

IMUNOSSUPRESSÃO NO TRANSPLANTE HEPÁTICO EM PEDIATRIA

Portaria Conjunta nº 04, de 10 de janeiro de 2019 ([Protocolo na íntegra](#))

Medicamentos

- [Azatioprina 50 mg – comprimido](#)
- [Ciclosporina 25 mg, 50 mg e 100 mg – cápsula; 100 mg/mL solução oral – frasco de 50 mL](#)
- [Micofenolato de mofetila 500 mg – comprimido](#)
- [Micofenolato de sódio 180 mg e 360 mg – comprimido](#)
- [Tacrolimo 1 mg e 5 mg – cápsula](#)
- [Metilprednisolona 500 mg injetável – ampola](#)
- [Everolimo 0,5 mg, 0,75mg e 1mg – comprimido](#)

CID's contemplados

T86.4, Z94.4

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

Não são exigidos exames de diagnóstico inicial, porém, o médico prescritor deverá descrever no campo “anamnese” do LME (Laudo de Solicitação, Avaliação e Autorização de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica) a data do transplante e a condição clínica do transplantado frente ao tratamento imunossupressor atualmente empregado, bem como os medicamentos já utilizados.

À critério do médico prescritor:

- Dosagem sérica – bilirrubinas (direta);
- Dosagem sérica – bilirrubinas (indireta);
- Dosagem sérica – bilirrubinas (total);
- Dosagem sérica – fosfatase alcalina;
- Dosagem sérica – GGT (Gama Glutamiltransferase);
- Biópsia hepática.

IMUNOSSUPRESSÃO NO TRANSPLANTE HEPÁTICO EM PEDIATRIA (Atualizado em 14/05/2019)

COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Componente Especializado da Assistência Farmacêutica

Renovação da Continuidade

PARA AZATIOPRINA:

À critério do médico prescritor:

- Hemograma;
- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética);
- Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – fosfatase alcalina;
- Dosagem sérica – bilirrubinas.

PARA MICOFENOLATO DE MOFETILA E MICOFENOLATO DE SÓDIO:

À critério do médico prescritor:

- Hemograma.

PARA TACROLIMO, CICLOSPORINA:

À critério do médico prescritor:

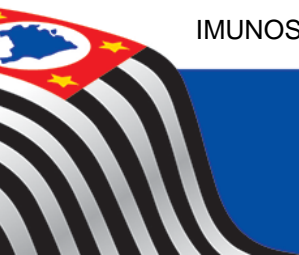
- Hemograma;
 - Dosagem sérica – creatinina;
 - Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética);
 - Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
 - Glicemia de jejum;
 - Dosagem sérica – colesterol total;
 - Dosagem sérica – HDL (High-density lipoprotein);
 - Dosagem sérica – triglicerídeos;
 - Dosagem sérica – LDL ou cálculo do LDL pela equação de Friedewald;
- Equação de Friedewald: $LDL = [(Colesterol\ total) - HDL] - (Triglicerídeos/5)$
- Dosagem sérica – sódio;
 - Dosagem sérica – potássio;
 - Dosagem sérica – fármaco.

PARA METILPREDNISOLONA:

À critério do médico prescritor:

- Hemograma;
- Glicemia de jejum;
- Dosagem sérica – colesterol total;
- Dosagem sérica – HDL (High-density lipoprotein);
- Dosagem sérica – triglicerídeos;
- Dosagem sérica – LDL ou cálculo do LDL pela equação de Friedewald;

IMUNOSSUPRESSÃO NO TRANSPLANTE HEPÁTICO EM PEDIATRIA (Atualizado em 14/05/2019)



COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Componente Especializado da Assistência Farmacêutica

- Relatório médico com o resultado da avaliação oftalmológica (rastreamento para catarata);
- Radiografia ou densitometria óssea de fêmur, quadril ou vértebra, evidenciando fratura (rastreamento de osteoporose).

PARA EVEROLIMO:

À critério do médico prescritor:

- Hemograma;
- Glicemia de jejum;
- Dosagem sérica – colesterol total;
- Dosagem sérica – HDL (High-density lipoprotein);
- Dosagem sérica – Triglicerídeos;
- Dosagem sérica – LDL ou cálculo do LDL pela equação de Friedewald.

- Considera-se pediátrico pacientes com até 18 anos.
- Orientações quanto ao acesso aos medicamentos prednisona e prednisolona devem ser obtidas junto as Secretarias Municipais de Saúde.
- O medicamento basiliximabe integra procedimento hospitalar especial, em AIH, da Tabela de Procedimentos, Medicamentos, Órteses, Próteses e Materiais Especiais do SUS: 06.03.08.001-4 basiliximabe 20 mg injetável (por frasco-ampola).
- Atualmente está indisponível no mercado brasileiro: 06.03.02.007-0 Imunoglobulina obtida/coelho antitímócitos 200 mg injetável (por frasco-ampola de 10 ml); 06.03.02.008-9 Imunoglobulina obtida/coelho antitímócitos humanos 100 mg injetável (por frasco-ampola 0,5 ml); 06.03.02.009-7 Imunoglobulina obtida/coelho antitímócitos humanos 25 mg injetável (por frasco-ampola 0,5 ml).