

FSH (hormônio folículo estimulante)

Preparo: Jejum de 4 horas

Amostra: Soro

Método: Quimioluminescência direta

Referência:

Masculino: 1,4 a 18,0 mUI/ml

Feminino:

- Fase folicular: 2,5 a 10,2 mUI/ml
- Pico ovulatório: 3,4 a 33,4 mUI/ml
 - Fase lútea: 1,5 a 9,1 mUI/ml
- Pós-menopausa: 23,0 a 116,3 mUI/ml
- Gestantes: inferior a 0,3 mUI/ml

Interpretação:

Hormônio pituitário glicoprotéico, tem ação estimuladora sobre os folículos ovarianos na mulher e, na espermatogênese, nos túbulos seminíferos, no homem. Importante no diagnóstico de infertilidade, puberdade precoce, amenorréia e hipogonadismo primário.

Exames correlatos: LH, E2, progesterona.