



ORDEM DA TRINDADE

SERVIÇO DE PATOLOGIA CLÍNICA

DIRECTOR: BENVINDO A. JUSTIÇA

MÉDICO ESPECIALISTA

RUA HERÓIS E MÁRTIRES DE ANGOLA, 22

TELEFONES 22 205 69 21 - 22 207 59 00 - FAX 22 205 69 21

4000-285 PORTO

ENTRADA EM

27/12/01

SAÍDA EM

28/12/01

PAG. 1

ARS

Ex.^{mo(a)} Senhor^a

Dr.^a Medico Assistente

Análise 157480

Pertencente a Ex.^{mo(a)} Senhor^a

TIAGO ANDRE DIAS SILVA

HEMATOLOGIA

VALORES DE REFERENCIA

HEMOGRAMA

Eritrocitos (x10 ¹² /L)	4.21	4.5 a 5.9
Hemoglobina (g/dl)	14.2	13.2 a 16.9
Volume globular (%)	40.0	41 a 49
Volume Globular Medio (fl)	95	77 a 99
Hemoglobina Globular Media (pg)	33.7	28 a 34
Conc.Hemogl. Globular Media (g/dl)	35.5	32 a 36
Leucocitos (x10 ⁹ /L)	5.9	3.9 a 10.9

FORMULA LEUCOCITARIA

	%	10 ⁹ /L	10 ⁹ /L
Neutrofilos	73.0	4.307	2.1 a 7.6
Eosinofilos	2.0	0.118	0.0 a 0.2
Basofilos	0.0	0.0	0.0 a 0.2
Linfocitos	19.0	1.121	1.0 a 4.2
Monocitos	6.0	0.354	0.1 a 0.8

Morfologia dos eritrocitos: NORMAL.

BIOQUIMICA

GLICOSE -jejum- (mg/dl)	97	70 a 110
TRIGLICERIDEOS (mg/dl)	121	40 a 150
COLESTEROL TOTAL (mg/dl)	94 (*)	< 220
COLESTEROL HDL (mg/dl)	30 (*)	35 a 70; risco <35

(*) Resultado confirmado por repetição na mesma amostra



ORDEN DA TRINDADE

SERVIÇO DE PATOLOGIA CLÍNICA

DIRECTOR: BENVINDO A. JUSTIÇA

MÉDICO ESPECIALISTA

RUA HERÓIS E MÁRTIRES DE ANGOLA, 22

TELEFONES 22 205 69 21 - 22 207 59 00 - FAX 22 205 69 21

4000-285 PORTO

ENTRADA EM

27/12/01

SAÍDA EM

28/12/01

PAG. 2

ARS

Ex.^{mo(s)} Senhor(a)

Dr.^(a) Medico Assistente

Análise 157480

Pertencente a Ex.^{mo(s)} Senhor(a)

TIAGO ANDRE DIAS SILVA

BIOQUIMICA

VALORES DE REFERENCIA

BILIRRUBINAS

Total (mg/dl)	1.74	(*)	0.2 a 1.0
Conjugada (mg/dl)	0.48		< 0.3

TRANSAMINASE GL.OXALACETICA (U/L)	22	< 40
-----------------------------------	----	------

TRANSAMINASE GL.PIRUVICA (U/L)	19	< 37
--------------------------------	----	------

FOSFATASE ALCALINA (U/L)	89	39-117; Criança < 400
--------------------------	----	-----------------------

UREIA (mg/dl)	33	16 a 50
---------------	----	---------

URINA

< TIPO II >

Cor	AMARELA
pH	5.0
Densidade a 150 C	1.022

Elementos anormais

Proteinas	NAO CONTEM
Glicose	NAO CONTEM
Corpos cetonicos	NAO CONTEM
Bilirrubina	NAO CONTEM
Sangue	NAO CONTEM
Urobilinogenio	NORMAL

EXAME MICROSCOPICO DO SEDIMENTO

CELULAS EPITELIAIS - 1 a 2/campo
LEUCOCITOS - 0 a 1/campo

(*) Resultado confirmado por repetição na mesma amostra

O Director,