

# DISLIPIDEMIA PARA PREVENÇÃO DE EVENTOS CARDIOVASCULARES E PANCREATITE

Portaria SAS/MS nº 200, de 25 de fevereiro de 2013 ([Protocolo na íntegra](#))

## Medicamentos

- [Ácido Nicotínico 500 mg e 750 mg – comprimido de liberação prolongada](#)
- [Atorvastatina 10 mg, 20 mg, 40 mg e 80 mg – comprimido](#)
- [Bezafibrato 200 mg – drágea ou comprimido e 400 mg – comprimido de desintegração lenta](#)
- [Ciprofibrato 100 mg – comprimido](#)
- [Fenofibrato 200 mg – cápsula e 250 mg – cápsula de liberação retardada](#)
- [Genfibrozila 600 mg e 900 mg – comprimido](#)
- [Pravastatina 10 mg, 20 mg e 40 mg – comprimido](#)

## CID's contemplados

E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E78.6, E78.8

## 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 ÁCIDO NICOTÍNICO:

- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética);
- Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – CPK (creatinofosfoquinase);
- Dosagem sérica – TSH (Hormônio Tireoestimulante);
- $\beta$ -HCG (Beta-Gonadotrofina Coriônica Humana) ou documento de esterilização (apenas para mulheres em idade fértil);
- 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:  $LDL = [(Colesterol\ total) - HDL] - (Triglicerídeos/5)$

## COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Componente Especializado da Assistência Farmacêutica

- Descrição, no campo “anamnese” do LME (Laudo de Solicitação, Avaliação e Autorização de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica) do fator de risco cardiovascular apresentado pelo paciente: (i) diabetes melito; (ii) risco cardiovascular definido pelo Escore de Risco de Framingham; (iii) evidência clínica de doença aterosclerótica.
- Descrever, no campo “Paciente realizou tratamento prévio ou está em tratamento da doença?” do LME se paciente possui intolerância ou contraindicação ao tratamento com estatinas.

### PARA ATORVASTATINA E PRAVASTATINA:

- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética);
- Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – CPK (creatinofosfoquinase);
- Dosagem sérica – TSH (Hormônio Tireoestimulante);
- $\beta$ -HCG (Beta-Gonadotrofina Coriônica Humana) ou documento de esterilização (apenas para mulheres em idade fértil);
- Dosagem sérica – colesterol total;
- Dosagem sérica – HDL (High-density lipoprotein);
- Dosagem sérica – triglicerídeos;
- Dosagem sérica – LDL ou cálculo do LDL pela equação de Friedewald;
- Descrição, no campo “anamnese” do LME (Laudo de Solicitação, Avaliação e Autorização de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica) do fator de risco cardiovascular apresentado pelo paciente: (i) diabetes melito; (ii) risco cardiovascular definido pelo Escore de Risco de Framingham; (iii) evidência clínica de doença aterosclerótica.

### PARA BEZAFIBRATO, CIPROFIBRATO, FENOFIBRATO E GENFIBROZILA:

- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética);
- Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – CPK (creatinofosfoquinase);
- Dosagem sérica – TSH (Hormônio Tireoestimulante);
- $\beta$ -HCG (Beta-Gonadotrofina Coriônica Humana) ou documento de esterilização (apenas para mulheres em idade fértil);
- Dosagem sérica – triglicerídeos.

### Renovação da Continuidade

#### PARA ÁCIDO NICOTÍNICO:

##### Anualmente:

- Dosagem sérica – colesterol total;
- Dosagem sérica – HDL (High Density Lipoprotein) e LDL (Low Density Lipoprotein);
- Dosagem sérica – triglicerídeos.

DISLIPIDEMIA PARA PREVENÇÃO DE EVENTOS CARDIOVASCULARES E PANCREATITE (Atualizado em 01/04/2019)



## COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Componente Especializado da Assistência Farmacêutica

### **Semestralmente ou a cada alteração de dose:**

- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética) OU Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – CPK (creatinofosfoquinase).

### **PARA ATORVASTATINA E PRAVASTATINA:**

#### **Anualmente:**

- Dosagem sérica – colesterol total;
- Dosagem sérica – HDL (High-density lipoprotein);
- Dosagem sérica – triglicerídeos.

#### **Semestralmente ou a cada alteração de dose:**

- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética) OU Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – CPK (creatinofosfoquinase).

### **PARA BEZAFIBRATO, CIPROFIBRATO, FENOFIBRATO E GENFIBROZILA:**

#### **Anualmente:**

- Dosagem sérica – colesterol total;
- Dosagem sérica – HDL (High-density lipoprotein);
- Dosagem sérica – triglicerídeos.

#### **Semestralmente ou a cada alteração de dose:**

- Dosagem sérica – TGO (Transaminase Glutâmico Oxalacética) OU Dosagem sérica – TGP (Transaminase Glutâmico Pirúvica);
- Dosagem sérica – CPK (creatinofosfoquinase).

#### **Semestralmente para os casos de hipertrigliceridemia:**

- Dosagem sérica – triglicerídeos.