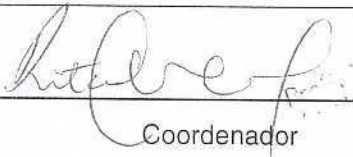


24

Formulário nº 13 – Especificação da Disciplina/Atividade			
Conteúdo de estudos			
PROPEDEÚTICA CLÍNICA			
Nome da Disciplina/Atividade	Código	Criação ()	
ENCERAMENTO PROGRESSIVO	MOT 00038	Alteração: nome ()CH ()	
Departamento/Coordenação de Execução: ODONTOTÉCNICA (MOT)			
Carga Horária total: 40	Teórica:	Prática: 40	Estágio:
Disciplina/Atividade: Obrigatória ()		Optativa (X)	AC ()
Objetivos da Disciplina/Atividade:			
Ensino da técnica de enceramento progressivo em dentes articulados fazendo a associação de como cada peça relaciona-se no seu arco dental e com o arco antagônico.			
Descrição da Ementa:			
Atividade laboratorial. Ceroplastia dos dentes permanentes . Binômia forma/ função. Estudo geométrico das cúspides. Revisão de anatomia de dentes permanentes.			
Bibliografia Básica:			
MADEIRA, MC; CRUZ RIZZOLO, RJ. Anatomia do dente . 6. ed. rev. atual. São Paulo: Sarvier, 2010.			
VIEIRA, GF. Atlas de anatomia de dentes permanentes : coroa dental. São Paulo: Santos Ed., 2006.			



Coordenador

Data: 17/02/06

UFF
 Coordenação
 de Odontologia
 Niterói
 2009063

Prof. Dr. Cauby Alves da Costa
 Chefe do Depº de Odontotécnica-MOT
 Matrícula SIAPE 306315
 MOT / UFF

Chefe de Depto/Coordenador

Data: 17/02/06

OK

Formulário nº 13 – <i>Especificação da Disciplina/Atividade</i>			
Conteúdo de estudos			
CONTEÚDOS INTERDISCIPLINARES			
Nome da Disciplina/Atividade	Código	Criação ()	
ENDODONTIA CLÍNICA	MOC 00060	Alteração: nome () CH ()	
Departamento/Coordenação de Execução: ODONTOCLÍNICA (MOC)			
Carga Horária total: 80	Teórica: 08	Prática: 72	Estágio:
Disciplina/Atividade: Obrigatória ()	Optativa (X)	AC ()	
Objetivos da Disciplina/Atividade:			
<p>GERAIS: Durante o desenvolvimento da disciplina, o aluno de graduação em Odontologia deverá desenvolver habilidades manuais relacionadas à aplicação dos procedimentos e técnicas utilizadas em endodontia tais como tratamento conservador e radical dos canais radiculares e suas demandas diretas e indiretas paralelas a disciplinas afins com o possível desenvolvimento de projetos de ensino, pesquisa e extensão.</p> <p>ESPECÍFICOS: Adquirir o conhecimento, coordenação motora fina e comportamentos específicos que o permitam decidir e atuar com segurança e propriedade no âmbito endodôntico e adquirir o conhecimento necessário para trabalhar com todos os instrumentos, equipamentos e materiais de uso. 1. Integrar o aprendizado da área básica e das disciplinas clínicas paralelas com o conhecimento da Endodontia; 2. Conhecer e identificar o que é normal e o que está alterado no âmbito endodôntico; 3. Determinar as necessidades endodônticas em relação ao tratamento integral do paciente, reconhecendo a integração entre os diversos procedimentos odontológicos; 4. Estabelecer plano de tratamento endodôntico, estimando seu prognóstico; 5. Adquirir domínio detalhado da técnica endodôntica; 6. Adaptar os procedimentos endodônticos adquiridos às realidades sócio-econômicas; 7. Estabelecer senso crítico para avaliar técnicas endodônticas e outras que tenha oportunidade de conhecer; 8. Desenvolver senso crítico para exigir de si mesmo sempre mais, valendo-se dos recursos de educação continuada e leituras; 9. Desenvolver habilidades no âmbito laboratorial que permita que possa atuar na clínica nessa especialidade; 10. Treinamento laboratorial em blocos e dentes de acrílico e dentes humanos.</p>			
Descrição da Ementa:			
<p>Conteúdo Programático Teórico: Morfologia do sistema de canais radiculares. Biologia e patologia pulpar e periapical. Princípios fundamentais em endodontia. Tratamento endodôntico: material, equipamentos e instrumental endodôntico, isolamento absoluto, acesso, odontometria, instrumentação, irrigação, biossegurança e seus aspectos relacionados à Endodontia, curativo de demora e obturação. Retratamento endodôntico. Indução a apicogênese e a especificação. Acidentes do tratamento endodôntico. Reparo pós-tratamento endodôntico. Introdução à microscopia em endodontia. Radiologia digital como instrumento no tratamento dos canais radiculares. Emergência em endodontia. Radiologia convencional em endodontia. Traumatismo dentário e suas consequências endodônticas. Reabsorções radiculares.</p> <p>Conteúdo Programático Prático: Treinamento específico de tratamentos endodônticos e retratamentos realizados em blocos e dentes de acrílico, e atendimento clínico dos pacientes encaminhados.</p> <p>Critérios de Avaliação: Verificações de aprendizagem podendo ser atividades escritas, trabalho de pesquisa, avaliação oral, produção textual, seminários, apresentação de painéis em eventos científicos, avaliação diária através da ficha individual, onde será avaliada a presença, pontualidade, conduta, uniforme, material, interesse a participação auxiliar nos procedimentos.</p>			

Bibliografia Básica:

- Alvares, Sergio. Endodontia Clínica. 2 ed. SP: Santos, 1991. 457p.
- Barbosa, Sergio Valmor. Terapêutica endodôntica. SP: Santos, 1999. 257p.
- KALIL, Marcos V. Manual de Endodontia. v.1. Guanabara Koogan, 1990.
- Lopes, H. P.; Siqueira JR, J. F. Endodontia: biologia e técnica. 4ed. RJ: Elsevier, 2015.
- Haddad Fh, Miguel. Endodontia de Vanguarda. Ed. Napoleão, 2015.
- Reis Só, Marcos Vinicius. Endodontia. As interfaces e no contexto da Odontologia. SP: Santos, 2007.
- Torabinejad, Mahmoud; WALTON, E. Richard. 4ed. Ed ABDR, 2010.
- Estrela, C. Ciência Endodôntica. v. 1 e 2. Artes Médicas, 2004.
- Leonardo, M. R.; Leonardo, R. T. Endodontia: conceitos biológicos e recursos tecnológicos. Artes Médicas, 2009.
- Fregneni, E.; Hizatugu, R. Endodontia: uma visão contemporânea. Ed. Santos, 2012.
- Arens DE, Gluskin AH, Peters CI e Peters OA, Practical Lessons in Endodontic Treatment. Ed. Quintessence Books, 2009.
- Kalil MK, Scelza MZ e Portugal LS, Apostila de Endodontia da Faculdade de Odontologia da UFF, Gráfica da UFF, 2015.
- Hargreaves, K.M., Cohen, S. Coheñs. Caminhos da Polpa. 10th ed. St Louis: Mosby/Elsevier, 2010. Trad.: Alcir Costa Fernandes Filho et al. RJ: Elsevier, 2011.
- Soares, Ilson J; Goldberg Fernando. Endodontia: Técnicas e Fundamentos. 2 ed. 2011

Bibliografia Complementar:

- Berger, Carlos Roberto. Endodontia. SP: Pancast, 1998. 723p.
- Deus, Quintiliano Diniz de. Endodontia. 5ed. RJ: Medsi, 1992.
- Imura, Noburu; Zuolo, Mario Luis. Endodontia para o clínico geral. SP: Artes Médicas, 1998, 327p. Série EAP-APCD, v.10)
- Bonetti Filho, Idomeo et al. Tratamento de canais radiculares: atualidades técnicas. SP: Premier, 1996.
- Romani, Nilo Francisco; Carlik, Jaime; Massajelli, Marilza. Atlas de técnica e clínica endodôntica. 2ed. SP: Roca, 1990, 295p.
- Stock, Christopher J. R.; Gualabivala, Kishor; Walker, Richard T. Atlas colorido e texto de endodontia. 2 ed. SP: Artes Médicas, 1997. 2291p.
- Freitas A, Rosa JE e Souza IF. Radiologia Odontológica. Ed: Artes Médicas, 2004.
- Stanley FM, Manual de anestesia local. Ed: Mosby, 2005.
- Prado R; Salin M. e Bravim B. Anestesia local e geral na prática odontológica. Ed: Rubio, 2014.

Prof. Marcos da Veiga Kalil
CRO/RJ: 12.814
Matr. SIAPE: 3111210
Coordenador

Data: 07/03/2016

UFF-CMO
Prof.ª Rita de Cássia M. Moraes
Coordenadora do Curso de Graduação
em Odontologia Interdi
Mat. SIAPE 2009063

Prof. Dr. Marcos da Veiga Kalil
Chefe do Dept. de Odontoclínica (MOC)
CRO/RJ: 12.814
Matr. SIAPE: 3111210
Coordenador

Data: 07/03/2016

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

Conteúdo de estudos

CONTEÚDOS INTERDISCIPLINARES

Nome da Disciplina/Atividade	Código	Criação (X)
FONOAUDIOLOGIA	MOC 00069	Alteração: nome () CH ()

Departamento/Coordenação de Execução: ODONTOCLÍNICA (MOC)

Carga Horária total: 30 Teórica: 15 Prática: 15 Estágio:

Disciplina/Atividade: Obrigatória () Optativa (X) AC ()

Objetivos da Disciplina/Atividade:

O aluno deverá ser capaz de ao final do período conhecer, diagnosticar e indicar para tratamento os problemas fonoaudiológicos com repercussão ou de eleição para Ortodontia, Odontopediatria, Prótese e Cirurgia Bucomaxilofacial. Ter o conhecimento teórico suficiente para participar de equipe multidisciplinar reconhecendo inclusive as patologias relacionadas à palavra falada. Conceituando e esclarecendo claramente os mecanismos da palavra falada e suas alterações. Deve ainda estar apto a avaliar e a orientar os pacientes com distúrbios na palavra falada.

Descrição da Ementa:

Relação entre profissionais e interinstitucional dentro das áreas Ortodontia, Odontopediatria, Odontogeriatría, Periodontia, DTM, Dor Orofacial, Prótese, Cirurgia Bucomaxilofacial e Fonoaudiologia e áreas afins.

Bibliografia Básica:

- 1_ BRITTO, A.T.O. Livro de Fonoaudiologia. Ed. Pulso. 2005.SP
- 2_ CARACIKI, A.M.; CARDOSO, I.; CANONGIA, M.B. História da Fonoaudiologia no Estado do Rio de Janeiro. Ed Lovise. 2004
- 3_ COMITÊ DE MOTIRCIDADE OROFACIAL. Motricidade Orofacial. Como atuam os especialistas. Pulso Editorial. SP.1907.
- 4_ FELÍCIO, C.M. Fonoaudiologia Aplicada a Casos Odontológicos. Ed. Pancast.
- 5_ FELÍCIO, C.M. Fonoaudiologia nas desrdens Temporomandibulares _ uma ação educativa – terapêutica. Pancast Editora. SP. 1994.
- 6_ FERNANDES, D.F.; MENDES, B.C.A.; NAVAS, A.L.G.P. org. Tratado de Fonoaudiologia. SBFa. 2ª Ed. Editora Roca. SP.2010.
- 7_ KRAKAUER, L.H.; DI FRANCESCO, R.C., MARCHESAN, I.Q. Conhecimentos Essenciais para Entender Bem a Respiração Oral. Ed. Pulso. SP. 2003.
- 8_ MARCHESAN, I.Q.org. Tratamento da Deglutição_ A atuação do Fonoaudiólogo em diferentes países. Ed. Pulso. 2005

Bibliografia Complementar:

- _ MARCHESAN, I.Q. Fundamentos em Fonoaudiologia. Aspectos Clínicos da Motricidade orofacial. Aspectos Clínicos da Motricidade Oral. 2ª. Ed. Revisada e Ampliada. Ed. Gaunabara Koogan. RJ. 2005.
- 10_ MARCHESAN, I.Q.; SILVA, H.J.; FELIX, G.B. Terapia Fonoaudiológica em Motricidade Orofacial. ABRAMO. Ed. Pulso. SP.2012.
- 11_ MEDEIROS, A.M.C.; MEDEIROS, M. Motricidade Orofacial. Inter - relação entre Fonoaudiologia e Odontologia. Ed. Lovise. SP. 2006..

Rita de Cássia M. Moraes
UFF-CMO
 Profa. Rita de Cássia M. Moraes
 Coordenadora do Curso de Graduação
 em Odontologia Interdisciplinar
 Mat. SIAPE 2009063
 Data: 29/03/2016

Prof. Dr. Marcos da Veiga Kallil
UFF-CMO
 Prof. Dr. Marcos da Veiga Kallil
 Chefe do Dept. de Odontoclínica (MOC)
 Chefe de SIAPE
 Mat. SIAPE 2111210
 Data: / /