

ENDOCRINOLOGIA

14/06

17 Beta Estradiol (EQL)

(24,3 pg/mL)

89,2

pmol/L

41,4 - 159,0

108,9

Chamamos a atenção para a possível interação com drogas esteroides.

Progesterona* (EQL)

< 0,1

nmol/L

< 0,47

*Observações: Pedimos atenção aos novos valores de referência por alteração de reagente para 3ª geração.

P.R.L.-Prolactina (EQL)

9,91

ng/mL

4,04 - 15,20

210,09

mUI/L

85,65 - 322,24

Testosterona Total (QL)

585 ng/dL

5,85

ng/mL

2,41 - 8,27

8,30

SHBG - Hormona Sexual (IQL)

37,35

nmol/L

13,50 - 71,40

23,71

S.Deidroepiandrosterona (QL)

105

µg/dL

80 - 560

78 (A)

Cortisol Livre Urinário (QL)

Cortisol Urinário

126

µg/24h

29 - 214

Volume

2800

mL/24h

Observações:

A Literatura refere que o valor diagnóstico e a sensibilidade dos doseamentos do cortisol livre (método com extracção) e do cortisol total (método sem extracção) são semelhantes.

MARCADORES IMUNOLÓGICOS

PSA Total-Ag.Específico Prostático (EQL)

Resultado

0,62

ng/mL

< 4,00

0,75

FUNÇÃO TIROIDEIA

T3 - Triiodotironina (EQL)

1,64

nmol/L

1,30 - 3,10

1,63

FT4-Tiroxina Livre (EQL)

14,49

pmol/L

12,00 - 22,00

14,12

1,13

ng/dL

0,94 - 1,72

TSH-H.Tireoestimulante (EQL)

2,75

mUI/L

0,27 - 4,20

3,82

Há 40 anos a cuidar da sua saúde



Dra. Filipa Paredes

ESTE LABORATÓRIO PARTICIPA EM PROGRAMAS DE AVALIAÇÃO EXTERNA DA QUALIDADE.
Ref.: PG041A2/E5-21.11.2013

T/e2 = 24,07