

6CCSDCOSMT10

A CLÍNICA DE RADIOLOGIA I DA UFPB COMO MEIO DE FORMAÇÃO DE FUTUROS PROFISSIONAIS CIRURGIÕES-DENTISTAS

Raquel Guimarães da Silva ⁽¹⁾, Cláudio Jamerson de Souza Gonçalves ⁽²⁾, Patrícia de
Medeiros Loureiro Lopes ⁽³⁾, Lúcio Flávio da Cunha Félix ⁽⁴⁾

Centro de Ciências da Saúde / Departamento de Clínica e Odontologia Social / MONITORIA.

RESUMO

O sucesso de uma radiografia depende da execução criteriosa de várias etapas que vão desde o posicionamento do paciente, uso da técnica adequada, processamento e secagem final na estufa. A nitidez e riqueza de detalhes são fundamentais para um diagnóstico preciso por imagem na odontologia, já que o elemento dental é constituído interna e externamente por tecidos distintos. O objetivo deste trabalho é mostrar detalhadamente o funcionamento da Clínica de Radiologia I da UFPB como meio de formação de futuros profissionais cirurgiões-dentistas. Por meio de fotografias da estrutura física, fichas clínicas, materiais utilizados e de algumas radiografias coletadas, mostraremos passo a passo como são realizadas as técnicas radiográficas periapicais (bissetriz e paralelismo) e oclusal, ambas de uso diário em nossa prática. E por fim, faremos uma analogia entre os principais erros cometidos, comparando-os com o contraste e nitidez ideais, de uma radiografia bem executada, ponto alvo do nosso trabalho. Face ao exposto, concluímos que é de fundamental importância o conhecimento das técnicas adequadas por parte do profissional para se chegar ao diagnóstico pretendido. Vale salientar que a radiografia só deve ser entregue ao paciente quando esta estiver em condições de fornecer todos os dados necessários a sua interpretação e puder ser armazenada sem riscos de deteriorização, já que é um documento odontológico de inestimável valor.

Palavras Chave: Radiologia ; Formação ; Profissional.

¹⁾ Bolsista, ⁽²⁾ Voluntário/colaborador, ⁽³⁾ Orientador/Coordenador ⁽⁴⁾ Prof. colaborador, ⁽⁵⁾ Técnico colaborador.