

# CICLOSPORINA - Lúpus Eritematoso Sistêmico

10 mg, 25 mg, 50 mg e 100 mg – cápsula;  
100 mg/mL solução oral – frasco de 50 mL

Portaria SAS/MS nº 100, de 07 de fevereiro de 2013 (Protocolo na íntegra)

## Informações

**CIDs:** L93.0, L93.1, M32.1, M32.8

**Quantidade máxima mensal:** 25 mg – 496 cápsulas / 50 mg – 744 cápsulas / 100 mg – 372 cápsulas / 100 mg/mL – 8 frascos

**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:
  - Beta-HCG sérico (mulheres em idade fértil)
  - Creatinina sérica
  - Anti-HIV
  - HBsAg
  - Anti-HCV
  - Radiografia de tórax
  - Descrição clínica dos sinais e sintomas conforme classificação pelo Colégio Americano de Reumatologia (ACR), forma de manifestação da doença e tratamentos prévios
5. [Termo de Esclarecimento e Responsabilidade](#)

# 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:
  - Trimestralmente:
    - Dosagem sérica – creatinina;
  - Semestralmente:
    - Dosagem sérica – ciclosporina.
  - À critério do médico prescritor:
    - Dosagem sérica – sódio;
    - Dosagem sérica – potássio;
    - Dosagem sérica – ácido úrico.