

ESTRELA, C. Ciência endodôntica. São Paulo: Artes Médicas, 2004.

KALIL MK, SCELZA MZ, PORTUGAL LS. Apostila de Endodontia da Faculdade de Odontologia da UFF, Gráfica da UFF, 2015.

Kalil, MV., Manual de Endodontia, Vol. 1, Ed. Guanabara Koogan, 1990.

LEONARDO, MR, LEONARDO RT. Endodontia: conceitos biológicos e recursos tecnológicos, Ed. Artes Médicas, 2009.

LOPES, HP; SIQUEIRA JUNIOR, JF. Endodontia: biologia e técnica. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

SOARES, IJ; GOLDBERG, F. Endodontia: técnica e fundamentos. São Paulo: Artmed, 2002.

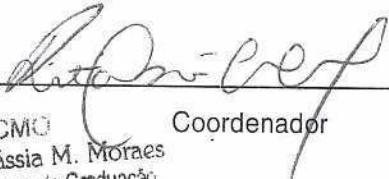
TORABINEJAD, M; WALTON, RE. Endodontia: princípios e prática. 4ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

Bibliografia Complementar

FREITAS, A.; ROSA, JE; SOUZA, IF. Radiologia odontológica. 6ª ed. São Paulo: Artes Médicas, 2004.

BEER, Rudolf; BAUMANN, Michael A.; KIELBASSA, Andrej M. Endodontia: texto e atlas. Porto Alegre: Artmed, 2006.

BAUMANN, Michael A.; BEER, Rudolf. Endodontia. Porto Alegre: Artmed, 2010.



UFF-CMO

Coordenador

Profª. Rita de Cássia M. Moraes
Coordenadora do Curso de Graduação
em Odontologia

Data: 17 / 02 / 2016



Chefe de Depto/Coordenador

Data: 17 / 02 / 2016

Formulário nº 13 – **Especificação da Disciplina/Atividade**

Conteúdo de estudos
PROPEDEUTICA CLÍNICA

Nome da Disciplina/Atividade	Código	Criação ()
OCLUSÃO IV	MOT 00049	Alteração: nome () CH (X)
Departamento/Coordenação de Execução: ODONTOTÉCNICA (MOT)		
Carga Horária total: 100	Teórica: 40	Prática: 60
Estágio:		
Disciplina/Atividade: Obrigatória (x)	Optativa ()	AC ()
Objetivos da Disciplina/Atividade:		
<p>GERAL: Transmitir ao aluno conhecimentos básicos sobre neurofisiologia do sistema estomatognático, desenvolvendo habilidades práticas instrumentais necessárias para o diagnóstico dos problemas oclusais.</p> <p>ESPECÍFICOS: Moldar e confeccionar modelos totais de pacientes e realizar montagem clínica desses modelos em articulador semi-ajustável. Realizar a análise oclusal da dentição adulta. Confeccionar placas mio-relaxantes.</p>		
Descrição da Ementa:		
Sistema Estomatognático. Articuladores. Posições e movimentos mandibulares determinantes da oclusão. Disfunções temporomandibulares, diagnóstico das disfunções temporomandibulares. Prática clínica com atividades realizadas entre os alunos.		
Bibliografia Básica:		
ASH, Major M.,; SCHMIDSEDER, Josef; RAMFJORD, Sigurd P. Oclusão. 2ª ed. São Paulo: Santos Ed., 2007.		
OKESON, Jeffrey P. Fundamentos de oclusão e distúrbios temporomandibulares. 2. ed. São Paulo: Artes Médicas, 1992.		
OKESON, Jeffrey P. Tratamento das distúrbios temporomandibulares e oclusão. 6ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.		
Bibliografia Complementar:		
DUPAS, Pierre-Hubert. Oclusão: antes, durante, depois. Porto Alegre: Artmed, 2006		

[Assinatura]
Coordenador

UFF - UFRJ
Coordenação de Graduação
Pós-graduação
2009063

[Assinatura]
Prof. Dr. Cauby Alves da Costa
Chefe do Deptº de Odontotécnica-MOT
Matrícula SIAPE 306315
MOT / UFF
Chefe de Depto/Coordenador

Data: 17 / 02 / 16

Data: 17 / 02 / 16

DESCRICAÇÃO DA EMENTA
 BIBLIO

Estrutura Curricular (EC)

FORMULÁRIO Nº 13 – **ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE**

CONTEÚDO DE ESTUDOS

NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE PATOLOGIA BUCAL I	CÓDIGO MPT 00080	CRIAÇÃO () ALTERAÇÃO: NOME () CH (X)
--	----------------------------	--

DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: PATOLOGIA

CARGA HORÁRIA TOTAL: **80H** TEÓRICA: **80H** PRÁTICA: **00** ESTÁGIO: **00**

DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA (X) OPTATIVA () AC ()

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:

Esta disciplina tem por objetivo capacitar o aluno a compreender a patogênese e aspectos anatomopatológicos das principais patologias que acometem a cavidade bucal e estruturas anexas, estimulando também sua formação no processo diagnóstico dessas patologias bucais.

DESCRIÇÃO DA EMENTA:

Introdução a Patologia Bucal; Distúrbios do Desenvolvimento; Alterações Dentárias por Fatores Ambientais/ Desenvolvimento; Patologias da Polpa e Periápice; Patologias Ósseas; Patologias Bacterianas; Patologias Fúngicas; Patologias Virais/AIDS; Patologias Reacionais; Neoplasias Benignas, Lesões e Condições Pré-malignas; Neoplasias Malignas; Cistos Odontogênicos e de Desenvolvidmentos; Tumores Odontogênicos; Patologias das Glândulas Salivares; Doenças Dermatômucosas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Neville BW, Damm DD, Allen CM, editores. Patologia Oral e Maxilofacial, 3a ed. Elsevier, 2009.
2. Regezi JA, Sciubba JJ, Jordan RC, editores. Patologia Oral: correlações clinicopatológicas, 6a ed. Elsevier, 2013.
3. Barnes L, Eveson J, Reichart P, Sidransky D, editors. World Health Organization Classification of Tumours. Pathology and Genetics – Head and Neck Tumours. IARC Press, 2005.
4. Shear M, Speight P, editors. Cysts of the Oral and Maxillofacial Regions. 4th ed. Blackwell Munksgaard, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Artigos indicados pelo professor de acordo com o tema ou atividade proposta em aula.
2. Regezi JA, Sciubba JJ, Pogrel MA, Atlas de Patologia Ora e Maxilodacial. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
3. SAPP, JP; EVERSOLE, LR; WY SOCKI, GP. Patologia bucomaxilofacial contemporânea, 2ª ed. São Paulo: Santos Ed, 2012.

UFF-CMO
 Prof.ª Rita de Cássia M. Moraes
 Coordenadora do Curso de Graduação
 em Odontologia Interdisciplinar
 Matr. SIAPE 2009063
 COORDENADORA

DATA 11/03/2016

Prof.ª Maria da Graça A. C. Sampaio
 CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA 07/03/2016
 Prof.ª Maria da Graça A. C. Sampaio
 Chefe do Departamento
 de Patologia - MPT
 Matr. SIAPE 303850

OK

Formulário nº 13 – <i>Especificação da Disciplina/Atividade</i>			
Conteúdo de estudos			
PROPEDEÚTICA CLÍNICA			
Nome da Disciplina/Atividade	Código	Criação ()	
RADIOLOGIA ODONTOLOGICA III	MOC 00071	Alteração: nome () CH (X)	
Departamento/Coordenação de Execução: ODONTOCLÍNICA (MOC)			
Carga Horária total: 60	Teórica: 20	Prática: 40	Estágio:
Disciplina/Atividade: Obrigatória (x)	Optativa ()	AC ()	
Objetivos da Disciplina/Atividade:			
<p>Ao final do curso os alunos deverão apresentar os seguintes comportamentos: - conhecer e dominar as principais técnicas de tomadas das radiografias extra-orais; - ter obtido um bom desempenho nas atividades teóricas e no estágio supervisionado com apresentação de trabalhos de bom padrão; - ter concluído com bom aproveitamento todas as tarefas, segundo o cronograma estabelecido; - desenvolver senso crítico para exigir de si mesmo sempre mais, como profissional, através da educação e leituras continuadas; - ser capaz de identificar as estruturas normais e distingui-las das patológicas; - interessar-se pelas atividades de pesquisa, relacionando-a com o processo ensino-aprendizagem; - promover a integração da radiologia com os diferentes ramos do saber, favorecendo a permeabilidade do conhecimento(interdisciplinaridade).</p>			
Descrição da Ementa:			
<p>Anatomia radiográfica nas radiografias extra-orais. Métodos Radiográficos extra-orais: Radiografias panorâmicas, Telerradiografia da cabeça, Tomografia, Tomografia Computadorizada, Sialografia. Imagens Digitais. Aspectos radiográficos das anomalias dentárias. Representações radiográficas das fraturas nos dentes e nos ossos da face. Aspectos Rodiográficos dos cistos odontogênicos, não odontogênicos e dos cistos de retenção. Aspectos Radiográficos dos tumores benígnos e malignos da maxila e da mandíbula.</p>			
Bibliografia Básica:			
<p>ALVARES, Luiz Casati; TAVANO, Orivaldo. Curso de radiologia em odontologia. 5ª ed. São Paulo: Santos Ed., 2011.</p> <p>BRASIL. Secretaria de Vigilância Sanitária. Portaria nº 453, de 1 de junho de 1998.. Diário oficial da República Federativa do Brasil. Brasília, DF, Seção E, p 7, 02 de junho de 1998;</p> <p>FREITAS, Aguinaldo de; ROSA, José Edu; SOUZA, Icleo Faria e. Radiologia odontológica. 6ª ed. São Paulo: Artes Médicas, 2004.</p> <p>PASLER, Friedrich Anton; VISSER, Heiko. Radiologia odontológica: texto e atlas. Porto Alegre: Artmed, 2006.</p> <p>WHAITES, Eric. Princípios de radiologia odontológica. 4ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.</p> <p>WHITE, Stuart; PHAROAH, Michael J. Radiologia oral: fundamentos e interpretação. 5ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.</p>			
Bibliografia Complementar:			
<p>COSTA, Roberto Fernandes. A produção dos raios x. REVISTA FLUMINENSE DE ODONTOLOGIA. Ano IV. N. 8 mai/ago, 1998;</p> <p>ROSA FILHO, Jaime José Da. Telerradiografias Cefalométricas: estudo Comparativo dos Sistemas</p>			

Placas Intensificadoras. REVISTA FLUMINENSE DE ODONTOLOGIA. Ano III, N. 6. Jul/Dez, 1997.

VASCONCELLOS, Henrique Ayres de, CAMPOS, Antônio Eduardo Siqueira, SZENDROIDI, Débora Cristina Csura. Estudo da Anatomia Funcional da Articulação Temporomandibular: Revisão. Revista Brasileira de Odontologia, v. 55, nº 3, pág. 140-144, mai/jun 1998

[Handwritten signature]

UFF-CMO

Coordenador Prof^a. Rita de Cássia M. Moraes

Coordenadora do Curso de Graduação em Odontologia Niterói

Data: 09/03/2011

Mat. SIAPE 2009063

[Handwritten signature]
Prof. Dr. Marcos da Veiga Kalil

Chefe do Depto de Odontologia
CRO/RJ Co. 2874
Mat. SIAPE 3111210

Coordenador

Data: _____