

Resumo do artigo sobre Resistência bacteriana aos antibióticos e Saúde Pública

Autor(res)

Daniela Dantas David
Michael Gabriel Rodrigues De Campos

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

A resistência bacteriana aos antibióticos representa uma ameaça crescente para a saúde pública em todo o mundo. Este fenômeno ocorre quando as bactérias desenvolvem a capacidade de sobreviver aos efeitos dos antibióticos que antes eram eficazes no tratamento de infecções. Esse problema tem implicações significativas para a saúde pública e a prática médica.

A resistência bacteriana é impulsionada por vários fatores, incluindo o uso excessivo e inadequado de antibióticos em humanos e animais, a falta de higiene e controle de infecções em instalações de saúde e a disseminação global de bactérias resistentes.

Consequentemente, as infecções que costumavam ser tratáveis agora se tornam mais difíceis de controlar, aumentando o risco de complicações graves e custos crescentes no sistema de saúde.

5ª SEMANA DE
CONHECIMENTO

