

# A EXERCUÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS COMO FERRAMENTA DE ATIVIDADE EXTENSIONISTA DURANTE PANDEMIA DA COVID-19

XXX Encontro de Extensão

Daniele Castro do Nascimento, Maria Deliane Eufrásio de Oliveira, Renato Daniel de Freitas, Alarice Brito Farias, Lidiane Costa de Souza, Celiane Mary Carneiro Tapety

O quadro da pandemia da COVID-19 trouxe inúmeros desafios para comunidade acadêmica de Odontologia, dentre elas, a paralisação das atividades presenciais dos projetos de extensão. Principalmente daqueles da área de saúde que fosse de natureza eletiva. O Grupo de Estudos em Dentística (GED) atua com base no tripé universitário de ensino, pesquisa e extensão, com o propósito de disseminar conhecimento teórico e prático sobre a área de dentística. No entanto, as atividades relacionadas a extensão se tornaram limitadas ao longo da pandemia. Assim, a construção de artigos científicos foi uma opção de continuar as atividades no formato remoto e levar para comunidade científica os casos clínicos desenvolvidos no projeto. O objetivo do presente trabalho é explanar a execução de artigos como alternativa de atividade extensionista durante a pandemia da COVID-19. Para tanto, foram ministradas aulas, via Google Meet, com professor orientador e alunos, semanalmente. Inicialmente, as aulas foram direcionadas para o processo de escrita dos artigos, tendo como função após cada aula, desenvolver o tópico debatido. Em seguida, foi ministrado um curso sobre Mendely, cujos alunos tiveram como exercício adequar as partes escritas a esse programa. Posteriormente, realizou-se uma aula sobre mentoria científica avançada, tendo como atividade a busca pela qualidade e requisitos para publicação das revistas propostas. Após essa busca, foram selecionadas as revistas. Por conseguinte, são realizadas reuniões quinzenalmente para correção dos artigos de acordo com a revista selecionada. Logo, em fase de correção 06 artigos e 01 já submetido. Portanto, essa atividade foi essencial para desenvolvimento teórico-científico para alunos extensionistas além de ter sido uma ação viável a ser realizada nesse período.

Palavras-chave: : COVID-19 , ARTIGOS CIENTÍFICOS, EXTENSÃO.