

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



#### FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE		SIGLA: ESTES
CH TOTAL TEÓRICA:	CH TOTAL PRÁTICA:	CH TOTAL:
15 horas	45 horas	60 horas

## 1. **OBJETIVOS**

- Conhecer as competências de atuação do TSB estabelecidas na Lei 11.889/2008
- Conhecer os materiais e instrumentais, aprender a preparar o ambiente e a mesa clínica, assim como instrumentar o cirurgião-dentista no decorrer do ato operatório em atendimentos de cirurgia oral.
- Identificar os materiais e instrumentais necessários, preparar a mesa clínica e auxiliar o cirurgião-dentista nesta especialidade.
- Conhecer os princípios da cirurgia
- Orientar o paciente em caso de trauma dental
- Remover suturas
- Orientar o paciente com relação aos cuidados pré e pós-operatórios
- Conhecer os materiais e instrumentais, aprender a preparar o ambiente e a mesa clínica, assim como instrumentar o cirurgião-dentista no decorrer do ato operatório em atendimentos de endodontia.
- Identificar os materiais e instrumentais necessários, preparar a mesa clínica e auxiliar o cirurgião-dentista nesta especialidade.
- Conhecer os princípios da endodontia
- Conhecer os materiais e instrumentais, aprender a preparar o ambiente e a mesa clínica, assim como instrumentar o cirurgião-dentista no decorrer do ato operatório em atendimentos da implantodontia.
- Identificar os materiais e instrumentais necessários, preparar a mesa clínica e auxiliar o cirurgião-dentista nesta especialidade.
- Conhecer os princípios da implantodontia.
- Conhecer a sequência das técnicas cirúrgicas usadas em Implantodontia
- Conhecer os materiais e instrumentais, aprender a preparar o ambiente e a mesa clínica, assim como instrumentar o cirurgião-dentista no decorrer do ato operatório em atendimentos de prótese dentária.
- Identificar os materiais e instrumentais necessários, preparar a mesa clínica e auxiliar o cirurgião-dentista nesta especialidade.
- Conhecer os princípios da prótese dentária.
- Conhecer a següência clínica operatória nos diversos tipos de prótese
- Conhecer os materiais e instrumentais, aprender a preparar o ambiente e a mesa clínica, assim como instrumentar o cirurgião-dentista no decorrer do ato operatório em atendimentos da Ortodontia e da Ortopedia Funcional dos

Maxilares.

- Identificar os materiais e instrumentais necessários, preparar a mesa clínica e auxiliar o cirurgião-dentista nesta especialidade.
- Conhecer os princípios da Ortodontia e da Ortopedia Funcional dos Maxilares...
- Identificar os principais elementos de um aparelho ortodôntico fixo e dos demais dispositivos fixos, removíveis, extra-bucais e aparelhos ortopédicos funcionais.
- Conscientizar os pacientes dos riscos decorrentes da má higienização durante os tratamentos ortodônticos ou ortopédicos.
- Identificar o paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Identificar as suas principais alterações bucais.
- Identificar métodos de manejo dos pacientes especiais, pediátricos e geriátricos
- Avaliar a necessidade de adaptar os materiais de higiene bucal, conforme a realidade do paciente.

#### EMENTA

- Princípios e fundamentos das especialidades odontológicas
- Prevenção das alterações bucais ou intercorrências nas especialidades odontológicas
- Procedimentos clínicos das especialidades odontológicas
- Instrumentais e equipamentos utilizados nas especialidades odontológicas
- Materiais relacionados às especialidades odontológicas
- Preparação do ambiente e da mesa clinica conforme o procedimento e a especialidade odontológica
- Cuidados com o paciente antes, durante e após procedimentos clínicos relacionados às especialidades odontológicas.
- Fundamentos e princípios da Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial
- Técnicas e procedimentos cirúrgicos
- Organização de material, equipamento e instrumental para cirurgia oral.
- Remoção de suturas
- Trauma dental
- Fundamentos e princípios de Endodontia
- Técnicas e procedimentos endodônticos
- Organização de material, equipamento e instrumental para endodontia.
- Fundamentos e princípios da Implantodontia
- Sistemas de implantes
- Aspectos cirúrgicos da colocação de implantes
- Técnicas e procedimentos da implantodontia
- Organização de material, equipamento e instrumental para implantodontia
- Fundamentos e princípios da Prótese Dentaria
- Classificação das próteses
- Aspectos protéticos das próteses implantossuportadas
- Técnicas e procedimentos da prótese dentária
- Organização de material, equipamento e instrumental para prótese dentária
- Fundamentos e princípios da Ortodontia e da Ortopedia Funcional dos Maxilares
- Definicão de maloclusão
- Tipos de aparelhos utilizados em Ortodontia e Ortopedia Funcional dos Maxilares
- Organização de materiais, equipamentos e instrumentais utilizados na Ortodontia e Ortopedia Funcional dos Maxilares.
- Higiene e cuidados com os aparelhos.
- Definição de paciente especial, pediátrico e geriátrico.

- Principais alterações bucais do paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Manejo do paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Orientação de higiene bucal e demais procedimentos preventivos para o paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Especialidades odontológicas afins e outras especialidades correlatas.

#### PROGRAMA

- Lei 11.889/2008
- Fundamentos e princípios da Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial
- Técnicas e procedimentos cirúrgicos
- Organização de material, equipamento e instrumental para cirurgia oral.
- Remoção de suturas
- Trauma dental
- Fundamentos e princípios de Endodontia
- Técnicas e procedimentos endodônticos
- Organização de material, equipamento e instrumental para endodontia.
- Fundamentos e princípios da Implantodontia
- Sistemas de implantes
- Aspectos cirúrgicos da colocação de implantes
- Técnicas e procedimentos da implantodontia
- Organização de material, equipamento e instrumental para implantodontia
- Fundamentos e princípios da Prótese Dentaria
- Classificação das próteses
- Aspectos protéticos das próteses implantossuportadas
- Técnicas e procedimentos da prótese dentária
- Organização de material, equipamento e instrumental para prótese dentária
- Fundamentos e princípios da Ortodontia e da Ortopedia Funcional dos Maxilares
- Definicão de maloclusão
- Tipos de aparelhos utilizados em Ortodontia e Ortopedia Funcional dos Maxilares
- Organização de materiais, equipamentos e instrumentais utilizados na Ortodontia e Ortopedia Funcional dos Maxilares.
- Higiene e cuidados com os aparelhos.
- Definição de paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Principais alterações bucais do paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Manejo do paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Orientação de higiene bucal e demais procedimentos preventivos para o paciente especial, pediátrico e geriátrico.
- Especialidades odontológicas afins e outras especialidades correlatas.

#### 4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

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

GUEDES-PINTO, A. C. Odontopediatria. São Paulo: Ed. Santos, 2009.

LOBAS, C. F. S. et al. THD e ACD: odontologia de qualidade. São Paulo: Santos, 2006.

### 5. **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

ANUSAVICE, K. J. Phillips Materiais Dentarios. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

ANDREASEN, J. O.; ANDREASEN, F. M. Fundamentos de traumatismo dental: guia de tratamento passo a passo. Porto Alegre: Artmed, 2001.

BARATIERI, L N. et al. Odontologia Restauradora: fundamentos e possibilidades. São Paulo: Santos, 2001.

BRASIL. Ministério da Educação. Lei N° 11.889, de 24 de dezembro de 2008. Regulamenta o exercício das profissões de técnico em saúde bucal (TSB) e Auxiliar em Saúde Bucal (ASB). Brasília, DF, 2008. Disponível

em: http://www.planalto.gov.br/ccivil 03/ Ato2007-2010/2008/Lei/L11889.htm. Acesso em: 8 maio 2019.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. Resolução do Conselho Federal de Odontologia - CFO 118, de 11 de maio de 2012. Brasília, DF, 2012. Disponível em: http://www.normaslegais.com.br/legislacao/resolucao-cfo-118-2012.htm. Acesso em: 8 maio 2019.

COHEN, S.; HARGREAVES, K. M. (coord.). **Caminhos da polpa**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. CONCEIÇÃO, E. N. et al. Dentística saúde e estética. Porto Alegre: Artmed, 2007.

CORREA, M. S. N. Pet al. Odontopediatria na primeira infância. São Paulo: Santos 2005.

CRAIG, R. G.; POWERS, J. M.; WATAHA, J. C. Materiais dentários: propriedades e manipulação. São Paulo: Santos, 2004.

ESTRELA. C. Ciência Endodôntica. São Paulo: Artes Médicas. 2004.

HADDAD, A. S. et al. Odontologia para pacientes com necessidades especiais. São Paulo: Santos, 2007.

JIMENEZ-LOPEZ, V. **Proteses sobre implantes**: oclusão, casos clinicos e laboratório. São Paulo: Quintessence, 1996.

LEONARDO, M. R.; LEONARDO, R. T. **Endodontia**: conceitos biológicos e recursos tecnológicos. Porto Alegre: Artmed, 2009.

LINDHE, I.; KARRING, T.; LANG, N. P. (ed.). Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

MARQUES, I. H. S.; CESENA, F. Y. Urgências e emergências médicas no consultório odontológico. São Caetano do Sul: Yendis, 2008.

MISCH, C. E. Implantes dentais contemporâneos. São Paulo: Santos, 2008.

PEGORARO, L. F. et al. Prótese fixa. São Paulo: Artes Medicas, 1998.

SILVA, L. C. P. Odontologia para pacientes com necessidades especiais: protocolos para atendimento clínico. São Paulo: Editora Santos 2009.

SKINNER, E. W. Materiais dentários. Rio de Janeiro: Guanabara, 1993.

TUCKER, M. R. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. Rio de Janeiro:

Elsevier, 2009.

TURANO, J. C.; TURANO, L. M. **Fundamentos de prótese Total**. São Paulo: Santos, 2004.

TODESCAN, R.; SILVA, E. E. B. **Atlas de prótese parcial removível**. São Paulo: Santos, 1996.

VAN DER LINDEN, F. P. G. M. **Crescimento e ortopedia facial**. Rio de Janeiro: Quintessence, 1990.

# 6. **APROVAÇÃO**

Prof. Dr. Bruno Rodrigues Reis

Prof. Dr. Douglas Queiroz Santos

Coordenador do Curso Técnico em Saúde Bucal Diretor da Escola Técnica de Saúde



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Rodrigues Reis**, **Coordenador(a)**, em 17/06/2019, às 21:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Douglas Queiroz Santos**, **Diretor(a)**, em 26/06/2019, às 13:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://www.sei.ufu.br/sei/controlador\_externo.php?">https://www.sei.ufu.br/sei/controlador\_externo.php?</a> <a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador **1317592** e o código CRC **78131E69**.

**Referência:** Processo nº 23117.029945/2019-10 SEI nº 1317592