

Aula Prática- Hemograma

Prof. Archangelo P. Fernandes / Profa. Alessandra Barone

Nome:		
Dr:		
Data:	Sexo: M () F ()	Idade:

HEMOGRAMA

Eritrograma			Valores normais
Eritrócitos.:	milhões/mm ³		M: 3,7 a 5,3 milhões/mm ³ / H: 4,3 a 5,7 milhões/mm ³
Hemoglobina.:	g/100 mL		M: 11,7 a 15,7 g/dL / H: 13,5 a 17,5 g/dL
Hematócrito.:	%		M: 35 a 47 % / H: 39 a 50%
V.C.M.:	μ ³		M: 80 a 100 μ ³ / H: 81 a 95μ ³
H.C.M.:	μμ ³		M: 26 a 34 μμ ³ / H: 26 a 34 μμ ³
C.H.C.M.:	%		M: 30 a 36% / H: 31 A 36%
RDW.:	%		M: 11,6 A 14,8% / H: 11,8 A 15,6%
Eritroblastos.:			M: 0 / H: 0
Reticulócitos.:	/mm ³		25.000 até 50.000 /mm ³
Plaquetas.:	/mm ³		150.000 a 400.000 /mm ³
Hemossedimentação (VHS).:	mm/h		M: até 19 mm/h / H: até 12 mm/h

Observação morfológica dos eritrócitos.:

Leucograma				Valores Normais	
Leucócitos totais.:		mm ³		4.500 a 11.000	
Neutrófilos.:	%	/mm ³		43 a 69%	1.935 a 7.590 /mm ³
Blastos.:	%	/mm ³		0%	0 /mm ³
Mielócitos.:	%	/mm ³		0%	0 /mm ³
Metamielócitos.:	%	/mm ³		0%	0 /mm ³
Bastonetes.:	%	/mm ³		3 a 6%	135 a 660 / mm ³
Segmentados.:	%	/mm ³		40 a 63%	1.800 a 6.930 /mm ³
Eosinófilos.:	%	/mm ³		1 a 4%	45 a 440 /mm ³
Linfócitos típicos.:	%	/mm ³		25 a 35%	1.125 a 3.850 /mm ³
Linfócitos atípicos.:	%	/mm ³		0%	0 /mm ³
Basófilos.:	%	/mm ³		0 a 1%	* 0 a 110 /mm ³
Monócitos.:	%	/mm ³		4 a 8%	180 a 880 /mm ³
Plasmócitos.:	%	/mm ³		0 a 1%	0 a 110 /mm ³

Observação morfológica dos leucócitos.: