

NOMBRE: Díaz Silvia Fernanda Yanina
Documento: 42.815.539
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 19 años
Fecha: 29/07/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 585



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
HEMOGRAMA		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
SERIE ROJA		
Hematocrito:	42 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	13.0 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	5.43 x10 ¹² /L	
VCM:	78.3 fL	80 – 100 fL
HCM:	23.9 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	30.5 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	14.1 %	10 – 14 %
SERIE BLANCA		
Leucocitos:	6.5 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	46 % 55 – 68	2.99 1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 % 04 – 06	0.13 0.00 – 0.54
Basófilos	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.18
Linfocitos	50 % 35 – 45	3.25 0.71 – 4.53
Monocitos	02 % 04 – 12	0.13 0.14 – 0.72
Plaquetas:	285 x10 ³ /uL	150 – 350 x10 ³ /uL
ERITROSEDIMENTACION	10 mm/hora	< 12 mm/hora

VALERIA GISELLE COURTAIDE
 BIOQUÍMICA
 MP: 851

NOMBRE: Díaz Silvia Fernanda Yanina
Documento: 42.815.539
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 19 años
Fecha: 29/07/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 585



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	96 mg/dL	70 - 100 mg/dL
AMILASA Método: Cinético	54 U/L	Recién nacidos: 5 a 65 U/L Adultos: 25 a 125 U/L Mayores de 70 años: 20 a 160 U/L
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	21 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	23 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	189 UI/L	Adultos: 65-300 UI/l Niños y adolescentes: hasta 645 UI/l
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.4 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL



NOMBRE: Díaz Silvia Fernanda Yanina
Documento: 42.815.539
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 19 años
Fecha: 29/07/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 585



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
SUB UNIDAD BETA DE GONADOTROFINA CORIONICA Método: CMIA	< 1.20 mUI/ml	Hombres: Menor de 5 mU/ml Mujeres no embarazadas: Menor de 5 mU/ml Mujeres embarazadas: 4° a 6° sem. gest.: 4000-135000 mU/ml 7° a 9° sem. gest.: 44800-196000 mU/ml 10° a 12° sem. gest.: 51000-129000 mU/ml 13° a 27° sem. gest.: 8200-147000 mU/ml 28° a 40° sem. gest.: 2300-91800 mU/ml
INMUNOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
PROTEINA C REACTIVA (PCR) Método: Técnica: Turbidimetrico	Negativo UI/ml	Hasta 6 UI/ml

VALERIA GISELLE COURTAIDE
BIOQUÍMICA
MP: 851

NOMBRE: Díaz Silvia Fernanda Yanina
Documento: 42.815.539
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 19 años
Fecha: 29/07/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 585

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

Color: *Amarillo Claro*
Aspecto: *Ligeramente Turbio*
pH: *6.0*
Densidad: *1.030*

EXAMEN QUÍMICO

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

EXAMEN MICROSCOPICO (400x)

Células: *Escasas*
Mucus: *Escaso*
Leucocitos: *0-2 /cpo*
Observaciones: *Regular cantidad de cristales de oxalato de calcio*



VALERIA GISELLE COURTAIDE
BIOQUÍMICA
MP: 851