

BIOQUIMICA AZUCENA MONDINO 25 DE MAYO 3240 TE: 4520091 Int. 118 Paciente: AMICO DANIEL

Ingreso: 298908 N° Doc.: 14415767

Dr/Dra.:

Fecha: 30/01/2025 Hora: 14:09

F.Entrega: 01/02/2025

Piso: Habitación: Cama:

	\sim D	A B 4 A	α	ını	ETA
ПСІЧ	UGR	AMA	CUI	IPL	EIU

Método: CONTADOR HEMATOLOGICO ABBOT - RUBY

SERIE ROJA

GLOBULOS ROJOS 3.599.000 /mm3

SERIE BLANCA

GLOBULOS BLANCOS 8.132 /mm3

SERIE ROJA

HEMOGLOBINA 10,9 q/dL **HEMATOCRITO** 33,1 % V.C.M. 92,0 fl

CHCM32,9 g/dl V.Ref.: (32 - 36)

FORMULA LEUCOCITARIA

NEUTROFILOS SEGMENTADOS 75 % 6.099 /mm3 **EOSINOFILOS** 1 % 81 /mm3 **BASOFILOS** 1 % 81 /mm3 LINFOCITOS 15 % 1.219 /mm3 MONOCITOS 8 % 650 /mm3

OBSERVACIONES Sin Observaciones

FORMULA LEUCOCITARIA

RECUENTO DE PLAQUETAS

Método: CONTADOR HEMATOLOGICO

VALOR HALLADO:.... V.Ref.: 150.000 - 400.000 /mm3 349.000 /mm3

UREMIA

Método: CINETICO- UREASA/GLUTAMATO DESHIDROGENASA

VALOR HALLADO:..... 0,40 g/l V.Ref.: Adultos: 0.10 - 0.50 g/L

CREATININA SERICA

Método: JAFFE CINETICO TRAZABLE A ID-MS

VALOR HALLADO:..... V.Ref.: Niños lactantes hasta 3 años: 0,2 a 1,04 mg/dl

0,3 mg/dl Niños 4 a 7 años: 0,3 a 0,5 mg/dl Niños de 8 a 13 años: 0.6 a 1.0

Mujeres: 0.6 a 1.10 mg/dl Hombres: 0.7 a 1.30 mg/dl

HEPATOGRAMA

Método: ENZIMATICO UV

TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICO (GOT) 17 U/I V.Ref.: Hasta: 38 U/L TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA - (GPT) 28 U/I V.Ref.: Hasta: 41 U/L

V.Ref.: Niños: hasta 645 UI/l FOSFATASA ALCALINA 129 U/I Adultos: de 65 a 300 UI/I

Método: COLORIMETRICO AUTOMATIZADO

BILIRRUBINA DIRECTA V.Ref.: Hasta: 0.20 mg/dL 0,27 mg/dl BILIRRUBINA INDIRECTA V.Ref.: Hasta: 0.80 mg/dL 0,34 mg/dl BILIRRUBINEMIA TOTAL V.Ref.: Hasta: 1.00 mg/dL 0,61 mg/dl

BIOQUIMICA AZUCENA MONDINO 25 DE MAYO 3240 TE: 4520091 Int. 118 Paciente: AMICO DANIEL

Ingreso: **298908** N° Doc.: **14415767**

Dr/Dra.:

Fecha: **30/01/2025**

Hora: **14:09**

F.Entrega: **01/02/2025**

Piso: Habitación: Cama:

IONOGRAMA PLASMATICO

Método: ELECTRODO ION SELECTIVO

Método: ELECTRODO ION SELECTIVO

SODIO POTASIO CLORO 140,0 mEq/L 4,50 mEq/L 102,0 mEq/l V.Ref.: 136 - 145 mEq/L V.Ref.: 3.5 - 5.1 mEq/L V.Ref.: 98 - 107 mEq/L

> STEETENA M. MONORONO WITCH SEAL OF SEAL OF SE