



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: PREVENÇÃO DA CÁRIE E DOENÇA PERIODONTAL I	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: ESCOLA TECNICA DE SAUDE	SIGLA: ESTES	
CH TOTAL TEÓRICA: 15horas	CH TOTAL PRÁTICA: 15 horas	CH TOTAL: 30 horas

1. OBJETIVOS

Objetivo Geral:

Permitir que o aluno conheça a cavidade bucal estruturalmente e fisiologicamente possibilitando-lhe assim a capacidade de associar a origem de diversas patologias bucais e periodontais e seus fatores determinantes na identificação e prevenção dos mesmos, além de permitir a capacitação dos alunos em técnicas e ações de promoção e prevenção em saúde bucal, tanto em relação à cárie quanto às doenças periodontais podendo ser determinantes na modificação positiva do meio social.

Objetivos específicos:

- Conhecer as competências de atuação do TSB estabelecidas na lei 11.889/2008 referentes à cárie e doença periodontal.
- Conceituar e descrever formas e funções dos componentes da cavidade bucal.
- Descrever a cronologia da erupção, reabsorção e esfoliação da dentição decídua.
- Reconhecer a dentição mista.
- Descrever a cronologia da erupção da dentição permanente.
- Descrever agentes de higiene bucal, agentes físicos e químicos de controle de placa, listando suas indicações, vantagens e limitações.
- Desenvolver e ensinar técnicas de higiene bucal, escovação, fio dental, bem como a orientação adequada aos pacientes dos métodos de prevenção.

2. EMENTA

Estudo das competências do TSB frente a atuação na prevenção da cárie e doença periodontal. Estudo da anatomia e fisiologia da cavidade bucal. Estudo das dentições decíduas, mista e permanentes bem como sua cronologia de erupção. Estudo da reabsorção e esfoliação na dentição decídua. Conceitos de placa bacteriana e cárie. Estudo dos agentes de higiene bucal, agentes físicos e químicos de controle de placa, listando suas indicações, vantagens e limitações. Estudo dos métodos de controle e remoção de placa bacteriana, evidênciação, remoção e controle

3. PROGRAMA

- Lei 11.889/2008;
- Fisiologia da cavidade bucal
- Dentição decídua
- Dentição permanente
- Dentição mista
- Cárie e placa bacteriana
- Doença periodontal e placa bacteriana
- Agentes de controle da placa bacteriana
- Evidenciação de placa
- Profilaxia dentária
- Métodos de escovação e orientação em saúde bucal

4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BIRD, D. L.; ROBINSON, D. S. **Fundamentos em Odontologia para TSB e ASB**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

LINDHE J.; LANG N. P.; KARRING T. **Tratado de periodontia clínica e implantologia oral**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

TUNES, U. R.; RAPP, G. E. (coord.). **Atualização em periodontia e implantodontia**. São Paulo: Artes Médicas, 1999.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANTUNES, J. L. F.; PERES, M. A. **Epidemiologia da saúde bucal**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

BOTAZZO, C.; FREITAS, S. F. T. (org.) **Ciências sociais e saúde bucal: questões e perspectivas**. São Paulo: EDUSC, 1998.

BUISCHI, Y. P. **Promoção de saúde bucal na clínica odontológica**. São Paulo: Artes Médicas, 2000.

KRIGER, L. *et al.* **ABOPREV: promoção de saúde bucal : paradigma, ciência, humanização**. São Paulo: Artes Médicas, 2003.

6. APROVAÇÃO

Profa. Dra. Samara dos Santos Rodrigues Gomes
Coordenadora do Curso Técnico em Saúde Bucal

Prof. Dr. Douglas Queiroz Santos
Diretor da Escola Técnica de Saúde



Documento assinado eletronicamente por **Samara dos Santos Rodrigues Gomes, Coordenador(a)**, em 13/11/2019, às 18:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Douglas Queiroz Santos, Diretor(a)**, em 14/11/2019, às 11:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1684363** e o código CRC **BEF7243F**.

Referência: Processo nº 23117.029945/2019-10

SEI nº 1684363