



Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: ALINE ELIZABETH ZAMORA GONZALEZ

FOLIO: 200269

ESTUDIO: PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

DR(A): A QUIEN CORRESPONDA

FECHA: 2021-07-22

EDAD: 32 Años



PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

CONCEPTO RESULTADO VALORES DE REFERENCIA

HORMONA ESTIMULANTE DEL FOLICULO (FSH) 5.79 mUl/mL Fase Folicular: 3.5 - 12.5 mUl/mL

Factor de conversion SI: 1 IU/L

Metodo: Electroquimioluminiscencia

Fase ovulatoria 4.7 - 21.5

Fase lútea: 1.7 - 7.7

Posmenopausia: 25.8 - 134.8

HORMONA LUTEINIZANTE (LH) 19.30 pg/mL Fase Folicular: 2.4 - 12.6 pg/mL

Factor de conversion SI: 1 IU/L

Metodo: Electroquimioluminiscencia

Fase ovulatoria 14.0 - 95.6

Fase lútea: 1.0 - 11.4

Posmenopausia: 7.7 - 58.5

PROLACTINA 17.90 ng/mL 4.79 - 23.3 ng/mL

Factor de conversion SI: 21 mlU/L

Metodo: Electroquimioluminiscencia

PROGESTERONA 0.19 ng/mL Fase Folicular: 0.057 - 0.893 ng/mL

Factor de conversion SI: 3.18 nmol/L

Metodo: Electroquimioluminiscencia

Fase ovulatoria 0.121 - 12.0

Fase lútea: 1.83 - 23.9

Postmenopausia: < 0.126

Primer trimestre embarazo: 11.0 - 44.3 Segundo Trimestre Embarazo: 25.4 - 83.3 Tercer trimestre embarazo: 58.7 - 214.0

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. ANGELICA VIOLETA DIAZ ORTIZ CED. PROF. 4323919 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284







Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: ALINE ELIZABETH ZAMORA GONZALEZ

DR(A): A QUIEN CORRESPONDA 200269 FECHA: 2021-07-22

ESTUDIO: PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO EDAD: 32 Años

PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

FOLIO:

CONCEPTO RESULTADO VALORES DE REFERENCIA

ESTRADIOL (E2) 106.0 pg/mL Fase Folicular: 12.4 - 233.0 pg/mL

Factor de conversion SI: 3.67 pmol/L Fase ovulatoria 41.0 - 398.0 Metodo: Electroquimioluminiscencia Fase lutea: 22.3 - 341.0 Posmenopausia: < 5.0 - 138 Embarazo 1 Trimestre: 154 - 3243 Embarazo 2 Trimestre: 1561 - 21280 Embarazo 3 Trimestre: 8525 - >30000

TESTOSTERONA TOTAL 0.48 ng/mL Estadio I de Tanner: < 0.061 ng/mL Factor de conversion SI: 3.47 nmol/L Estadio II de Tanner < 0.104

> Estadio III de Tanner < 0.237 Estadio IV de Tanner < 0.268 Estadio V de Tanner 0.046 - 0.383 Mujeres (20 a 49 años): 0.084 - 0.481 Mujeres (> 50 años)0.029 - 0.408

CORTISOL MATUTINO (6:00 a 10:00 h) 16.50 ug/dL 6.02 - 18.4 ug/dL

Factor de conversion SI: 27.59 nmol/L

HORMONA DEL CRECIMIENTO 0.45 ng/mL

0.12 - 9.88 ng/mL Factor de conversion SI: 3 uUI/mL Metodo: Electroquimioluminiscencia

RESULTADO VERIFICADO (*)

Metodo: Electroquimioluminiscencia

Metodo: Electroquimioluminiscencia

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. ANGELICA VIOLETA DIAZ ORTIZ CED. PROF. 4323919 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



www.laboratoriosarca.com.mx





Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: ALINE ELIZABETH ZAMORA GONZALEZ

FOLIO:

Tipo de muestra: Suero

200269

ESTUDIO: PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

DR(A): A QUIEN CORRESPONDA

FECHA: 2021-07-22

EDAD: 32 Años



PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES (TSH) Factor de conversion SI: 1 mUl/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	2.55 uU	JI/mL 0.27 - 4.2 uUI/mL
T3 - TOTAL (TRIYODOTIRONINA TOTAL) Factor de conversion SI: 1.536 nmol/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	0.99 ng	g/mL 0.83 - 2.0 ng/mL
T4 - TOTAL (TIROXINA TOTAL) Factor de conversion SI: 12.87 nmol/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	8.43 ug	g/dL 4.58 - 12.0 ug/dL
CAPTACION TIROIDEA (T-UPTAKE) Metodo: Electroquimioluminiscencia	0.98 Un	nidades T-Uptake 0.78 - 1.39 Unidades T-Uptake
INDICE DE TIROXINA LIBRE Metodo: Calculo Aritmetico	8.60 ug	g/dL 4.43 - 11.4 ug/dL
YODO PROTEICO Metodo: Calculo Aritmetico	5.50 ug	g/dL ug/dL
AC. ANTI-TIROGLOBULINA Metodo: Electroquimioluminiscencia	19.70 UI/	/mL Menor a 115.0 UI/mL

OBSERVACIONES

AC. ANTI-MICROSOMALES (TPO)

Metodo: Electroquimioluminiscencia

NO SE CUENTA CON VALOR DE REFERENCIA PARA YODO PROTEICO, LA INTERPRETACIÓN QUEDA BAJO CRITERIO DEL MEDICO TRATANTE.

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. ANGELICA VIOLETA DIAZ ORTIZ CED. PROF. 4323919 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



24.80 UI/mL

55 3121 0700

Menor a 34.0 Ul/mL