



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

DELIBERAÇÃO Nº 046 /03

Altera o nome das disciplinas Oclusão I e II para Oclusão, Dor Orofacial e DTM I e II do Departamento de Prótese.

O CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO, no uso da competência que lhe atribui o artigo 11, parágrafo único do Estatuto, com base no Processo n.º 8135/DAA/2002, aprovou e eu promulgo a seguinte Deliberação:

Art. 1º - Fica autorizada a alteração de nomenclatura da Disciplina Oclusão I com carga horária de 60 (sessenta) horas para Oclusão Dor Orofacial e DTM I com a mesma carga horária, pertencente ao Departamento de Prótese.

Art. 2º - Fica autorizada a alteração de nomenclatura da Disciplina Oclusão II com carga horária de 105 (cento e cinco) horas para Oclusão, Dor Orofacial e DTM II com a mesma carga horária, pertencente ao Departamento de Prótese.

Art. 3º - Os anexos abaixo discriminados integram a presente Deliberação.

Anexo I – Ementa da Disciplina
Anexo II - Fluxograma

Art. 4º - A presente Deliberação entra em vigor nesta data, revogadas as demais disposições em contrário.

UERJ, em 17 de setembro de 2003.

NILCÉA FREIRE
REITORA



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

(Continuação da Deliberação nº 046/2003)

ANEXO

UERJ		EMENTA DE DISCIPLINA		1) ANO	2) SEM
				2000	1º
3) UNIDADE: FACULDADE DE ODONTOLOGIA			4) DEPARTAMENTO PRÓTESE		
5) CÓDIGO ODO09-00869	6) NOME DA DISCIPLINA OCCLUSÃO I (x) OBRIGATÓRIA () OPTATIVA () ELETIVA			7) CARGA HORÁRIA 60	
8) REGIME DE: SERIADO HÍBRIDO		10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA TIPO DE AULA: CARGA HORÁRIA TEÓRICA 15 PRÁTICA 45 LABORATÓRIO ESTÁGIO TOTAL 60			
9) CURSO(S) ODONTOLOGIA					
11) OBJETIVO GERAL: Capacitar o aluno a compreender a Fisiologia do Sistema Estomatognático, bem como dominar montagem de modelos em articulador semi-ajustável e confecção de placa miorelaxante.					
12) OBJETIVOS ESPECÍFICOS: Moldar e confeccionar modelos totais de pacientes e realizar montagem clínica desses modelos em articulador semiajustável. Confeccionar placa miorelaxante.					
13) CONTEÚDO PROGRAMÁTICO: Fisiologia do Sistema Estomatognático Articulação Temporo mandibular Músculos e cinemática mandibular Moldagem Confecção de modelos totais Montagem dos modelos em articulador semiajustável Registros oclusais Calibragem do articulador Determinantes da morfologia oclusal Análise oclusal Placa miorelaxante					
14) BIBLIOGRAFIA: <ul style="list-style-type: none">• Fundamentos de Oclusão e Desordens Temporomandibulares – Jeffrey P. Okenson. Artes Médicas – 2ª Edição, 1992.• Anatomia Bucal, Sicher e Dubrull, 6ª Edição, Guanabara Koogan, 1977.• Atlas de Anatomia Humana, Sobota e Becher, 17ª Edição, Guanabara Koogan, 1977.					
15) PROFESSOR RESPONSÁVEL: Data: ____/____/____ Assinatura _____					



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

(Continuação da Deliberação nº 046/2003)

UERJ	EMENTA DE DISCIPLINA	1) ANO	2) SEM
		2000	1º
3) UNIDADE: FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4) DEPARTAMENTO PRÓTESE	
5) CÓDIGO ODO09-00869	6) NOME DA DISCIPLINA OCCLUSÃO , DOR OROFACIAL E DTM I <input checked="" type="checkbox"/> OBRIGATÓRIA <input type="checkbox"/> OPTATIVA <input type="checkbox"/> ELETIVA	7) CARGA HORÁRIA 60	
8) REGIME DE: SERIADO	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
9) CURSO (S): ODONTOLOGIA	TIPO DE AULA:	CARGA HORÁRIA	
	TEÓRICA	15	
	PRÁTICA	45	
	LABORATÓRIO		
	ESTÁGIO		
	TOTAL	60	
11) OBJETIVO GERAL: Capacitar o aluno a compreender a Fisiologia do Sistema Estomatognático, bem como dominar montagem de modelos em articulador semi-ajustável e confecção de placa miorelaxante.			
12) OBJETIVOS ESPECÍFICOS: Moldar e confeccionar modelos totais de pacientes e realizar montagem clínica desses modelos em articulador semiajustável. Confeccionar placa miorelaxante.			
16) CONTEÚDO PROGRAMÁTICO: Fisiologia do Sistema Estomatognático Articulação Temporo mandibular Músculos e cinemática mandibular Moldagem Confecção de modelos totais Montagem dos modelos em articulador semiajustável Registros oclusais Calibragem do articulador Determinantes da morfologia oclusal Análise oclusal Placa miorelaxante			
17) BIBLIOGRAFIA: <ul style="list-style-type: none">• Fundamentos de Oclusão e Desordens Temporomandibulares – Jeffrey P. Okenson. Artes Médicas – 2ª Edição, 1992.• Anatomia Bucal, Sicher e Dubrull, 6ª Edição, Guanabara Koogan, 1977.• Atlas de Anatomia Humana, Sobota e Becher, 17ª Edição, Guanabara Koogan, 1977.			
18) PROFESSOR RESPONSÁVEL: Data: ____/____/____ Assinatura _____			



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

(Continuação da Deliberação nº 046/2003)

UERJ	EMENTA DE DISCIPLINA	1) ANO	2) SEM
		2000	1º
3) UNIDADE: FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4) DEPARTAMENTO PRÓTESE	
5) CÓDIGO ODO09-01040	6) NOME DA DISCIPLINA OCCLUSÃO , DOR OROFACIAL E DTM II <input checked="" type="checkbox"/> OBRIGATÓRIA <input type="checkbox"/> OPTATIVA <input type="checkbox"/> ELETIVA	7) CARGA HORÁRIA 105	
8) REGIME DE: SERIADO	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
9) CURSO (S): ODONTOLOGIA	TIPO DE AULA:		CARGA HORÁRIA
	TEÓRICA		15
	PRÁTICA		90
	LABORATÓRIO		
	ESTÁGIO		
	TOTAL		105
11) OBJETIVO GERAL: Abordagem atual da Oclusão dentro das Dores Bucofaciais e das Desordens Temporomandibulares. Conhecer e entender os princípios das desordens temporomandibulares Conhecer os princípios da dor e algias buco-faciais.			
12) OBJETIVOS ESPECÍFICOS: Entendimento das interrelações multidisciplinares da Oclusão Conhecer a importância da estabilidade Ortopédica no equilíbrio oclusal, e como um dos fatores			
13) CONTEÚDO PROGRAMÁTICO: Fisiologia da Oclusão Exame clínico do paciente Exames auxiliares: radiográfico, Tomografia computadorizada, Ressonância magnética. Aspectos multidisciplinares da oclusão Importância da Oclusão e da estabilidade ortopédica como um dos fatores desencadeantes mais frequentes da DTM Biomecânica da DTM Introdução às Desordens Temporomandibulares: Epidemiologia, Etiologia, Classificação Abordagem atual e formas de terapia Introdução à dor e algias bucofaciais Confecção de placas de mordidas oclusais			
14) BIBLIOGRAFIA: <ul style="list-style-type: none">Okeson, JP: Management of Temporomandibular Disorders and Occlusion. 4TH ed., Mosby yeabook, Inc., 1998.Okeson, JP: Dores Bucofaciais de Bell. Trad. De Garcia AJP., 5ª ed., Quintessence ed. Ltda, 1998American Academy of orofacial Pain (editor Okeson JP) Orofacial Pain; Guilines for assessment, Diagnosis and mangement. Quintessence Publ., Co., Inc., 1996McNeil, C.: Science and practice of occlusion. Quintessence Publ. Co., 1997			
15) PROFESSOR RESPONSÁVEL: Data: _____ / _____ / _____ Assinatura _____			



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

(Continuação da Deliberação nº 046/2003)