

PACIENTE: AIDA LOPEZ CASTILLO
FOLIO: 154102
ESTUDIO: PERFIL GINECOLOGICO COMPLETO

DR(A): ALVAREZ
FECHA: 2020-10-31
EDAD: 47 Años



PERFIL GINECOLOGICO COMPLETO

Metodo: ELECTROQUIMIOLUMINISCENCIA

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Hormona Estimulante del Folículo (FSH) Factor de conversion SI:1 IU/L	26.0 mUI/mL	Fase Folicular: 3.5 - 12.5 mUI/mL Fase ovulatoria: 4.7 - 21.5 Fase lútea: 1.7 - 7.7 Posmenopausia: 25.8 - 134.8
Hormona Luteinizante Factor de conversion SI: 1 UI/L	10.90 mUI/mL	Fase Folicular: 2.4 - 12.6 mUI/mL Fase ovulatoria: 14.0 - 95.6 Fase lútea: 1.0 - 11.4 Posmenopausia: 7.7 - 58.5
Progesterona Factor de conversion SI: 3.18 nmol/L	0.07 ng/mL	Fase Folicular: 0.057 - 0.893 ng/mL Fase ovulatoria: 0.121 - 12.0 Fase lútea: 1.83 - 23.9 Posmenopausia: < 0.126 Primer Trimestre de Embarazo: 11.0 - 44.3 Segundo Trimestre De Embarazo: 25.4 - 83.3 Tercer Trimestre de Embarazo: 58.7 - 214.0
Prolactina Factor de conversion SI: 21 mIU/L	14.90 ng/mL	4.79 - 23.3 ng/mL

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477
 VALIDO: Q.F.B. BARRANCO GARCIA MARCO ANTONIO CED. PROF. 1779615
 T. L. C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284

PACIENTE: AIDA LOPEZ CASTILLO
FOLIO: 154102
ESTUDIO: PERFIL GINECOLOGICO COMPLETO

DR(A): ALVAREZ
FECHA: 2020-10-31
EDAD: 47 Años



PERFIL GINECOLOGICO COMPLETO

Metodo: ELECTROQUIMIOLUMINISCENCIA

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Estradiol Factor de conversion SI: 3.67 pmol/L	44.20 pg/mL	Fase Folicular: 12.4 - 233.3 pg/mL Fase ovulatoria: 41.0 - 398.0 Fase lútea: 22.3 - 341.0 Posmenopausia: < 5.0 - 138.0 Embarazo 1 Trimestre: 154.0 - 3243.0 Embarazo 2 Trimestre: 1561 - 21280 Embarazo 3 Trimestre: 8525 - > 30000
Testosterona Total Factor de conversion SI: 3.47 nmol/L	0.25 ng/mL	Estadio I de Tanner: < 0.061 ng/mL 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
Hormona de Crecimiento Factor de conversion SI: 3 uIU/mL	0.27 ng/mL	< 9.88 ng/mL
Cortisol Matutino (6.0 A 10:00 H) Factor de conversion SI: 27.59 nmol/L	11.90 ug/dL	6.02 - 18.4 ug/dL

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477
 VALIDO: Q.F.B. BARRANCO GARCIA MARCO ANTONIO CED. PROF. 1779615
 T. L. C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284