

Anvisa divulga cartilha sobre uso correto de antibióticos

Química

Enviado por: lenawb@seed.pr.gov.br

Postado em: 12/11/2010

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) disponibiliza cartilha elaborada por pesquisadores ligados ao Instituto Nacional de Ciência & Tecnologia de Fármacos e Medicamentos (INCT-Inofar).

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) está disponibilizando em seu site uma cartilha elaborada por pesquisadores ligados ao Instituto Nacional de Ciência & Tecnologia de Fármacos e Medicamentos (INCT-Inofar) – um dos 122 institutos criados pelo governo brasileiro, em 2009, para integrar redes de pesquisa de diferentes partes do País. Em forma de história em quadrinhos, a cartilha alerta para os riscos do uso inadequado dos medicamentos, retratando práticas comuns do cotidiano que contribuem para aumentar a resistência bacteriana. Na narrativa, criada pelos pesquisadores Lídia Moreira Lima, da Faculdade de Farmácia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e Angelo da Cunha Pinto, do Instituto de Química da UFRJ, Zequinha está com febre e, sua mãe, apavorada, vai aconselhar-se com sua irmã. Ela comenta que seu filho teve algo parecido e que uma amiga havia lhe recomendado um remédio "ótimo". Zequinha toma as sobras de medicamentos usados por seu primo e tem uma melhora súbita, mas logo cai de cama outra vez. Ao procurar um médico, a família fica sabendo dos perigos atrelados a automedicação e aprende como fazer o uso correto dos antibióticos. A cartilha ainda chama a atenção para a importância de se consultar o médico e, principalmente, seguir rigorosamente o tratamento prescrito na receita. Através da história da doença de Zequinha a cartilha explica, em uma linguagem científica de fácil entendimento para o público leigo, como e porquê as bactérias se tornam resistentes aos antibióticos. Cartilha sobre uso correto de antibióticos Baixe em PDF