



RELAÇÃO DE DOCUMENTOS E EXAMES PARA SOLICITAÇÃO DE MEDICAMENTO(S)



RAQUITISMO E OSTEOMALÁCIA – CID-10: E55.0, E55.9, E64.3, E83.3, M83.0, M83.1, M83.2, M83.3, M83.8

MEDICAMENTOS

- Burosumabe 10 Mg/ML Solução Injetável;
- Burosumabe 20 Mg/ML Solução Injetável;
- Burosumabe 30 Mg/ML Solução Injetável;
- Calcitriol 0,25 Mcg Cap;

DOCUMENTOS PESSOAIS A SEREM APRESENTADOS

- Cópia da Carteira de Identidade (ou Documento de Identificação com foto)
- Cópia do Cartão Nacional de Saúde (CNS)
- Cópia do Comprovante de Residência

DOCUMENTOS A SEREM EMITIDOS PELO MÉDICO

PRIMEIRA SOLICITAÇÃO

- **LME** - Laudo de Solicitação, Avaliação e Autorização de Medicamentos (Modelo anexo)
- **Prescrição Médica**
- **Relatório Médico**
- **Termo de Esclarecimento e Responsabilidade de Raquitismo e Osteomalácia (Anexo I)**

EXAMES A SEREM APRESENTADOS

PRIMEIRA SOLICITAÇÃO: EXAMES GERAIS

- Cópia da dosagem de Cálcio sérico (sem validade);
- Cópia do exame de avaliação de glicose e proteínas na urina (sem validade);
- Cópia do exame de Clearance de Creatinina (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem ALT / TGP (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de AST / TGO (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de Cálcio urinário (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de Creatinina sérica (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de fosfatase alcalina (FA) (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de Fósforo sérico (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de Fósforo urinário (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de Paratormônio (PTH) (sem validade);
- Cópia do exame de dosagem de Uréia sérica (sem validade);
- Cópia do exame de potássio (sem validade);
- Cópia do exame de vitamina D (sem validade);
- Cópia do exame gasometria venosa (sem validade);
- Cópia do exame pH e desdensidade urinários (sem validade);
- Cópia do laudo Radiológico (sem validade);

PARA BUROSUMABE, ALÉM DOS EXAMES ACIMA APRESENTAR:

- Diagnóstico genético de HLX (sem validade);

OBSERVAÇÕES

- Para que o paciente seja elegível ao tratamento com Burosumabe, deve preencher o critério de diagnóstico genético de HLX e ter entre um ano e 17 anos de idade.

