



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL
 Coordenação de Atenção Especializada em Saúde
 Diretoria de Serviços de Internação

Nota Técnica SEI-GDF n.º xx/201x - SES/SAIS/CATES/DSINT

Brasília-DF, 23 de maio de 2019

Assunto: Critérios de marcação de procedimentos ambulatoriais na Hematologia

DO OBJETIVO

1. Este documento tem como objetivo apresentar os principais elementos que serão observados para o encaminhamento pelos médicos hematologistas para a realização de procedimentos hematológicos ambulatoriais na Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal.
2. Os motivos mais comuns que justificam estes procedimentos na Hematologia, que é objeto desta Nota Técnica, são: pancitopenias, anemias, trombocitopenia, leucopenias, poliglobulias, gamopatias e suspeita de neoplasias hematológicas.
3. Os procedimentos são: mielograma (02.02.09.019-1) biópsia de medula óssea (02.01.01.027-5).
4. Todos os serviços de Hematologia da SES estão capacitados para a realização desses exames.
5. Os procedimentos em pacientes menores de 18 anos serão realizados pela Hematologia do Hospital da Criança (HCB).
6. Apenas o médico hematologista deve indicar esses procedimentos.
7. Os procedimentos devem ser regulados, salvo por impedimentos legais (ferias, licenças, etc...), para os médicos que solicitaram os procedimentos. Na impossibilidade do médico realizá-los, os procedimentos devem ser regulados regionalmente (IHB, HRAN, HRT, etc...).

Prioridade para o agendamento dos procedimentos

- É atribuição do médico hematologista estratificar a prioridade do exame

Quadro 1 – Escore de prioridade

Condição	Prioridade
Suspeita de leucose, anemia aplástica	Vermelha
Suspeita de doença hematológica	Laranja
Acompanhamento de tratamento / Dx de doença não-hematológica	Amarelo

Fonte: adaptado

Conteúdo descritivo mínimo que o encaminhamento deve ter:

1. Requisição do exame discriminado com prioridade feita por HEMATOLOGISTA
2. Hemograma completo

Elaborado por: **Marcelo Jorge Carneiro de Freitas** - DSINT/CATES/SAIS/SES - RTD Hematologia