



Calle 27 Nro. 45-109 Tel: 57 (4) 369 51 00
www.segurossura.com.co/ayudasdiagnosticas

Paciente: MARIN GOMEZ JONATHAN	Identificación: 1047965960	Nro. Servicio: 13689790	No. Paciente: 19224
Sexo/Edad: MASCULINO / 35 Años	Teléfono: 7355387	Tipo servicio:	
Médico: SALUD CARIBE ARMENIA	Fecha servicio: 07/02/2024	Fecha impresión: 08/02/2024 12:16 PM	
Empresa: IPS SALUD DEL CARIBE S.A		Habitación:	

TRANSAMINASAS PIRUVICA GPT (ALAT) Validado: 07/02/2024 06:15 PM

Análisis	Resultado	Valores de Referencia		Unidad
TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT - ALT)	862.3			U/L
VALORES DE REFERENCIA:				
NIÑOS < 1 AÑO		5	33	U/L
NIÑOS 1 A 13 AÑOS		9	25	U/L
13 - 19 AÑOS		H: 9 -24	M: 8 - 22	U/L
> 19 AÑOS		H: 0- 45	M: 0-34	U/L

MÉTODO: FOTOMÉTRICO ENZIMÁTICO

Nota: Se actualizan valores de referencia a partir del 21/04/2023.

OBSERVACIONES:

BACTERIOLOGA

OLGA ENITH OLAVE PEREA

REG. 271176

TRANSAMINASAS OXALACETICA GOT (ASAT) Validado: 07/02/2024 06:14 PM

Análisis	Resultado	Valores de Referencia		Unidad
TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT-AST)	302.3	M: Hasta 32	H: Hasta 40	U/L
VALORES DE REFERENCIA:				
NIÑOS DE 0 - 15 DÍAS		32	162	U/L
NIÑOS 15 DIAS - 1 AÑO		20	67	U/L
NIÑOS DE 1 AÑO - 7 AÑOS		21	44	U/L
NIÑOS 7 - 12 AÑOS		18	36	U/L
12 - 19 AÑOS		H: 14 - 35	M: 13 - 26	U/L
> 19 AÑOS		11	34	U/L

MÉTODO: ENZIMÁTICO (NADH)

NOTA: Se actualizan valores de referencia de adultos a partir del 13/04/2023.

BACTERIOLOGA

OLGA ENITH OLAVE PEREA

REG. 271176

CREATININA EN SUERO Y OTROS Validado: 07/02/2024 06:15 PM

Análisis	Resultado	Valores de Referencia		Unidad
CREATININA EN SUERO	1.09	H: 0.73 - 1.18	M: 0.55 - 1.02	mg/dL
Intervalos Biológicos de Referencia en Suero:				
0 - 15 DIAS		0.32	0.92	mg/dL
15 DIAS A 2 AÑOS		0.10	0.36	mg/dL
2 - 5 AÑOS		0.20	0.43	mg/dL



Calle 27 Nro. 45-109 Tel: 57 (4) 369 51 00
www.segurossura.com.co/ayudasdiagnosticas

Paciente: MARIN GOMEZ JONATHAN	Identificación: 1047965960	Nro. Servicio: 13689790	No. Paciente: 19224
Sexo/Edad: MASCULINO / 35 Años	Teléfono: 7355387	Tipo servicio:	
Médico: SALUD CARIBE ARMENIA	Fecha servicio: 07/02/2024	Fecha impresión: 08/02/2024 12:16 PM	
Empresa: IPS SALUD DEL CARIBE S.A		Habitación:	

5 A 12 AÑOS	0.31	0.61	mg/dL
12 - 15 AÑOS	0.45	0.81	mg/dL
15 - 19 AÑOS	M: 0.62 - 1.08	F: 0.49 - 0.84	mg/dL

MÉTODO: ENZIMÁTICO

OBSERVACIONES:

BACTERIOLOGA

OLGA ENITH OLAVE PEREA

REG. 271176

CUADRO HEMATICO (HEMOGRAMA) Validado: 07/02/2024 01:39 PM

Análisis	Resultado	Valores de Referencia		Unidad
Recuento de eritrocitos (en millones)	5.16	4.0	6.0	mm ³
Hemoglobina	16.9	13.5	17	g/dL
Hematocrito	49.9	40	54	%
Volumen Corpuscular Medio	96.7	82	98	fL
Hemoglobina Media Corpuscular	32.8	27	31	pg
Concentración Hemoglobina Corpuscular Media	33.9	33	37	g/dL
Ancho de Distribución Eritrocitaria	13.4	11.5	15.1	%
Recuento de Leucocitos (en miles)	4970	4500	11000	mm ³
Neutrófilos (No. Absoluto)	2470	1800	7700	mm ³
Neutrófilos (porcentaje)	49.5	40	70	%
Linfocitos (No. Absoluto)	1800	900	5000	mm ³
Linfocitos (porcentaje)	36.2	20	45	%
Monocitos (No. Absoluto)	555	100	1000	mm ³
Monocitos (porcentaje)	11.2	2	9	%
Eosinófilos (No. Absoluto)	96	0	700	mm ³
Eosinófilos (porcentaje)	1.93	0	6	%
Basófilos (No. Absoluto)	54	0	200	mm ³
Basófilos (porcentaje)	1.08	0	1	%
Recuento de plaquetas (en miles)	280000	150000	450000	mm ³
Volumen Plaquetario Medio	5.57	6.9	10.5	fL

Valores de referencia ajustados por grupo etáreo y género. Según parámetros internacionales

OBSERVACIONES:

BACTERIOLOGO

ARMANDO CASTRO AGUILAR

REG. 040162010

VIH CARGA VIRAL Validado: 08/02/2024 10:02 AM

Análisis	Resultado	Valores de Referencia	Unidad
----------	-----------	-----------------------	--------



Calle 27 Nro. 45-109 Tel: 57 (4) 369 51 00
www.segurossura.com.co/ayudasdiagnosticas

Paciente: MARIN GOMEZ JONATHAN	Identificación: 1047965960	Nro. Servicio: 13689790	No. Paciente: 19224
Sexo/Edad: MASCULINO / 35 Años	Teléfono: 7355387	Tipo servicio:	
Médico: SALUD CARIBE ARMENIA	Fecha servicio: 07/02/2024	Fecha impresión: 08/02/2024 12:16 PM	
Empresa: IPS SALUD DEL CARIBE S.A		Habitación:	

VIH CARGA VIRAL

Logaritmo 10	<	< 1.30	Log
Carga viral (ARN de VIH-1 en plasma)	1.30		copias/mL
Método: RT-PCR cuantitativa en tiempo real	< 20	< 20	Copias/mL

Intervalo de medición: 20 a 10.000.000 copias/mL o su equivalente 1.30 a 7.00 Log (copias/mL).
Esta metodología puede detectar y medir el grupo M y sus distintos subtipos, así como el grupo N y O del VIH-1.

PROF BIOLOGIA MOLECULAR
FRANCISCO JAVIER QUIROGA GARCIA
REG. 91525990