

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: sanchez kodzman marcos henry

# CORTISOL (A.M.)

#### **RESULTADOS**

CORTISOL (A.M.) Electroquimio-Luminiscencia: \*4.40 ug/dL

VR: 6.24 - 18.00 ug/dL

# **ESTRADIOL**

#### **RESULTADOS**

ESTRADIOL Electroquimio-Luminiscencia: 32.8 pg/ml

MUJERES:

Fase folicular normal de la mujer: 12.5 - 166 pg/ml

Pico ovulatorio normal: 85.8 - 498 pg/ml

Fase Lutea normal de la mujer: 43.8 - 211 pg/ml

Mujeres Posmenopausicas: 5.00 - 24.0 pg/ml

VARONES NORMALES: 7.63 - 42.6 pg/ml

### **PROGESTERONA**

# **RESULTADOS**



PROGESTERONA Electroquimio-Luminiscencia: 0.05 ng/ml.

Hombres: 0,2-1,4

Mujeres

Fase folicular: 0,2-1,5Fase ovulatoria: 0,8-3,0

• Fase lutea: 1,7-27

• Posmenopausia: 0,1-0,8

# **TESTOSTERONA LIBRE**

### **RESULTADOS**

TESTOSTERONA LIBRE EIA (Enzimo-Inmunoensayo): 6.50 pg/ml

VR: 5.90 - 27.00 pg/ml

# **TESTOSTERONA TOTAL**

### **RESULTADOS**



TESTOSTERONA TOTALElectroquimio-Luminiscencia: 3.69 ng/mL

VR: 1.93 - 7.40 ng/mL

Niños, adolescentes, Masculino:

< 01 año : 0.12 - 0.21 ng/mL

01 - 06 años: 0.03 - 0.32 ng/mL

07 - 12 años: 0.03 - 0.68 ng/mL

13 - 17 años: 0.28 - 11.1 ng/mL

Hombres:

20 - 49 años : 2.49 - 8.36

>= 50 años : 1.93 - 7.40

Mujeres:

20 - 49 años : 0.084 - 0.481

>= 50 años : 0.029 - 0.408

Dra. Autora Torres Gallo Anatomo Potologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729

21/12/2022

Fecha de emisión Firma