

Resumo do artigo Resistência bacteriana aos antibióticos e Saúde Pública

Autor(res)

Daniela Dantas David
Alessandra Silva De Jesus

Categoria do Trabalho

1

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Resumo

Para começarmos este resumo, sabemos os antibióticos revolucionaram o tratamento de doenças infecciosas causadas por bactéria e conseqüentemente reduziram mundialmente as taxas de mortalidade associadas a essas infecções, porém o mau uso desses antibióticos podem acelerar o processo natural de resistência das bactérias contra os antibióticos, ou seja, podem causar alterações nas bactérias e podem fazer com que os antibióticos percam o poder de sua ação sobre elas e também podendo causar doenças de difíceis tratamento, intensificando outro problema da saúde pública: as infecções hospitalares, colocando em risco a qualidade de vida humana, que foram esforçadamente conquistado com o avanço da microbiologia, medicina, farmácia e entre outros.

5ª SEMANA DE CONHECIMENTO

