## A INCIDÊNCIA DE BACTÉRIAS MULTIRRESISTENTES EM PACIENTES NO PÓS-OPERATÓRIO DE AMPUTAÇÃO NA SANTA CASA DE CAMPO GRANDE, MS

## Autor(res)

Ana Paula Machado Cunha Pedro Henrique Moreschi Peres Silva Paulo Barros Mello Isabella Kamily Pires Damaceno José Lucas Rocha Sanches

Ana Julia Rodrigues Montanhei
Lucas Seabra Dure

Categoria do Frabalho ção de

Resultados dos

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA - UNIDERP

## Remclusão do Módulo

O presente trabalho teve como objetivo realizar uma análise dos casos de amputação em pacientes atendidos na Santa Casa de Campo Grande — MS, correlacionando essas ocorrências com a presença de bactérias multirresistentes. Essa proposta de estudo foi de relevância, uma vez que infecções bacterianas puderam não este documento recipio a trabalho de conclusão da más também agravar significativamente o processo de de recuperação póse operatória dos pacientes. Para alcançar esse objetivo, o estudo foi conduzido com ênfase na revisão sistemática dos prontuários médicos dos pacientes de 2021 a 2022. No final do projeto, esperava-se

estabelecer um indicador robusto que reunisse informações detalhadas sobre as espécies bacterianas prevalentes nos casos registrados na Santa Casa. Além disso, a pesquisa buscou contribuir para uma melhor compreensão da relação entre infecções multirresistentes e amputações, fornecendo subsídios para a formulação de intervenções clínicas mais eficazes e estratégias de prevenção aprimoradas. Dessa forma, o trabalho não apenas ampliou o conhecimento sobre o tema, mas também teve implicações significativas para a prática clínica e a gestão de saúde na região.

