

DETERMINANTES DE VIRULENCIA DE ENTEROCOCCUS SPP. E A COLONIZAÇÃO, INVASÃO DO TECIDO E A EVASÃO A MECANISMOS DE DEFESA DO HOSPEDEIRO

Luciana Furlaneto-Maia, Márcia Cristina Furlaneto, Márcia Regina Terra.

INTRODUÇÃO

O desenvolvimento de desenvolvimento de multirresistência a antimicrobianos e a ampla gama de fatores de virulência observando em enterococcus tem se correlacionado com infecções nosocomiais.

OBJETIVOS

Uma revisão bibliográfica acerca dos determinantes de virulência de enterococcus spp.

METODOLOGIA

Realizada em pesquisas em livros, periódicos, cruzando os descritores contemplados em ciências da saúde

CONCLUSÃO

Foi possível observar a importância dos determinantes de virulência de enterococcus para o estabelecimento da infecção pois existem nas etapas de colonização, adesão, penetração que resulta na infecção bacteriana.

PRINCIPAIS REFERÊNCIAS

HEIDARI H. et al. Virulence factors, antimicrobial resistance patten and molecular analysis of Enterococcal Strains isolated from burn patients. Microbial Pathogenesis. V.90. 2016