

HGH E PROLACTINA SUPRIMIDOS POR BROMOCRIPTINA

SUPRESSÃO DE HGH E/OU PROLACTINA POR BROMOCRIPTINA

CBHPM 4.07.12.20-6

AMB 28.05.016-9

CBHPM 4.07.12.41-9

Sinonímia:

Teste de depressão do HGH e/ou Prolactina após bromocriptina ou bromoergocriptina.

Nome comercial: Parlodel®.

Material Biológico:

Soro. N amostras.

Coleta:

1,0 ml de soro para cada tempo da curva.

N tubos identificados respectivamente com os tempos solicitados.

Armazenamento:

Congelar a -20°C.

Não estocar em freezer tipo frost-free.

Exames Afins:

HGH suprimido por glicose.

Valor Normal:

Normal	depressão a $\pm 50\%$ da dosagem basal principalmente aos 120 min
--------	--

Preparo do Paciente:

Jejum de 6 a 8 horas. Água *ad libitum*.

Manter o paciente deitado, em venoclise, desde uns 30 min antes de iniciar e até o fim do teste. Coletar a amostra basal (zero).

Administrar por VO 2,5 mg de bromocriptina (1 comprimido de 2,5 mg de Parlodel®).

Cronometrar. Coletar as demais amostras nos tempos 60, 120, 180, 240 e 360 minutos ou nos tempos determinados pelo médico assistente.

Interferentes:

Hemólise, lipemia, icterícia.

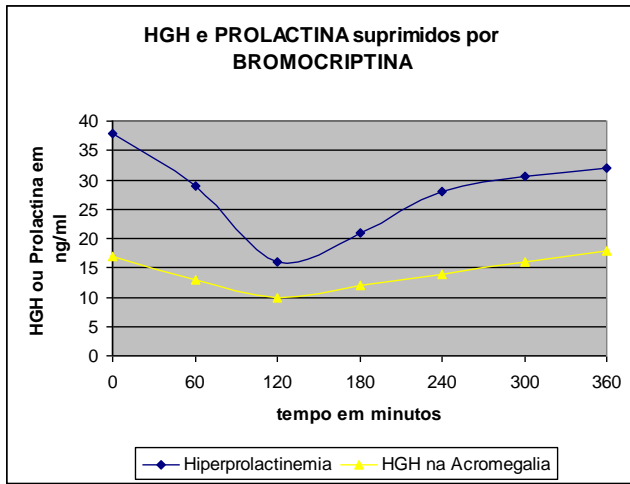
Descongelamentos repetidos.

Método:

Quimioluminescência. IMMULITE. DPC.

Interpretação:

Teste útil para detectar uma possível resposta supressiva durante a terapêutica com Parlodel® na D. de Parkinson, estados hiperprolactinêmicos patológicos com amenorreia, infertilidade feminina e hipogonadismo, adenomas secretores de prolactina e acromegalia.



Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com