

MIELOGRAMA

CBHPM 4.03.04.89-2

AMB 28.04.055-4

Material Biológico:

Medula óssea e sangue total.

Coleta:

3 a 6 esfregaços de medula óssea e
3,0 ml de sangue total em EDTA.

Exames Afins:

Citoquímica, biópsia, cariótipo, imunofenotipagem, ferro medular.

Valor Normal:

SÉRIE VERMELHA	Células	%
Eritroblastos precoces	Pronormoblastos (Proeritroblastos)	0,2 a 2,2
	Normoblastos precoces	0,8 a 5,8
Eritroblastos tardios	Normoblastos intermédios	5,0 a 18,0
	Normoblastos tardios	2,0 a 14,0
SÉRIE BRANCA		
Granulócitos	Mieloblastos	0,3 a 5,0
	Promielócitos	1,0 a 8,0
	Mielócitos neutrofílicos	5,0 a 19,0
	M. eosinofílicos	0,5 a 3,0
	M. basofílicos	0,0 a 0,5
	Metamielócitos e bastonetes	13,0 a 32,0
Polimorfonucleares	Neutrófilos	7,0 a 30,0
	Eosinófilos	0,5 a 4,0
	Basófilos	0,0 a 0,7
Outras formas	Linfócitos	3,0 a 17,0
	Monócitos	0,5 a 5,0
	Megacariócitos	0,03 a 3,0
	Plasmócitos	0,0 a 2,0
	Células reticulares	0,1 a 2,0
CÉLULAS NÃO IDENTIFICÁVEIS	Não classificáveis	0,02 a 3,3
	Fragmentos celulares	1,1 a 20,8
RELAÇÃO G/E	(ou M/E)	3:1 a 5:1

Preparo do Paciente:

Jejum de 4 ou mais horas.

Interpretação:

Diagnóstico e acompanhamento de anemias, leucemias, plaquetopenias, hipoplasia/aplasia medular, SS. Mielodisplásicas, S. de Di Guglielmo, eritroleucemia e tumores metastáticos.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com