

CALCITRIOL - Raquitismo e Osteomalácia

0,25 mcg – cápsula

Portaria SAS/MS nº 451, de 29 de abril de 2016 (Protocolo na íntegra)

Informações

CIDs: E55.0, E55.9, E64.3, E83.3, M83.0, M83.1, M83.2, M83.3, M83.8

Quantidade máxima mensal: 372 cápsulas

Grupo de Financiamento: 2

Documentação Necessária

1º Solicitação

1. [Laudo de Solicitação, Avaliação e Autorização de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica](#) original, preenchido de forma completa e legível pelo médico responsável pelo atendimento ao paciente.
2. Prescrição de medicamento original, em duas vias, elaborada de forma completa e legível, pelo médico responsável pelo atendimento ao paciente.
3. Cópia de documentos pessoais do paciente
 - Documento de identidade;
 - Comprovante de residência com CEP;
 - Cartão Nacional de Saúde (CNS).
4. Cópia dos exames:
 - Dosagem sérica – cálcio;
 - Dosagem na urina – cálcio;
 - Dosagem sérica – fósforo;
 - Dosagem na urina – fósforo;
 - Dosagem sérica – 25 Hidroxi Vitamina D;
 - Dosagem sérica – fosfatase alcalina;
 - Dosagem sérica – PTH (paratormônio);
 - Descrição clínica detalhada dos sinais e sintomas apresentados;
 - Laudo de exame radiológico das áreas atingidas.
5. [Termo de Esclarecimento e Responsabilidade](#) preenchido e assinado pelo médico e pelo paciente ou responsável

Renovação

1. Laudo de Solicitação, Avaliação e Autorização de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica original, preenchido de forma completa e legível pelo médico responsável pelo atendimento ao paciente .(trimestralmente).
2. Prescrição de medicamento original, em duas vias, elaborada de forma completa e legível, pelo médico responsável pelo atendimento ao paciente (trimestralmente).

3. Cópia dos exames:

Na primeira renovação da continuidade do tratamento:

- Laudo/relatório médico de Radiografia de ossos.

Trimestralmente:

- Dosagem sérica – cálcio;
- Dosagem na urina – cálcio;
- Dosagem sérica – fósforo;
- Dosagem sérica – fosfatase alcalina;
- Dosagem sérica – PTH (paratormônio).