

PUBERDADE PRECOCE CENTRAL

Portaria SAS/MS nº 13, de 27 de julho de 2022 ([Portaria na Íntegra](#))

Medicamentos

- [Ciproterona 50 mg – comprimido](#)
- [Goserrelina 3,6 mg e 10,8 mg injetável – seringa preenchida](#)
- [Leuprorrelina 3,75 mg injetável – frasco-ampola / 45 mg injetável – frasco-ampola](#)
- [Triptorrelina 3,75 mg injetável – frasco-ampola / 11,25 mg injetável – frasco-ampola / 22,5 mg injetável – frasco-ampola.](#)

CID's contemplados

E22.8

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 GOSERRELINA, LEUPRORRELINA E TRIPTORRELINA:

Para meninas:

- Dosagem sérica – LH (Hormônio Luteinizante);
- Laudo/relatório médico de Radiografia de mãos e punhos, com idade óssea.

A critério do médico prescritor:

- Laudo/relatório médico de Ultrassonografia pélvica

Para meninos:

- Dosagem sérica – LH (Hormônio Luteinizante);
- Laudo/relatório médico de Radiografia de mãos e punhos, com idade óssea.

PARA CIPROTERONA:

- Teste de ALT/TGP;
- Teste de AST/TGO;
- Teste de bilirrubinas;

Para meninas:

PUBERDADE PRECOCE CENTRAL (Atualizado em 06/01/2023)

- Dosagem sérica – LH (Hormônio Luteinizante);
- Laudo/relatório médico de Radiografia de mãos e punhos, com idade óssea.

A critério do médico prescritor:

- Laudo/relatório médico de Ultrassonografia pélvica.

Para meninos:

- Dosagem sérica – LH (Hormônio Luteinizante);
- Laudo/relatório médico de Radiografia de mãos e punhos, com idade óssea.

Renovação da Continuidade

PARA GOSERRELINA, LEUPRORRELINA E TRIPTORRELINA:

Semestralmente:

- Dosagem sérica – LH (Hormônio Luteinizante).

Anualmente:

- Laudo/relatório médico de Radiografia de mãos e punhos, com idade óssea.

PARA CIPROTERONA:

Semestralmente:

- Teste de ALT/TGP;
- Teste de AST/TGO;
- Teste de bilirrubinas;
- Dosagem sérica – LH (Hormônio Luteinizante).

Anualmente:

- Laudo/relatório médico de Radiografia de mãos e punhos, com idade óssea.