



Resistência Bacteriana Contra Antibióticos na Infecção do Trato Urinário

Autor(res)

Paula Signolfi Cyويا
Kamilla Caetano Da Costa
Renata Perugini Biasi Garbin
Brunna Emanuella França Robles

Categoria do Trabalho

TCC

Instituição

UNOPAR / ANHANGUERA - PIZA

Resumo

O presente trabalho tem como objetivo descrever como ocorre o processo de resistência das bactérias dando ênfase na ação da *Escherichia coli* contra antibióticos nas infecções do trato urinário, esse trabalho foi realizado com base da leitura de artigos publicados e bibliografias relacionada ao tema. O tipo de pesquisa realizada foi baseado em uma revisão de Literatura, em que foram pesquisados livros, dissertações e artigos científicos selecionados através de busca nas seguintes bases de dados (livros, sites de banco de dados etc.), "Google acadêmico", "Pubmed" e "Scielo". Os períodos dos artigos pesquisados foram de trabalhos publicados nos últimos 11 anos. Esse tema apresentado tem uma importante relevância quando falamos sobre saúde pública, entender como funciona e como agem as medicações quando utilizadas incorretamente é um tema de muita importância. Educar através de propagandas de controle e prevenção às pessoas sobre as vantagens e desvantagens do uso dos antibióticos de maneira correta é de suma importância, essas ações poderiam evitar grandes problemas a serem enfrentados na saúde pública mundial.

