

PREVALÊNCIA DOS ERROS TÉCNICOS NAS RADIOGRAFIAS PANORÂMICAS OBTIDAS NO CURSO DE ODONTOLOGIA DA UFPR

Flávia Bermudez KUBRUSLY, Paolla Ferraz KOTESKI, Rodrigo Carlos Da SILVA,
Daniel Palludo BRUNETTO, Angela FERNANDES

A radiografia panorâmica é um método de imagem amplamente utilizado nos cursos de Odontologia. É de extrema importância o conhecimento da técnica radiográfica, pois a incidência de erros de posicionamento durante a execução da mesma é alta e pode levar a uma interpretação incorreta das imagens. O objetivo deste trabalho é estimar a prevalência dos erros de posicionamento nas radiografias panorâmicas obtidas em um serviço radiológico universitário. Foram avaliadas 500 panorâmicas obtidas dos prontuários de pacientes atendidos no curso de Odontologia da Universidade Federal do Paraná. Das que apresentaram erros, ocorreu uma alta prevalência nos erros de inclinação da cabeça para cima (39,3%), seguidos pelo posicionamento incorreto da língua (38,35%) e inclinação de cabeça para baixo (17,8%). Numa menor percentagem também foram observados erros de posicionamento de cabeça para o lado, direito ou esquerdo, (5,47%), inclinação para trás (4,1%) e para frente (2,7%). Pode-se concluir que radiografias de baixa qualidade foram aceitas por alunos e professores do curso de graduação e devem ter sido utilizadas para o planejamento, tratamento e acompanhamento dos pacientes. O cirurgião-dentista deve buscar informações e aprimorar seu conhecimento sobre os exames imaginológicos complementares a fim de exigir maior qualidade dos mesmos e garantir uma interpretação segura.

Palavras-chave: Radiografias panorâmicas; Erros; Odontologia.