



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

P L A N O D E E N S I N O A D A P T A D O

em caráter excepcional e transitório, para substituição de aulas presenciais por aulas em meios digitais, enquanto durar a pandemia do novo coronavírus – COVID-19, em atenção à Portaria MEC 544, de 16 de junho de 2020 e à Resolução 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA		Semestre: 2020/2	
Nome da disciplina ODT 7132 - Oclusão II	Departamento Odontologia – ODT	Fase 7ª fase	Carga horária 3 horas-aula / semanal 54 horas-aula/ semestre
Professores da disciplina:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Professora responsável: Beatriz Dulcineia Mendes de Souza 2. Professor: Ricardo Armini Caldas 3. Estagiária de docência: doutoranda Patrícia Pauletto 4. Professor Substituto a ser contratado (vaga da Profa. Graziela De Luca Canto) 5. Professor Substituto a ser contratado (vaga do Prof. André Porporatti) 			
Equivalências STM 7132	Horário Segunda-feira, 09:10 -10:00; 10:10 - 11:50	Natureza Teórica: 30h /clínica (entre alunos): 24h	Eixo Temático Multidisciplinar
Pré-requisitos ODT7131, ODT7007, ODT7008, ODT7009		Local Plataforma Moodle/Clínica I e II	
OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA Proporcionar conhecimentos teóricos e práticos que permitam aos alunos realizar o diagnóstico, planejamento e tratamento dos pacientes portadores de dor orofacial e disfunção temporomandibular.			
EMENTA Conceitos Básicos da Dor. Semiologia Aplicada à Dor Orofacial. Anamnese, exame físico e exames complementares. Mecanismos Neurais da Dor Orofacial. Diagnóstico Diferencial das Dores Orofaciais. Distúrbios do Sono e Bruxismo. Disfunções Temporomandibulares. Tratamento não-invasivo e baseado em evidências.			

ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO / METODOLOGIA				
Tópico e carga horária	Conteúdos	Objetivos de aprendizagem	Recursos didáticos	Avaliação e feedback
Unidade I (4 horas) – Dor Orofacial	Conceitos Básicos da Dor, Semiologia Aplicada à Dor Orofacial.	Estudar e compreender os fundamentos básicos da dor orofacial	1) Estudo do material de apoio disponibilizado 2) Aula síncrona ou assíncrona; 3) Atividade avaliativa: quiz ou estudo dirigido ou tarefa aplicada ao conteúdo	Cumprimento das normas da disciplina. Avaliação das respostas da tarefa
Unidade II (9 horas) – Diagnóstico	Anamnese, exame físico e exames complementares.	Capacitar os alunos através de aulas expositivas a realizar a anamnese, exame clínico e exame complementar em pacientes com dores orofaciais	1) Estudo do material de apoio disponibilizado 2) Aula síncrona ou assíncrona; 3) Atividade avaliativa: quiz ou estudo dirigido ou tarefa aplicada ao conteúdo	Cumprimento das normas da disciplina. Avaliação das respostas da tarefa
Unidade III (30 horas) – Disfunção Temporomandibular (DTM) / Tratamento DTMs	Epidemiologia e Etiologia. Patologias Musculares. Patologias Articulares, Tratamento não invasivo e baseado em evidências	Compreender os diferentes tipos de DTMs, o seu diagnóstico e os diferentes tratamentos.	1) Estudo do material de apoio disponibilizado 2) Aula síncrona ou assíncrona; 3) Atividade avaliativa: quiz ou estudo dirigido ou tarefa aplicada ao conteúdo	Cumprimento das normas da disciplina. Avaliação das respostas da tarefa
Unidade IV (6 horas) – Distúrbios do sono (6 horas)	Conceitos, tipos e tratamentos dos Distúrbios do sono na Odontologia	Proporcionar conhecimentos teóricos sobre os diferentes tipos de distúrbios do sono na Odontologia.	1) Estudo do material de apoio disponibilizado 2) Aula síncrona ou assíncrona; 3) Atividade avaliativa: quiz ou estudo dirigido ou tarefa aplicada ao conteúdo	Cumprimento das normas da disciplina. Avaliação das respostas da tarefa
Avaliação (5 horas)	Avaliação Teórica	Avaliação do conteúdo fornecido	Avaliação pelos recursos do Moodle	Avaliação das respostas do questionário
	Recuperação	Avaliação do conteúdo fornecido	Avaliação presencial	Avaliação das respostas do questionário
Atividades e estratégias de Interação/ Avaliação e feedback:				
A interação entre professor e estudantes ocorrerá por meio do ambiente virtual de aprendizagem com o envio de mensagens, fóruns, entre outros, como também por meio de mensagem de e-mail. O feedback sobre o processo de aprendizagem será efetuado por meio do ambiente virtual de aprendizagem e por mensagem de e-mail.				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA (preencher com três referências disponíveis na BU UFSC ou em PDF gratuito)				
1. CARDOSO, Antonio Carlos. Oclusão: para você e para mim . São Paulo: Santos, 2003. xii,233p. ISBN 8572883649. Número de chamada: 616.314-089.23/9 C268o				
2. OKESON, Jeffrey P. Tratamento das desordens temporomandibulares e oclusão . 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, c2008. ix,515p. ISBN 9788535228809. Número de chamada: 616.314-089.23/9 O41t 6ed.				
3. ISBERG, Annika. Disfunção da articulação temporomandibular: um guia para o clínico . São Paulo: Artes Médicas, 2005. xi,204p. ISBN 8574040959. Número de chamada: 616.314-089.23/9 I76d				
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR DA DISCIPLINA (preencher com o número de referências necessárias)				
1. MACIEL, Roberto Nascimento. Bruxismo . São Paulo: Artes Médicas, 2010. 690p. ISBN 9788536701042. Número de chamada: 616.314-089.23 M152b				
2. OKESON, Jeffrey P; BELL, Welden E. Dores bucofaciais de Bell: tratamento clínico da dor bucofacial . São Paulo: Quintessence, c2006. xvi,567p. ISBN 8587425676 Número de chamada: 616-009.7 O41d				
3. Artigos científicos				
4. Outros materiais fornecidos pela disciplina.				

<p style="text-align: center;">SISTEMA DE AVALIAÇÃO</p>	<p>A quantificação da avaliação do processo de ensino-aprendizagem será realizada através da seguinte fórmula: Avaliação Teórica virtual (2,0 pontos) + Avaliação Clínica (5,0 pontos) + Questionário semanal virtual (3,0 pontos), totalizando 10,0 pontos.</p> <p>Questionário semanal virtual (3,0) – Ao início e término de todas as aulas síncronas serão realizadas um questionário (Recurso Quiz Moodle). O Quiz inicial será sobre o conteúdo apresentado na semana anterior. O Quiz ao final da aula será sobre o conteúdo da aula da semana. Todos os Quiz terão valores iguais para computar o valor total do Questionário semanal virtual.</p> <p>Avaliação Teórica Virtual (2,0) – Será aplicada uma prova através dos recursos do Moodle, contendo questões sobre todo o conteúdo do Curso de Odontologia previamente ministrado.</p> <p>Avaliação Clínica (5,0) – Os alunos serão avaliados diariamente quando a realização das atividades práticas solicitadas, portar o instrumental para atividades práticas, respeito às normas de biossegurança, conduta ética e profissional em ambiente clínico, respeito aos professores e demais alunos.</p> <p>Considerações Importantes: De acordo com a Resolução 17/CUn/97 – Capítulo IV – Seção I – Artigo 72 – A nota mínima de aprovação em cada disciplina é 6,0 (seis vírgula zero). De acordo com a Resolução 17/CUn/97 – Capítulo IV – Seção I – Artigo 70 – § 40 – Ao aluno que não comparecer às avaliações ou não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuída nota 0 (zero). De acordo com a Resolução 17/CUn/97 – Capítulo IV – Seção I – Artigo 74. O aluno, que por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à Chefia do Departamento de Ensino ao qual a disciplina pertence, dentro do prazo de 2 (dois) dias úteis.</p> <p>REVISÃO DA AVALIAÇÃO Segundo a Resolução 017/CUn/97 em seu Art. 73, <i>é facultado ao aluno requerer ao Chefe do Departamento a revisão da avaliação, mediante justificativa circunstanciada dentro de 02 (dois) dias úteis, após a divulgação do resultado.</i></p> <p>ATIVIDADES DE RECUPERAÇÃO Segundo a Resolução 017/CUn/97 em seu Art. 70 – § 2º - “O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito a uma nova avaliação no final do semestre.”</p> <p>Segundo a Resolução 017/CUn/97 em seu Art.71 – § 3º - O aluno enquadrado no caso previsto pelo § 2º do Art. 70 terá sua nota final calculada através da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais e a nota obtida na avaliação estabelecida no citado parágrafo.</p> <p style="text-align: center;">O MATERIAL DIDÁTICO DA DISCIPLINA DE OCLUSÃO 2 É CONTEÚDO PROTEGIDO POR DIREITO AUTRAL, NOS TERMOS DA LEI 9610/98. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.</p> <p style="text-align: center;"><u>VIDEOCONFERÊNCIAS</u></p> <p style="text-align: center;">Não será permitido, por meios físicos e digitais, a disponibilização de dados, imagens / ou voz dos participantes, para uma finalidade diversa da atividade didática, de ensino.</p>
--	---

CRONOGRAMA			
Semana	Data/Horário	Tema/Estratégia	Expositor/ Moderador
1	31/08/2020	Apresentação da disciplina e suas normas. Introdução ao estudo da Dor	Todos/Beatriz
	Início (duração) 09:10 (15 min) 09:25 (45 min) 10:10 (10 min) 10:20 (1 h) 11:20 (20 min) 11:40 (10 min)	Apresentação da disciplina Normas Funcionamento do moodle Exposição audiovisual Discussão síncrona por webconferência Avaliação diária – Quiz sobre o tema apresentado na semana	
2	07/09/2020	FERIADO	-
3	14/09/2020	Etiologia e Semiologia Aplicada à Dor Orofacial. Disfunção Temporomandibular. Anamnese, exame físico e exames complementares	Beatriz D M Souza
	Início (duração) 09:10 (15 min) 09:25 (45 min) 10:10 (10 min) 10:20 (1 h) 11:20 (20 min) 11:40 (10 min)	- Avaliação diária – Quiz sobre o tema da semana anterior Leitura bibliográfica Intervalo Exposição audiovisual Discussão síncrona por webconferência Avaliação diária – Quiz sobre o tema apresentado na semana	
4	21/09/2020	Disfunções Temporomandibulares (Patologias Musculares). Tratamento não invasivo e baseado em evidências	Beatriz D. M. Souza
	Início (duração) 09:10 (15 min) 09:25 (45 min) 10:10 (10 min) 10:20 (1 h) 11:20 (20 min) 11:40 (10 min)	- Avaliação diária – Quiz sobre o tema da semana anterior Leitura bibliográfica Intervalo Exposição audiovisual Discussão síncrona por webconferência Avaliação diária – Quiz sobre o tema apresentado na semana	
5	28/09/2020	Disfunções Temporomandibulares (Patologias Articulares). Tratamento não invasivo e baseado em evidências	Beatriz D M Souza
	Início (duração) 09:10 (15 min) 09:25 (45 min) 10:10 (10 min) 10:20 (1 h) 11:20 (20 min) 11:40 (10 min)	- Avaliação diária – Quiz sobre o tema da semana anterior Leitura bibliográfica Intervalo Exposição audiovisual Discussão síncrona por webconferência Avaliação diária – Quiz sobre o tema apresentado na semana	
6	05/10/2020	Placas oclusais: confecção, tipos, contra indicações e indicações	Ricardo Armini Caldas
	Início (duração) 09:10 (15 min) 09:25 (45 min) 10:10 (10 min)	- Avaliação diária – Quiz sobre o tema da semana anterior Leitura bibliográfica Intervalo	

	10:20 (1 h) 11:20 (20 min) 11:40 (10 min)	Exposição audiovisual Discussão síncrona por webconferência Avaliação diária – Quiz sobre o tema apresentado na semana	
7	12/10/2020	FERIADO	
8	19/10/2020	Distúrbios do Sono: Bruxismo do sono e Apneia Obstrutiva do Sono	Beatriz D M Souza
	Início (duração) 09:10 (15 min) 09:25 (45 min) 10:10 (10 min) 10:20 (1 h) 11:20 (20 min) 11:40 (10 min)	- Avaliação diária – Quiz sobre o tema da semana anterior Leitura bibliográfica Intervalo Exposição audiovisual Discussão síncrona por webconferência Avaliação diária – Quiz sobre o tema apresentado na semana	
9	26/10/2020	AVALIAÇÃO	Todos
	Início (duração) 09:10 – 10:50 10:40 (10 min) 10:50 (1 h)	- Leitura bibliográfica Instruções prévias da Avaliação teórica na plataforma Moodle Avaliação teórica pela plataforma Moodle	
10	02/11/2020	FERIADO	-
11	09/11/2020	Clínica 1	Todos
	Seguir horário da disciplina	Clínica: Avaliação Muscular e articular	
12	16/11/2020	Clínica 2	Todos
	Seguir horário da disciplina	Clínica: Placas oclusal anterior: ajustes Tarefa prática 1: Apresentar o modelo de gesso superior pronto e recortado para avaliação ao início da clínica Tarefa prática 2: Apresentar a placa anterior pronta para avaliação ao término da clínica	
13	23/11/2020	Clínica 3	Todos
	Seguir horário da disciplina	Clínica: Placas oclusal de cobertura total – placa social: ajuste da placa de acetato e confecção de região anterior Tarefa prática 4: Apresentar a placa de acetato prensada à vácuo e recortada para avaliação no início da clínica	
14	30/11/2020	Clínica 4	Todos
	Seguir horário da disciplina	Clínica: Placas oclusal de cobertura total – placa social: Confecção da região posterior Tarefa prática 4: Apresentar a placa de acetato com região anterior confeccionada no início da clínica.	
15	07/12/2020	Clínica 5	Todos
	Seguir horário da disciplina	Clínica: Placas oclusal de cobertura total - placa social: ajustes de lateralidade e finalização (polimento) Tarefa prática 6: Apresentar a placa oclusal total para avaliação final ao final da clínica.	
16	14/12/2020	Atividades de recuperação (apenas nos casos determinados pelo colegiado do curso de graduação em Odontologia, seguindo a resolução 017/Cun/1997	Todos

Prof. Dr. Marcio Correa
Chefe de Departamento

Profª Dra Beatriz DM Souza

Prof. Dr. Ricardo Armini Caldas