



CONHECENDO SUA MEDICAÇÃO: ANTI- HIPERLIPIDÊMICOS



Bruno Felipe, Elias Filho, Jocélio Felipe, Ricardo Lustosa, Rivelilson Mendes de Freitas.

¹Alunos do Curso de Farmácia da Universidade Federal do Piauí; ²Professor da Universidade Federal do Piauí



O QUE É?

Fármaco membro da classe de drogas conhecidas como estatinas, usadas para abaixar os níveis de colesterol no sangue. Ele também diminui a placa de gordura nas veias, evitando AVCs. A rosuvastatina inibe a enzima localizada no fígado que é responsável pela produção de colesterol assim diminuindo seus níveis no sangue.

RECOMENDAÇÕES:

Não esquecer de tomar os medicamentos

No dia e na hora certa!!

Como você deve tomar sua medicação:

- Ingerir a medicação com bastante líquido preferência água

- Evitar tomar o medicamento junto com outro que faz utilização.

Lembre-se a medicação deve ser aliada a prática de exercícios e a uma dieta equilibrada.!



Importante!

Os efeitos adversos mais comuns são: Cefaléia, mialgia, astenia, constipação, vertigem, náuseas e dor abdominal, que passam com utilização da medicação ao longo do tratamento.

Quando deve ser utilizado com cautela!

Pacientes com Doença no fígado ativa, se consumir quantidades excessivas de álcool e gestantes



REFERÊNCIAS;

1) IV Diretriz Brasileira Sobre Dislipidemias e Prevenção da Aterosclerose. Departamento de Aterosclerose da Sociedade Brasileira de Cardiologia.
2) GOLAN, D. E.; ARMSTRONG, A. W.; ARMSTRONG, E. J.; TASHJIAN, H. Princípios de Farmacologia: A Base Fisiopatológica da Farmacoterapia. 2 edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009;