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
HEMOGRAMA Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus			
SERIE ROJA 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 ¹² /	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 %
SERIE BLANCA Leucocitos:	6.1 x10³/L		4.5 – 10.0 x10³/L
FÓRMULA LEUCOCITARIA Neutrófilos en cayados	VALOR RE	ELATIVO % 00 – 01	VALOR ABSOLUTO x10?/L 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 x10³/ul	L	150 – 350 x10³/uL





LABORATORIO INTEGRAL

Laboratorio de Análisis Bioquímicos

N° de Pedido: 1289

NOMBRE: Cordoba Camila Documento: 42.078.828

Médico: Acevedo Jesús R.

Edad: 21 años Fecha: 05/11/2020

OS: UTA (TRANSPORTE)



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	102 mg/dL	70 - 100 mg/dL
UREA Método: Cinético	0.25 g/L	0.10 - 0.50 g/L
CREATININA PLASMÁTICA Método: Cinético	0.89 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)	13 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	06 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	119 UI/L	Adultos: 65-300 UI/I Niños y adolescentes: hasta 645 UI/I
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.3 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL
COLESTEROL TOTAL Método: Enzimático	188 mg/dL	Optimo: menor a 200 mg/dL Moderadamente alto: 200-239 mg/dL Elevado: mayor a 240 mg/dL
TRIGLICÉRIDOS 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





LABORATORIO INTEGRAL

Laboratorio de Análisis Bioquímicos

N° de Pedido: 1289

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

Edad: 21 años Fecha: 05/11/2020

OS: UTA (TRANSPORTE)



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
TSH-TIROTROFINA Método: CMIA	3.87 μUI/mI	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



LABORATORIO INTEGRAL

Laboratorio de Análisis Bioquímicos

N° de Pedido: 1289

NOMBRE: Cordoba Camila Documento: 42.078.828

Médico: Acevedo Jesús R.

Edad: 21 años Fecha: 05/11/2020

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



