



Paciente : RODRIGO ABRAHAMIAN Idade : 44 anos
Convênio : PART FARES VNC 99 Data Nasc : 31/03/80
Solicitante : Dr. JULIO CESAR GONCALVES Codigo : 124.267701

Cidade/UF : SAO PAULO /SP RG

Data atend : **11/05/2024 13:47** Sexo : **Masculino**

HEMOGRAMA

Eritrograma

Método: Impedância / Colormetria / Fluorescência / Avaliação Microscópica Material: Sangue Total EDTA

		Valor de Referência:	
Hemácias:	4,99 milhões/mm3	De 4,5 a 5,5 milhões/mm3	
Hemoglobina:	14,6 g/dL	De 13,0 a 17,0 g/dL	
Hematócrito:	42,2 %	De 40,0 a 50,0 %	
V.C.M.:	84,5 fL	De 83,0 a 101,0 fL	
H.C.M.:	29,4 pg De 27,0 a 32,0		
C.H.C.M.:	34,6 %	De 31,0 a 37,0 %	
R.D.W.:	13,3 %	De 11,6 a 15,2 %	

Leucograma

Método:Impedância / Colormetria / Fluorescência / Avaliação Microscópica Material: Sangue Total EDTA

Valor de Referência:

Leucócitos Totais:	1750,0 /mm³		De 4.500 a 11.000	
	Relativo (%)	Absoluto (/mm³)	Relativo (%)	Absoluto (/mm³)
Neutrófilos:	72,8 %	1.274 /mm ³	De 40,0 a 80,0	De 1.800 a 7.800
Eosinófilos:	0,3 %	5 /mm ³	De 1,0 a 6,0	De 20 a 500
Basofilos:	0,2 %	4 /mm ³	De 0,0 a 2,0	De 20 a 100
Linfócitos:	20,3 %	355 /mm ³	De 20,0 a 40,0	De 1.000 a 3.000
Monócitos:	6,4 %	112 /mm ³	De 2,0 a 10,0	De 200 a 1.000

Plaquetas

Método: Impedância / Colormetria / Fluorescência / Avaliação Microscópica Material: Sangue Total EDTA

Valor de Referência:

Resultado: **91000** / mm3 De 140.000 a 450.000

Volume Plaquetário Médio: **10,5** fL 8,0 a 12,5 fL

Observação: Confirmado em Lâmina

Contagem de plaquetas confirmada por duas metodologias (Impedância e Dispersão da Luz Polarizada por Múltiplos Ângulos) Fontes:

Greer, J., 2003. Wintrobe's clinical hematology. 11th ed. Philadelphia: Lippincott-Raven.

Wong, E., Brugnara, C., Straseski, J., Kellogg, M. and Adeli, K., 2020. Pediatric reference intervals. 8th ed. Academic Press. Dacie and Lewis, 12ed, 2017.

Coleta: 11/05/2024 - Liberação: 14/05/2024 - Liberado por: VINICIUS LEONARDO VI - CRF 6-011377-6

JORGE LUIZ MARINS ALVES JUNIOR CRBIO 64957/01 Responsável Técnico NTO