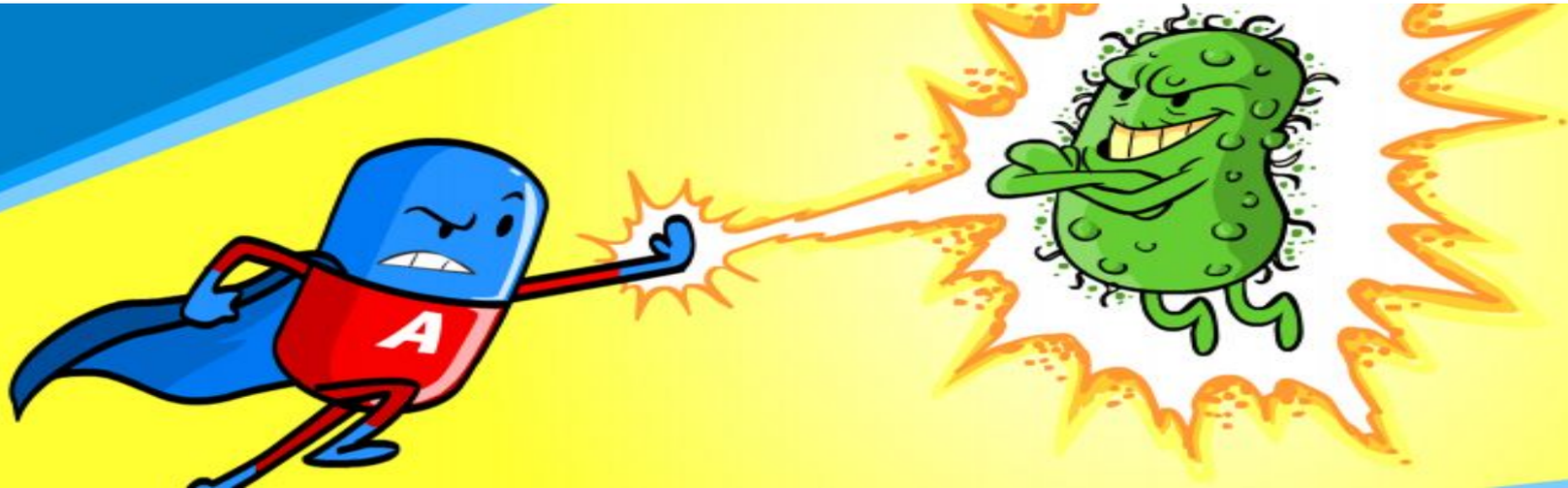


ANTIBIÓTICOS: PORQUE NÃO SE AUTOMEDICAR?



O QUE SÃO BACTÉRIAS?

São organismos muito pequenos, que não conseguimos enxergar sem a ajuda de um microscópio, e podem ser encontradas em qualquer lugar: no solo, no ar e também em nossos corpos.

Apesar de seu tamanho, se multiplicam com muita velocidade e uma parte delas é capaz de provocar doenças.



<https://www.pinterest.de/pin/514958538632288577/>

O QUE SÃO ANTIBIÓTICOS?

Substâncias naturais ou sintéticas capazes de inibir o crescimento ou causar a morte bactérias sem danificar as células do nosso corpo e, por isso, controlam as doenças causadas por estes micro-organismos.



Existem vários tipos de antibióticos, e seu médico ou dentista é quem irá escolher o tipo, a dosagem e duração mais indicada para o seu caso de infecção bacteriana.

Medley
cloridrato de ciprofloxacino
Medicamento genérico Lei nº 9.787, de 1999
500 mg
USO ADULTO - USO ORAL
G Medicamento Genérico
VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA - SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA
Contém 14 comprimidos revestidos

teuto.com.br
medley.com.br
eurofarma.com.br

azitromicina
Comprimido Revestido oral
Medicamento genérico - lei nº 9.787, de 1999
500 mg
VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA
Eurofarma

TEUTO
amoxicilina tri-hidratada + clavulanato de potássio
Medicamento genérico Lei nº 9.787, de 1999.
875mg + 125mg
USO ADULTO
USO ORAL
G Medicamento Genérico
VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA "SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA"
Contém 14 comprimidos revestidos

VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA

Contém 8 cápsulas
G Medicamento Genérico
VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA "SÓ PODE SER VENDIDO COM RETENÇÃO DA RECEITA"

AUTOMEDICAÇÃO

Ocorre quando indivíduos decidem, sem avaliação médica, qual medicamento e como irá utilizá-lo para aliviar os sintomas ou curar uma doença.

Compartilhar remédios com outros membros da família ou do círculo social

Utilizar prescrições médicas antigas.

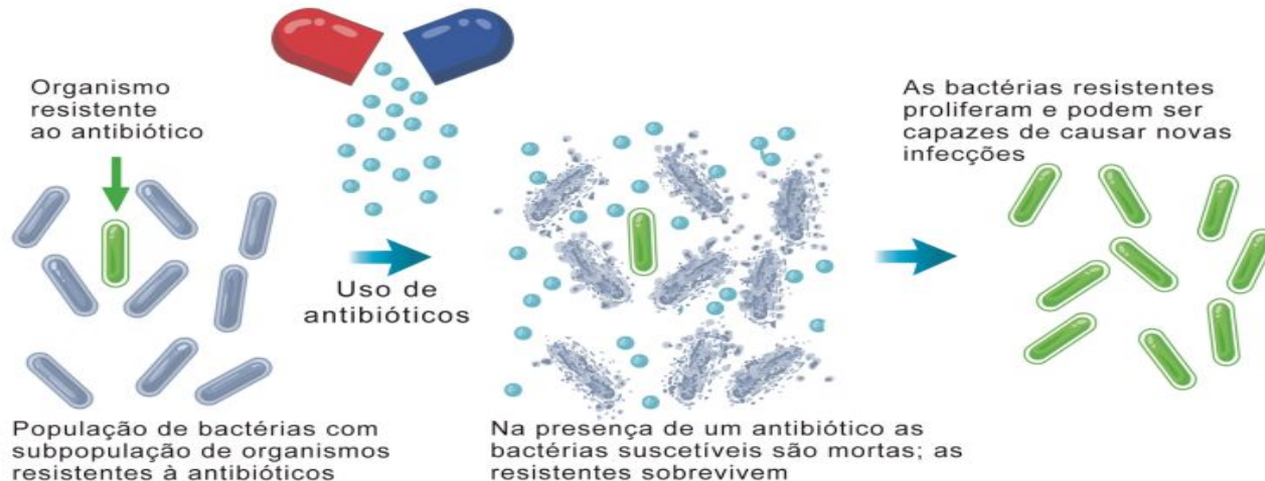
Prolongar ou interromper precocemente a dosagem e o período de tempo indicados na receita.

Não é correto

ENTÃO POR QUE NÃO DEVEMOS NOS AUTOMEDICAR?

Porque a automedicação com antibióticos causa RESISTÊNCIA DAS BACTÉRIAS AOS ANTIBIÓTICOS!

Ela ocorre quando a bactéria é capaz de resistir à destruição pelo antibiótico. Ou seja, as bactérias não resistentes morrem durante o tratamento mas as resistentes não morrem.



CONSEQUÊNCIAS

- Pode haver agravamento da infecção
- Torna o uso do medicamento ineficaz em uma nova infecção
- Impede eficácia do tratamento
- Promove demora da cura do paciente, prolongando sua permanência em hospitais
- Eleva os custos do tratamento
- Infecções consideradas simples, podem no futuro causar maiores danos ao organismo devido a menores recursos para combatê-las

USO CORRETO DE ANTIBIÓTICOS

- Não compre ou tome antibióticos sem a receita médica;
- Não tome antibióticos indicados por colegas, amigos, vizinhos ou parentes, mesmo quando indicados para outras pessoas para tratamento de sintomas semelhantes aos seus;
- Não insista com seu médico para lhe prescrever antibiótico quando não for necessário;
- Apenas o profissional médico saberá qual é o melhor antibiótico para o tratamento da sua infecção bacteriana;
- Respeite sempre a dose e o horário indicado na receita médica;
- Complete todo o tratamento com o antibiótico, mesmo se já estiver se sentindo melhor;
- Em caso de uma nova infecção, não utilize a sobra de antibióticos usados no tratamento de infecções anteriores.

O USO INADEQUADO DE MEDICAMENTOS, ATÉ MESMO AQUELES DE VENDA LIVRE, TAIS COMO ANALGÉSICOS, PODEM PROVOCAR DIVERSAS CONSEQUÊNCIAS, COMO: ALERGIAS, RESISTÊNCIA BACTERIANA E INTOXICAÇÃO.

POR ISSO, O ATO DE SE AUTOMEDICAR É UM FENÔMENO POTENCIALMENTE PREJUDICIAL À SAÚDE .

REFERÊNCIAS

MORAES, Amanda Ludogério; ARAÚJO, Nayara Gabriele Picanço; BRAGA, Tatiana de Lima. Automedicação: revisando a literatura sobre a resistência bacteriana aos antibióticos. **Revista Eletrônica Estácio Saúde**, v. 5, n. 1, p. 122-132, 2016.

http://www.fiocruz.br/ioc/media/resistencia_bacteriana_antibioticos_ioc_fiocruz.pdf

<https://portal.fiocruz.br/noticia/pesquisadora-fala-sobre-resistencia-causada-pelo-uso-indiscriminado-de-antibioticos>

MUSIAL, Diego Castro; DUTRA, Josiene Santos; BECKER, Tânia Cristina Alexandrino. A automedicação entre os brasileiros. **SaBios-Revista de Saúde e Biologia**, v. 2, n. 2, 2007.

RANG, H. P. et al. Farmacologia. 5ª. 1997.