EXAME TESTE

(ilustrativo)



Certificações e Acreditações:







:DANIELA TEIXEIRA DE ARRUDA Nome

RG :16923251 DN :21/03/1985

:JANETE DE ARAUJO COSTA

Convênio: MANAUS-TRANSPETRO PERIODICO

Unidade : MANAUS - PRODIMAGEM

Atendimento : 26/01/2019

Código da OS: 317-65039-4787

Qnt de exames: Página: 1/8

Responsável Técnico: Dra. Adriana Rodrigues Vieira CRF-AM 2672 Endereço da Unidade: Rua Tapajós, nº 685, sala 01, Bairro Centro

Laboratório Registrado no CRBM sob o número 639/PJ

HEMOGRAMA COMPLETO

Método : Análise realizada por Citometria de fluxo fluorescente e impedância "XN10/XN550-Sysmex"

Material: SANGUE TOTAL COM EDTA

Eritrograma				Valores de	Referência	
Resultados		Homens	Mulheres	Crianças Acima	de 70 anos	
HEMACIAS	4,29	milhoes/mm3	4,50 a 6,10	4,00 a 5,40	4,07 a 5,37	3,90 a 5,36
HEMOGLOBINA	13,8	g/dL	13,0 a 16,5	12,0 a 15,8	10,5 a 14,0	11,5 a 15,1
HEMATOCRITO	39,6	8	36,0 a 54,0	33,0 a 47,8	30,0 a 44,5	33,0 a 46,0
VCM	92,3	fl	80,0 a 98,0	80,0 a 98,0	70,0 a 86,0	80,0 a 98,0
HCM	32,2	pg	26,8 a 32,9	26,2 a 32,6	23,2 a 31,7	27,0 a 31,0
CHCM	34,8	g/dl	30,0 a 36,5	30,0 a 36,5	30,0 a 36,5	30,0 a 36,5
RDW	11,4	8	11,0 a 16,0	11,0 a 16,0	11,0 a 16,0	11,0 a 16,0

Leucograma				Va.	lo	res de	Referênc:	ia			
	Resultado		Adultos			Crianças (Menores de 8 a			anos)		
	8	/mm3	8.	/mm3			8	1	mm3		
LEUCOCITOS		3.850	100	3.600	a	11.000		100	4.000) a	14.000
BASTONETES	0	0	0-5	0	a	550		0-6	0	a	450
SEGMENTADOS	51	1.952	40-70	1.480	a	7.700		30-64	1.200	a	9,600
EOSINOFILOS	5	193	0-7	0	a	550		0-5	0	a	550
BASOFILOS	1	39	0-2	0	a	220		0-2	0	a	300
LINFOCITOS	35	1.348	20-50	740	a	5,500		38-70	1.520	a	10.500
MONOCITOS	8	308	3-14	37	a	1.500		3-14	40) a	1.700

Valores de Referência Série Plaquetária

	Resultad	os	Adultos	Crianças		
PLAQUETAS	243	x 103/mm3	130 a 450 x 103/mm3	140 a 500 x 103/mm3		
VMP	10.3 f	E	6,8 a 12,6	6,8 a 12,6		

26/01/2019 - 12:26:59 Coleta: Liberação: 26/01/2019 - 12:54:43

LIBERADO ELETRONICAMENTE PELO DR. REGIS TORRES SILVA CRF-AM 2979

ASSINATURA DIGITAL

D788F1E731F0C42815E1E8DAB7EDFFFAF845EB151FF8044B50534866F818C0CBC5D1CE0373FDD3A2