

# EXAMES IMAGINOLÓGICOS REALIZADOS NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA DA UFC-SOBRAL: LEVANTAMENTO DAS PRINCIPAIS INDICAÇÕES

XXVIII ENCONTRO DE EXTENSÃO

Ana Cecília Carenina Machado Mourão, Carlos Eduardo Nogueira Nunes, Filipe Nobre Chaves, Denise Hélen Imaculada Pereira de Oliveira, Samuel Rocha Franca, Marcelo Bonifácio da Silva Sampieri

Os exames imaginológicos aliados aos aspectos clínicos são de suma importância para o correto diagnóstico e tratamento das patologias e das necessidades dos pacientes que procuram os serviços de odontológicos. Dentre os exames podemos citar a radiografia panorâmica e a tomografia computadorizada por feixe cônico que apresentam diversas indicações na área odontológica. O objetivo deste trabalho foi realizar uma análise das principais indicações para a realização desses exames na Universidade Federal do Ceará-Campus Sobral no ano de 2019. As solicitações foram gentilmente cedidas pela Universidade totalizando 252 radiografias panorâmicas e 186 tomografias de feixe cônico realizadas no período de agosto a outubro de 2019, de quando começaram a serem feitos até o último dia de coleta de dados no dia 1 de novembro de 2019. As indicações foram organizadas em oito grupos: ATM, Cirurgia, Endodontia, Estomatologia, Implantodontia, Odontopediatria, Periodontia e Sem indicações. De acordo com os resultados percebemos que o maior número de indicações das panorâmicas foi na Cirurgia destacando a avaliação de terceiros molares inclusos, enquanto que a principal indicação das tomografias foi para a implantodontia destacando-se o planejamento pré-operatório para a instalação de implantes. Vale ressaltar ainda, a prevalência alta de solicitações de exames sem indicação descrita o que nos leva a pensar no aspecto legal que poderia gerar alguma repercussão nesse âmbito.

Palavras-chave: Radiografia Panorâmica, Tomografia Computadorizada, Estomatologia.