

NOMBRE: Peralta Diaz Silvia
Documento: 23.118.696
Médico: Alvarez Benjamín A.

Edad: 47 años
Fecha: 19/08/2020
OS: SWISS MEDICAL

N° de Pedido: 646



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
HEMOGRAMA		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
SERIE ROJA		
Hematocrito:	54 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	16.6 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	6.16 x10 ¹² /L	
VCM:	87.9 fL	80 – 100 fL
HCM:	26.9 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	30.6 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	14.7 %	10 – 14 %
SERIE BLANCA		
Leucocitos:	9.9 x10 ³ /L	4.5 – 10.0 x10 ³ /L
FÓRMULA LEUCOCITARIA		
Neutrófilos en cayados	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	75 % 55 – 68	7.42 1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 % 04 – 06	0.20 0.00 – 0.54
Basófilos	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.18
Linfocitos	19 % 35 – 45	1.88 0.71 – 4.53
Monocitos	04 % 04 – 12	0.40 0.14 – 0.72
Plaquetas:	202 x10 ³ /uL	150 – 350 x10 ³ /uL



NOMBRE: Peralta Diaz Silvia
Documento: 23.118.696
Médico: Alvarez Benjamín A.

Edad: 47 años
Fecha: 19/08/2020
OS: SWISS MEDICAL

N° de Pedido: 646



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	77 mg/dL	70 - 100 mg/dL
CREATININA PLASMÁTICA Método: Cinético	0.97 mg/dL	Hombres: 0.7 - 1.30 mg/dL Mujeres: 0.6 - 1.10 mg/dL
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	22 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	16 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	256 UI/L	Adultos: 65-300 UI/l Niños y adolescentes: hasta 645 UI/l
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.6 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.2 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL



NOMBRE: Peralta Diaz Silvia
Documento: 23.118.696
Médico: Alvarez Benjamín A.

Edad: 47 años
Fecha: 19/08/2020
OS: SWISS MEDICAL

N° de Pedido: 646



PERFIL LIPÍDICO

COLESTEROL TOTAL

Método: Enzimático

197 mg/dL

Optimo: menor a 200 mg/dL
Moderadamente alto: 200-239 mg/dL
Elevado: mayor a 240 mg/dL

COLESTEROL HDL

Método: Enzimático

57 mg/dL

40 - 60 mg/dL

COLESTEROL LDL

Método: Precipitación

112 mg/dl

Deseable: Menor de 100 mg/dl
Límite: 101 - 159 mg/dl
Elevado: 160 - 189 mg/dl

TRIGLICERIDOS

Método: Enzimático

139 mg/dl

Deseable: < 150 mg/dl
Moderadamente elevado: 150-199 mg/dl
Elevado: 200-400 mg/dl
Muy Elevado: >500 mg/dl

Colesterol no HDL

140

Óptimo < 130 mg/dl

Relación Colesterol Total/C-HDL

3.5

< 4.5



NOMBRE: Peralta Diaz Silvia
Documento: 23.118.696
Médico: Alvarez Benjamín A.

Edad: 47 años
Fecha: 19/08/2020
OS: SWISS MEDICAL

N° de Pedido: 646



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
INSULINA Método: CMIA	8.0 uUI/mL	Hasta 15 uUI/mL
ÍNDICE HOMA	1.52	Hasta 2.5
TSH-TIROTROFINA Método: CMIA	2.76 μ UI/ml	Recién Nacidos: Hasta 25,00 1 – 12 meses: 1,36 – 8,76 1 – 6 años: 0,85 – 6,46 6 – 12 años: 0,28 – 4,31 Adultos: 0,46 – 4,20 Embarazadas: 1° Trimestre: 0,10 – 2,50 2° Trimestre: 0,20 – 3,00 3° Trimestre: 0,30 – 3,00



NOMBRE: Peralta Diaz Silvia
Documento: 23.118.696
Médico: Alvarez Benjamín A.

Edad: 47 años
Fecha: 19/08/2020
OS: SWISS MEDICAL

N° de Pedido: 646

**ORINA COMPLETA****Resultados****EXAMEN FÍSICO**

Color: *Ambar*
Aspecto: *Limpido*
pH: *5.5*
Densidad: *1.030*

EXAMEN QUÍMICO

Proteínas: *No contiene*
Glucosa: *No contiene*
Cuerpos Cetónicos: *No contiene*
Bilirrubina: *Normal*
Urobilinogeno: *Normal*
Hemoglobina: *No contiene*

EXAMEN MICROSCOPICO (400x)

Células: *Escasas*
Mucus: *Escaso*
Leucocitos: *0 - 1 /cpo*

