

**NOMBRE:** Cordoba Camila  
**Documento:** 42.078.828  
**Médico:** Acevedo Jesús R.

**Edad:** 21 años  
**Fecha:** 05/11/2020  
**OS:** UTA (TRANSPORTE)

**N° de Pedido:** 1289



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
<b>SERIE ROJA</b>		
Hematocrito:	39 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	13.1 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	4.64 x10 <sup>12</sup> /L	
VCM:	84.2 fL	80 – 100 fL
HCM:	28.2 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	33.5 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	12.7 %	10 – 14 %
<b>SERIE BLANCA</b>		
Leucocitos:	6.1 x10 <sup>3</sup> /L	4.5 – 10.0 x10 <sup>3</sup> /L
<b>FÓRMULA LEUCOCITARIA</b>		
Neutrófilos en cayados	00 %      00 – 01	0.00      0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	57 %      55 – 68	3.48      1.42 – 6.34
Eosinófilos	01 %      04 – 06	0.06      0.00 – 0.54
Basófilos	00 %      00 – 01	0.00      0.00 – 0.18
Linfocitos	39 %      35 – 45	2.38      0.71 – 4.53
Monocitos	03 %      04 – 12	0.18      0.14 – 0.72
Plaquetas:	249 x10 <sup>3</sup> /uL	150 – 350 x10 <sup>3</sup> /uL




**NOMBRE:** Cordoba Camila  
Documento: 42.078.828  
Médico: Acevedo Jesús R.

Edad: 21 años  
Fecha: 05/11/2020  
OS: UTA (TRANSPORTE)

**N° de Pedido: 1289**



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
<b>GLUCEMIA</b> Método: Enzimático	102 mg/dL	70 - 100 mg/dL
<b>UREA</b> Método: Cinético	0.25 g/L	0.10 – 0.50 g/L
<b>CREATININA PLASMÁTICA</b> Método: Cinético	0.89 mg/dL	Hombres: 0.7 - 1.30 mg/dL Mujeres: 0.6 - 1.10 mg/dL
<b>HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT)</b> Método: UV optimizado (IFCC)	13 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
<b>TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT)</b> Método: UV optimizado (IFCC)	06 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
<b>FOSFATASA ALCALINA (FAL)</b> Método: Cinética optimizada	119 UI/L	Adultos: 65-300 UI/l Niños y adolescentes: hasta 645 UI/l
<b>BILIRRUBINA TOTAL</b> Método: Colorimétrico	0.3 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
<b>BILIRRUBINA DIRECTA</b> Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL
<b>COLESTEROL TOTAL</b> Método: Enzimático	188 mg/dL	Optimo: menor a 200 mg/dL Moderadamente alto: 200-239 mg/dL Elevado: mayor a 240 mg/dL
<b>TRIGLICÉRIDOS</b> Método: Enzimático	99 mg/dl	Deseable: < 150 mg/dl Moderadamente elevado: 150-199 mg/dl Elevado: 200-400 mg/dl Muy Elevado: >500 mg/dl

  
JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN  
BIOQUÍMICO  
MP: 852




**NOMBRE:** Cordoba Camila  
Documento: 42.078.828  
Médico: Acevedo Jesús R.

Edad: 21 años  
Fecha: 05/11/2020  
OS: UTA (TRANSPORTE)

**N° de Pedido:** 1289



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
<b>TSH-TIROTROFINA</b> Método: CMIA	3.87 $\mu\text{UI/ml}$	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

  
JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN  
BIOQUÍMICO  
MP: 852



NOMBRE: Cordoba Camila

Edad: 21 años

N° de Pedido: 1289

Documento: 42.078.828

Fecha: 05/11/2020

Médico: Acevedo Jesús R.

OS: UTA (TRANSPORTE)

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


Color: *Amarillo Claro*  
Aspecto: *Ligeramente Turbio*  
pH: *6.0*  
Densidad: *1.015*

**EXAMEN QUÍMICO**

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

**EXAMEN MICROSCOPICO (400x)**

Células: *Regular*  
Mucus: *Regular*  
Leucocitos: *1 - 2 /cpo*

  
JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN  
BIOQUÍMICO  
MP: 852

