



**FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR**

<b>CÓDIGO:</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> <b>ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS</b>	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> <b>ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE</b>		<b>SIGLA:</b> <b>ESTES</b>
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> <b>15h</b>	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> <b>45h</b>	<b>CH TOTAL:</b> <b>60h</b>

**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 seqüência 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 seqüência 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 Dentária
- 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
- Definição 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 Dentária
- 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
- Definição 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.

## 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.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANUSAVICE, K. J. **Phillips Materiais Dentários**. 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](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. P. *et 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 clínicos e laboratório**. São Paulo:

Quintessence, 1996.

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

LINDHE, J.; 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.

## APROVAÇÃO

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

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