

# ficha técnica sobre medicamentos

última atualização 28/06/2016

## ROSUVASTATINA PARA DISLIPIDEMIA: PREVENÇÃO DE EVENTOS CARDIOVASCULARES

### MEDICAMENTO (PRINCÍPIO ATIVO)

Rosuvastatina, cálcica

---

### MARCAS DISPONÍVEIS NO MERCADO

Rosuvastatina cálcica (genérico)– 5mg cx c/30  
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 10mg cx c/30  
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 20mg cx c/30  
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 40mg cx c/30  
Crestor® -comprimidos revestidos 5mg cx c/30  
Crestor® -comprimidos revestidos 10mg cx c/30  
Crestor® -comprimidos revestidos 20mg cx c/30  
Crestor® -comprimidos revestidos 40mg cx c/30  
Trezor® - comprimidos 10mg cx c/30  
Trezor® - comprimidos 20mg cx c/30  
Plenance® - comprimidos 10mg cx c/30  
Plenance® -comprimidos 20mg cx c/30  
Rosucor® -comprimido 10mg cx c/30  
Rosucor® -comprimido 20mg cx c/30  
Zinpass® - comprimidos 10mg cx c/30  
Zinpass® - comprimidos 20mg cx c/30  
Rosulib® - comprimidos 10mg cx c/30  
Rosulib® - comprimido 20mg cx c/15  
Rosuvast® -comprimido 10mg cx c/30  
Rosuvast® -comprimido 20mg cx c/30  
Rostatin® - comprimidos 10mg cx c/30  
Rostatin® - comprimidos 20mg cx c/30  
Ruvascor® -comprimido 10mg cx c/30  
Ruvascor® -comprimido 20mg cx c/30  
Rusovas® - comprimidos 10mg cx c/30  
Rusovas® - comprimidos 20mg cx c/30

---

**POSSUI GENÉRICO** sim não

RENAME, PCDT, RENASES e RELATÓRIOS DE INCORPORAÇÃO disponíveis em <http://conitec.gov.br>

---

# ficha técnica sobre medicamentos

**RECOMENDAÇÃO DA CONITEC**  não avaliado  em análise  incorporar  não incorporar  exclusão

## INDICAÇÃO DE USO NA BULA

Indicado para pacientes com hipercolesterolemia (colesterol alto)

**DISPONÍVEL NO SUS PARA O TRATAMENTO DA DISLIPIDEMIA**  sim  não

**RELAÇÃO NACIONAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS (RENAME)**  sim  não

## OUTROS MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS NO SUS PARA A MESMA INDICAÇÃO

Medicamento	Forma farmacêutica	Concentração
Atorvastatina	Comprimidos	10mg, 20mg, 40mg e 80mg
Fluvastatina	Cápsula	20mg e 40mg
Lovastatina	Comprimidos	10mg, 20mg e 40mg
Pravastatina	Comprimidos	10mg, 20mg e 40mg
Sinvastatina	Comprimidos	10mg, 20mg e 40mg
Bezafibrato	Comprimidos e drágeas	200mg
Bezafibrato	Comprimidos de liberação lenta	400mg
Ciprofibrato	Comprimidos	100mg
Etofibrato	Cápsulas	500mg
Fenofibrato	Cápsulas	200mg
Fenofibrato	Cápsulas de liberação retardada	250mg
Genfibrozila	Comprimidos	600mg e 900mg
Ácido nicotínico	Comprimidos	250mg, 500mg e 750mg

**PROTOCOLO CLÍNICO E DIRETRIZES TERAPÊUTICAS (PCDT) DA DOENÇA**  sim  não

<http://portalsaude.saude.gov.br/images/pdf/2014/abril/02/pcdt-dislipidemia-livro-2013.pdf>

RENAME, PCDT, RENASES e RELATÓRIOS DE INCORPORAÇÃO disponíveis em <http://conitec.gov.br>

# ficha técnica sobre medicamentos

PREÇOS (PREÇO MÁXIMO DE VENDA AO GOVERNO - PMVG - ICMS 0%)

Medicamento	Valor (em Reais)
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 5mg cx c/30	R\$ 24,53
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 10mg cx c/30	R\$ 37,67
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 20mg cx c/30	R\$ 70,20
Rosuvastatina cálcica (genérico)– 40mg cx c/30	R\$ 108,74
Crestor® -comprimidos revestidos 5mg cx c/30	R\$ 37,75
Trezor® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 75,18
Trezor® - comprimidos 20mg cx c/30	R\$ 126,13
Plenance® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 32,41
Plenance® - comprimidos 20mg cx c/30	R\$ 54,01
Rosucor® -comprimido 10mg cx c/30	R\$ 57,06
Rosucor® -comprimido 20mg cx c/30	R\$ 99,94
Zinpass® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 19,97
Zinpass® - comprimidos 20mg cx c/30	R\$ 35,05
Rosulib® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 43,44
Rosulib® - comprimidos 20mg cx c/30	R\$ 76,11
Rosuvast® -comprimido 10mg cx c/30	R\$ 57,06
Rosuvast® -comprimido 10mg cx c/30	R\$ 99,94
Rostatin® - comprimidos 5mg cx c/30	R\$ 26,76
Rostatin® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 57,06
Rostatin® - comprimidos 20mg cx c/30	R\$ 99,94
Ruvascor® -comprimido 5mg cx c/30	R\$ 24,53
Ruvascor® -comprimido 10mg cx c/30	R\$ 72,42
Ruvascor® -comprimido 20mg cx c/30	R\$ 126,39
Rusovas® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 82,80
Rusovas® - comprimidos 10mg cx c/30	R\$ 145,02

RENAME, PCDT, RENASES e RELATÓRIOS DE INCORPORAÇÃO disponíveis em <http://conitec.gov.br>



# ficha técnica sobre medicamentos

---

## OBSERVAÇÕES

O tratamento da dislipidemia é realizado no sistema de saúde de acordo com os critérios estabelecidos no Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas (PCDT) - Dislipidemia. Esse protocolo aborda prevenção de eventos cardiovasculares e pancreatite e apresenta a seguinte referência à rosuvastatina:

Há um único estudo de prevenção primária em pacientes de risco intermediário (risco de eventos cardiovasculares de 10%-20% em 10 anos, pelo Escore de Risco de Framingham) que avaliou desfechos primordiais com rosuvastatina. Esse estudo clínico randomizado incluiu homens acima 50 anos e mulheres acima 60 anos, sem história de eventos cardiovasculares nem diagnóstico de diabetes melito, com níveis de LDL-C acima de 130 mg/dL e de proteína-C reativa altamente sensível igual ou acima 2 mg/l. A intervenção, comparada com o placebo, reduziu significativamente desfechos cardiovasculares maiores e mortalidade total. Esse estudo, entretanto, tem sido motivo de grande controvérsia no meio científico, sendo desacreditado por alguns autores devido à finalização precoce sem uma definição a priori explícita dos critérios, incidência de eventos muito aquém do esperado e grande potencial de conflitos de interesse, entre outros. Vale ressaltar também que a rosuvastatina associou-se, na análise individual das estatinas, ao desenvolvimento de diabetes melito em metanálise, com aumento de risco de 18%.

Pelas razões apresentadas, a rosuvastatina não foi incluída no PCDT e, portanto, **não é disponibilizada pelo SUS.**

O PCDT na íntegra pode ser consultado em

<http://portalsaude.saude.gov.br/images/pdf/2014/abril/02/pcdt-dislipidemia-livro-2013.pdf>