

INSTITUTO NAOUM[®]
DE HEMATOLOGIA

MIELOGRAMA	Entrada: 21/01/12	Liberção: 25/01/12
Nome: Nome do paciente	Sexo: F	Idade: 79 anos
Indicação: Investigação de anemia e plaquetopenia de moderada intensidade		

Celularidade: Hipercelularidade discreta

Relação G/E: 3,9/1,0

Série Vermelha (18%): Hipoplasia relativa, com maturação preservada e discreta diseritropoiese pela presença de algumas formas megaloblásticas.

Série Granulocítica (71%): Hiperplasia moderada, com escalonamento e maturação preservados, porém com leve disgranulocitopoiese. Nota-se discreta eosinofilia e freqüentes figuras de mitose.

Série Linfoplasmocitária (8%): Sem alterações.

Série Monocítica (3%): Sem alterações.

Série Megacariocítica: Megacariócitos em número aumentado, mostrando-se maduros e plaquetogênicos em sua maioria. Observam-se também alguns micromegacariócitos.

CONCLUSÃO: Medula óssea discretamente hipercelular com hiperplasia das séries granulocítica e megacariocítica. Presença de displasia de discreta intensidade nas séries vermelha, granulocítica e megacariocítica. Não há presença de células estranhas à hematopoiese no presente material.

Prof. Dr. Flávio Augusto Naoum
Hematologista – CRM 94962

INSTITUTO NAOUM[®] DE HEMATOLOGIA

MIELOGRAMA	Entrada: 21/01/12	Liberação: 25/01/12
Nome: Nome do paciente	Sexo: F	Idade: 79 anos
Indicação: Investigação de anemia e plaquetopenia de moderada intensidade		

MIELOGRAMA - DOCUMENTAÇÃO FOTOGRÁFICA

