

# MISSÕES ART - UM PANORAMA DAS ATIVIDADES REALIZADAS PELO PROJETO.

XXVIII ENCONTRO DE EXTENSÃO

Nayane Lima Mendes, Maria Andrine Albuquerque Gomes, Juliana Gomes de Araujo, Palloma Maria Carneiro de Araújo, Camila Silva de Oliveira, Celiane Mary Carneiro Tapety

O Tratamento Restaurador Atraumático - ART, técnica minimamente invasiva, permite a manutenção de estrutura dental sadia através da remoção seletiva de cárie com instrumentos manuais e restauração com Cimento de Ionômero de Vidro (CIV). A técnica de ART representa uma alternativa viável por ser um método econômico e eficaz na prevenção e controle da doença cárie em populações vulneráveis. A Missões ART promove a educação em saúde bucal e o atendimento de crianças, adolescentes e adultos do município e de localidades circunvizinhas à Sobral, levando atendimento odontológico preventivo e curativo, vencendo dificuldades como acessibilidade e até mesmo a falta de assistência odontológica. O objetivo do trabalho é apresentar as ações realizadas pelo projeto de extensão Missões ART, evidenciando os atendimentos e atividades educativas realizadas no período de setembro de 2018 a outubro de 2019. Nesse período foram atendidas crianças nas cidades de Sobral e Santana do Acaraú, totalizando mais de 250 crianças e adolescentes assistidos. Em cada missão são realizados procedimentos como restaurações, exodontias, escovações supervisionadas, instrução de higiene oral, distribuição de kits de higiene e outros como, obturação de dentes decíduos e raspagem supragengival. Os atendimentos geralmente ocorrem em escolas e são realizados por alunos voluntários, sob supervisão de professores do curso de odontologia da UFC - Sobral. Os materiais, desde instrumentais a materiais de consumo, utilizados nas missões são fornecidos pela UFC e por apoiadores do projeto. A Missões ART constitui uma ferramenta valiosa de promoção à saúde bucal e bem-estar de crianças, adolescentes e adultos, que por diversos motivos, não tem condições de receber assistência odontológica adequada.

Palavras-chave: ART, saúde bucal.