



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Estomatologia

Ficha 2 (variável)

Disciplina: IMPLANTODONTIA				Código: ME 032	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular			
Pré-requisito: MO 037; ME 041		Co-requisito: ME 043	Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*		
CH Total: 30 CH semanal: 02	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0 Prática Específica (PE): 0

EMENTA (Unidade Didática)

Estudo da história da implantodontia e da osseointegração. Aprendizado sobre os tipos de materiais utilizados na confecção de implantes, morfologia dos implantes e de componentes protéticos, propriedades físicas, químicas e biológicas. Planejamento em implantodontia. Noções de enxertia óssea.

PROGRAMA (itens de cada unidade didática)

História da implantodontia, conhecimento da osseointegração, tipos de materiais utilizados para confecção dos implantes e componentes protéticos, morfologia dos implantes e componentes protéticos. Propriedades biológicas e suas indicações. Planejamento em implantodontia com noções de anatomia, aspectos semiológicos e semiotécnicos. Conhecimento sobre enxertia óssea e indicações.

OBJETIVO GERAL

O Aluno deverá ser capaz de saber os conceitos básicos de implantodontia, conhecer os tipos de implantes, seus componentes protéticos e suas indicações e as necessidades de enxertas ósseas.

OBJETIVO ESPECÍFICO

O Aluno será capaz de analisar um caso clínico e indicar as necessidades de preparo da área bucal em relação aos enxertos, quais os tipos de implantes podem ser indicados e a sequência da confecção das próteses.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Para o aprendizado do Aluno será utilizado a exposição de conteúdos através multimídias, quadro de giz e questionamentos de conteúdos básicos necessários e discussões. Os Alunos poderão, sempre que for possível, acompanhar cirurgias demonstrativas do Professor da Disciplina ou Cirurgias e trabalhos protéticos executados no curso de pós-graduação em implantodontia.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

A avaliação será realizada em todas as aulas através dos questionamentos dos conteúdos ministrados ou através de provas à critério do Professor e com informação no início de cada semestre.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

ROSSI JUNIOR, Renato; BJAEL, Salvador. **Bases biologicas da implantodontia.** São Paulo: Pancast, 1990. 194 p.

PERIODONTIA e implantodontia: desmistificando a ciência. São Paulo: Artes Medicas, 2003. xx, 542p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

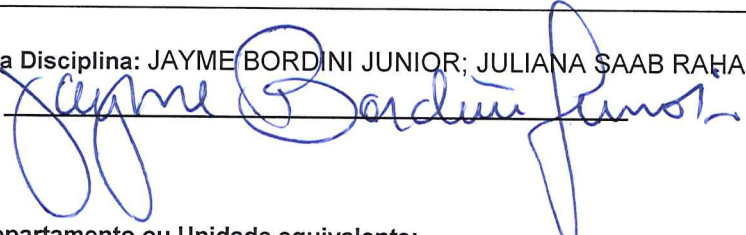
NOVAES JUNIOR, Arthur Belem; NOVAES, Arthur Belem. **Procedimentos cirurgicos da periodontia e implantodontia.** São Paulo: Artes Medicas, 2004. xiii, 299 p.

RO-ODONTO: Programa de Atualização em Implantodontia : implante : ciclo 4 : módulo 2. Porto Alegre: Artmed, 2010. 151 p.

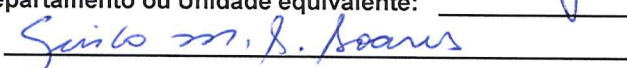
PRO-ODONTO: Programa de Atualização em Implantodontia : implante : ciclo 3 : módulo 1. Porto Alegre: Artmed, 2009. 137 p.

BUSER, Daniel et al. **Regeneração ossea guiada em implantodontia.** São Paulo: Quintessence, c1996. 269p.

STRUB, Jorg R; WITKOWSKI, Siegbert; EINSELE, Frank T. **Aspectos proteticos em implantodontia.** São Paulo: Quintessence, c1997. v, 89p.

Professor da Disciplina: JAYME BORDINI JUNIOR; JULIANA SAAB RAHAL
Assinatura: 

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____

Assinatura: 

Validade: 

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.