

## **ERROS DE INTERPRETAÇÃO DA RADIOGRAFIA PANORÂMICA DECORRENTES DO DESCONHECIMENTO DA TÉCNICA RADIOGRÁFICA**

Jeison EBERT, Bruna de Lima PICCININ, Ângela FERNANDES, Antonio Adilson Soares de LIMA, Fernando Henrique WESTPHALEN

A técnica radiográfica panorâmica é pouco estudada nos cursos técnicos e de nível superior. O resultado são radiografias ruins e uma baixa expectativa do profissional em relação à qualidade das imagens (LANGLAND; LANGLAIS, 1997). Serão relatados casos de erros de interpretação da panorâmica ocorridos em uma clínica de ensino superior, com o objetivo de alertar profissionais e acadêmicos de Odontologia sobre a importância de conhecer os princípios de formação das imagens para interpretá-las adequadamente. No primeiro caso foram diagnosticados um cisto de retenção mucoso e um odontoma. Após refeita a panorâmica percebeu-se que não havia o referido cisto e que o odontoma era somente um terceiro molar incluso. No segundo caso observou-se uma área radiolúcida no ramo da mandíbula esquerdo, sugestivo de lesão osteolítica. Na repetição da radiografia percebeu-se que havia ocorrido um erro técnico. Como existe a indicação de se solicitar uma radiografia panorâmica a todos os novos pacientes (LANGLAIS et al., 1995), os cirurgiões-dentistas devem saber identificar os problemas ocorridos com a imagem, a fim de exigir uma melhor qualidade do exame garantindo a correta interpretação e condutas acertadas no diagnóstico, planejamento, tratamento, acompanhamento e preservação da saúde do paciente.

Palavras-chave: radiografia panorâmica; erros de diagnóstico; diagnóstico por raios X.