teste de hCG

Baixos níveis na primeira parte da gravidez podem ser seguidos de

níveis mais altos

Níveis persistentemente baixos de hCG podem indicar risco aumentado

de aborto espontâneo

High hCG Levels

Níveis elevados de hCG no primeiro trimestre de gravidez

podem ser um indicativo de várias condições e também

um diferencial diagnóstico abrangente que inclui: aborto espontâneo