

CONFEÇÃO DE MANUAIS DE RADIOLOGIA COMO MATERIAL COMPLEMENTAR NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM DO ACADÊMICO DE ODONTOLOGIA

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

A literatura existente na atualidade têm sido um dos grandes meios para o processo de ensino e aprendizagem na vida acadêmica. Tal ferramenta serve como base dos estudos, por exemplo, em universidades. Com a proposta de direcionar ainda mais a referência bibliográfica do estudante de odontologia, foram confeccionados manuais de radiologia na disciplina de Métodos e Diagnósticos I e II, com intuito de fomentar o aluno com mais informações e um estudo direcionado. Usando não só os dados da literatura atual, mas, também, casos clínicos que foram conduzidos dentro da universidade fazendo com que o acadêmico se sinta mais inserido dentro do assunto a ser estudado. Uma vez que tais assuntos podem ser vivenciados futuramente durante os atendimentos clínicos ambulatoriais. Esses manuais são constantemente atualizados e reformulados com o que há de mais atual na literatura. O que faz com que as informações inseridas nos manuais sejam de grande relevância científica à nível de estudo. O aluno tem o acesso aos manuais durante as atividades práticas de radiologia, onde o acadêmico poderá consultar seu conteúdo e tirar dúvidas durante a atividade. Os manuais tiveram como tema: tumores e cistos odontogênicos, anatomia iatgenológica e glossário em radiologia. Esses materiais têm se mostrando uma grande opção de auxílio nos estudos na disciplina, contribuindo na formação acadêmica e no enriquecimento do conhecimento na área da radiologia odontológica.

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