



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: ESCOLA TECNICA DE SAUDE	SIGLA: ESTES	
CH TOTAL TEÓRICA: 15h	CH TOTAL PRÁTICA: 45h	CH TOTAL: 60h

OBJETIVOS

Objetivo geral: Propiciar ao aluno o conhecimento radiologia odontológica, seus princípios e aplicações através das técnicas específicas para obtenção de imagens radiográficas de uso odontológico de acordo com os princípios de biossegurança.

Objetivos específicos:

- Conhecer as competências de atuação do TSB estabelecidas na Lei 11.889/2008;
- Conhecer os princípios e fundamentos da radiologia odontológica analógica e digital;
- Identificar e operar os equipamentos e materiais de uso em radiologia odontológica;
- Conhecer e aplicar as técnicas de tomadas radiográficas de uso odontológico;
- Conhecer e executar as técnicas de processamento radiográfico, montagem e arquivamento de películas radiográficas;
- Reconhecer e monitorar os riscos radioativos;
- Identificar e utilizar equipamentos de proteção individual em radiologia.
- Aplicar medidas de biossegurança no armazenamento, manuseio e descarte de produtos e resíduos odontológicos;
- Conhecer as bases legais da radiologia odontológica.

EMENTA

Estudo dos princípios e fundamentos da radiologia odontológica analógica e digital, bem como suas aplicações considerando o monitoramento e cuidado com os riscos radioativos.

PROGRAMA

- Lei 11.889/2008;
- Princípios e fundamentos da radiologia odontológica analógica e digital;
- Equipamentos e materiais de uso em radiologia odontológica;
- Técnicas de tomadas radiográficas de uso odontológico;
- Processamento radiográfico analógico e digital;
- Riscos radioativos;
- Equipamentos de proteção individual em radiologia;
- Biossegurança na radiologia odontológica;
- Bases legais da radiologia odontológica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALVARES, L. C.; TAVANO, O. **Curso de radiologia em odontologia**. São Paulo: Santos, 2009.

FREITAS, A.; ROSA, J. E.; SOUZA, F. I. **Radiologia odontológica**. Porto Alegre: Artes Médicas, 2004.

WHITE, S. C.; PHAROAH, M. J. **Radiologia oral: fundamentos e interpretação**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BIRD, D. L.; DEBBIE S. ROBINSON, D. S. **Fundamentos em odontologia para TSB e ASB**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013.

GUIMARÃES JR, J. **Biossegurança e controle de infecção cruzada em consultórios odontológicos**. São Paulo: Santos, 2001.

IANNUCCI, J. M.; HOWERTON, L.J. **Radiografia odontológica: princípios e técnicas**. São Paulo: Santos, 2010.

ROSA, J. E.; TAVARES, D. **Métodos radiográficos especiais para o dentista clínico**. Rio de Janeiro: Ed. Publicações Científicas, 1994.

WHAITES, E. **Princípios de radiografia odontológica**. Porto Alegre: Artmed, 2003.

APROVAÇÃO

_____/_____/_____

Carimbo e assinatura do Coordenador do
Curso

_____/_____/_____

Carimbo e assinatura do Diretor da
Unidade Acadêmica
(que oferece o componente curricular)