



INFORME / RESULTADO

Paciente: ANDREA BASALDUA HUAMAN

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	99	70 - 110	mg/dl

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	9 500	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 560 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.5	14 - 16	g/dl
Hematocitos	40	42% - 50%	%
VCM:	88	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	246 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	57	55 - 75	%
Eosinofilos	02	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	33	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%

INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH *	4.42	0.270 - 4.20	ul/ml

FT4 LIBRE * 0.919 0.93 - 1.7 ng/dl

*** PERFIL TIROIDEO (DOSAJE DE TSH, FT4 LIBRE)**

FSH

RESULTADOS

RESULTADO FSH: 5.66 mU/ml

VALORES REFERENCIALES:

HOMBRES: 1.5 - 12.4 mU/ml

MUJERES:

*FASE FOLICULAR: 3.5 - 12.5 mU/ml

*FASE OVULATORIA: 4.7 - 21.5 mU/ml

*FASE LUTEA: 1.7 - 7.7 mU/ml

*POSTMENOPAUSIA: 25.8 - 134.8 mU/ml

LH

RESULTADOS

RESULTADO LH: 12.40 mU/ml

VALORES REFERENCIALES:

HOMBRES: 1.7 - 8.6 mU/ml

MUJERES:

*FASE FOLICULAR: 2.4 - 12.6 mU/ml

*FASE OVULATORIA: 14.0 - 95.6 mU/ml

*FASE LUTEA: 1.0 - 11.4 mU/ml

*POSTMENOPAUSIA: 7.7 - 58.5 mU/ml

DHEA-SO4 (DEHIDROEPIANDROSTERONA)

RESULTADOS

DHEA-SO4 (DEHIDROEPIANDROSTERONA) Electroquímico-Luminiscencia: 345 ug/dl

EDAD(años) ug/dl

Mujeres

10-14: 33,9-280

15-19: 65,1-368

20-24: 148-407

25-34: 98,8-340

35-44: 60,9-337

45-54: 35,4-256

55-64: 18,9-205

65-74: 9,40-246

> 75: 12,0-154

Hombres:

10-14: 24,4-247

15-19: 70,2-492

20-24: 211-492

25-34: 160-449

35-44: 88,9-427

45-54: 44,3-331

55-64: 51,7-295

65-74: 33,6-249

> 75: 16,2-123

Niños:

< 1 semana: 108-607

1-4 semanas: 31,6-431

1-12 meses: 3,4-124

1-4 años: 0,47-19,4

5-10 años: 2,8-85,2

INSULINA BASAL

RESULTADOS

INSULINA BASAL Electroquímico-Luminiscencia: 21.30 uIU/ml

VR: 2.60 - 24.90 uIU/ml

PROLACTINA

RESULTADOS

PROLACTINA Electroquimioluminiscencia: 23.70 ng/ml


VALOR DE REFERENCIA:

Mujeres adultas no embarazadas: 4.79 - 23.3 ng/mL

Hombres adultos: 4.04 - 15.2 ng/mL

22/09/2022

Fecha de emisión



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

Firma