

DOENÇA FALCIFORME

Portaria conjunta SAES/SECTICS nº 16, de 01 de novembro de 2024 ([Protocolo na íntegra](#))

Medicamentos

- [Alfaepoetina 1.000 UI, 2.000 UI, 3.000 UI, 4.000 UI e 10.000 UI injetável – frasco-ampola](#)
- [Hidroxiuréia 100 mg – comprimido; 500 mg – cápsula;](#)

CID's contemplados

D57.0, D57.1, D57.2

Relação de exames necessários para dispensação dos medicamentos nos locais de dispensação do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica no Estado de São Paulo

1ª solicitação

PARA ALFAEPOETINA:

Para pacientes com DF do tipo HbSS ou HbSbeta⁰:

- Relatório informando qual tipo de DF o paciente apresenta (HbSS ou HbSbeta⁰) e informando se houve mais de três transfusões dentro do último ano;
- Eletroforese de hemoglobina, teste de fracionamento da hemoglobina por HPLC, IEF **ou** teste molecular compatível com DF tipo HbSS **ou** HbSbeta (realizado no último ano);
- Hemograma (realizado nos últimos 3 meses);

Para pacientes com DF do tipo DF tipo HbSS ou HbSbeta⁰ com síndrome de hiper hemólise:

- Relatório informando qual tipo de DF o paciente apresenta (HbSS ou HbSbeta⁰) e informando se houve mais de três transfusões dentro do último ano;
- Hemograma feito antes da transfusão de CH;
- Hemograma feito depois da transfusão de CH (comprovando queda da hemoglobina mesmo após transfusão de CH).

PARA HIDROXIURÉIA:

- Eletroforese de hemoglobina, teste de fracionamento da hemoglobina por cromatografia líquida de alta performance (HPLC), focalização isoeletrica (IEF) **ou** teste molecular compatível com DF tipo HbSS, HbSbeta⁰, HbSbeta+ grave e HbSD Punjab (em pacientes com idade maior ou igual a 9 meses) – realizado no último ano; **ou**
- Eletroforese de hemoglobina, teste de fracionamento da hemoglobina por HPLC, IEF **ou** teste molecular compatível com DF tipo HbSC, HbSD **ou** HbSbeta-tal (pacientes com idade maior ou igual a 2 anos) – realizado no último ano;
- Hemograma com contagem de plaquetas e reticulócitos (realizado nos últimos 3 meses);



COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Componente Especializado da Assistência Farmacêutica

- Sorologia para Hepatite B, Hepatite C e HIV (realizado no último ano);
- Dosagem sérica – creatinina (realizado nos últimos 6 meses);
- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética) – realizado nos últimos 6 meses;
- Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica) – realizado nos últimos 6 meses;
- Dosagem sérica - β -HCG (Beta-Gonadotrofina Coriônica Humana) para mulheres em idade fértil (12 a 55 anos) – realizado no último mês, ou documento/relatório médico que comprove laqueadura tubária ou infertilidade.

Renovação da Continuidade

PARA ALFAEPOETINA:

- Não são exigidos exames de monitoramento para a renovação.

PARA HIDROXIURÉIA:

- Hemograma (realizado nos últimos 6 meses).

Para orientações sobre como obter os medicamentos, [clique aqui](#).