

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

PLANO DE ENSINO

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA		
Nome da disciplina PTL 7010 PRÁTICAS EM ESTOMATOLOGIA AMBULATORIAL EM AMBIENTE HOSPITALAR	Departamentos Patologia	Fase A partir da 5ª, optativa
		Semestre: 2019.1
Professores da disciplina: <ul style="list-style-type: none"> • Profa Dra Liliane Janete Grando • Profa Dra Maria Inês Meurer • Prof. Filipe Ivan Daniel 		
Horários: Terças-feiras no período vespertino	Natureza: Teórico/ prática	Eixo Temático: Interdisciplinar Vincula conteúdos das áreas de Estomatologia, Patologia Bucal e Radiologia Odontológica, aplicados a pacientes com doenças bucais atendidos no Ambulatório de Estomatologia do HU
Pré-requisitos PTL 7003; ODT 7021; ODT 7002	Local Sala de aula (ALOCAR) e Núcleo de Odontologia Hospitalar/HU/ UFSC – 3º andar	
OBJETIVOS GERAIS DA DISCIPLINA Proporcionar aos alunos de 5ª a 10ª fase do Curso de Graduação em Odontologia da UFSC: <ul style="list-style-type: none"> • Acompanhar as diferentes etapas do processo diagnóstico e tratamento de lesões bucais, realizado em pacientes atendidos no Ambulatório de Estomatologia do HU; • Conhecer as práticas clínicas no atendimento de pacientes com lesões bucais não dentais; • Revisar os conteúdos das disciplinas da área do diagnóstico bucal, com foco nos pacientes com lesões bucais; • Participar do estudo de casos clínicos de média e alta complexidade nos diferentes ciclos de vida do paciente, para o desenvolvimento de suas competências, atitudes e habilidades no âmbito interdisciplinar; • Acompanhar e auxiliar na realização de biópsias de lesões em tecidos moles bucais dos pacientes atendidos no referido ambulatório. 		

EMENTA – AMBULATORIO DE ESTOMATOLOGIA DO HU/UFSC
 Anamnese. Exame físico e clínico. Exames laboratoriais mais importantes para o diagnóstico bucal. Hiperplasias dos tecidos moles bucais. Tumores benignos dos tecidos moles bucais. Lesões císticas ou tumorais intraósseas. Lesões cancerizáveis. Câncer de boca e carcinoma espinocelular. Estratégias na comunicação de más-notícias aos pacientes. Manejo odontológico das sequelas do tratamento do câncer de boca. Reabilitação oral de pacientes oncológicos com prótese bucomaxilofacial. Outras neoplasias malignas de interesse odontológico. Infecções de origem bacteriana, virais e fúngicas de interesse estomatológico. Manifestações estomatológicas de doenças sistêmicas. Patologias das glândulas salivares. Infecção pelo HIV e suas manifestações de interesse estomatológico.

ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO

Objetivos Por Unidade	Conteúdos	Carga Horária
Turma D: PRÁTICAS EM ESTOMATOLOGIA AMBULATORIAL NO HU/UFSC		
UNIDADE I: Revisar temas básicos pertinentes ao desempenho no aluno no atendimento ao paciente	Revisão dos temas mais importantes da disciplina a ser cursada, da Anamnese, do Exame Clínico e da Ficha Clínica de um paciente com lesão bucal de atendimento na média e alta complexidade. Revisão dos exames hematológicos básicos, que servem de suporte ao diagnóstico de lesões bucais que podem representar a repercussão de uma doença sistêmica	05 h
UNIDADE II: Discutir abordagens para o tratamento de lesões benignas e malignas da região bucal	Discutir as abordagens de lesões benignas ou reativas de tecidos moles. Discutir as abordagens de lesões císticas ou tumorais intraósseas. Discutir as abordagens de pacientes com risco para câncer de boca ou com lesões cancerizáveis.	08 h
UNIDADE III: Definir estratégias para o diagnóstico e tratamento do câncer de boca	Estratégias para informar ao paciente o diagnóstico de uma lesão maligna bucal Discutir as abordagens de pacientes com câncer e o papel do cirurgião-dentista no tratamento odontológico de pacientes com sequelas do tratamento oncológico Próteses bucomaxilofaciais	08 h
UNIDADE IV: discutir abordagens para o tratamento de lesões de origem auto-imune, infecciosa e imunológica	Discutir as abordagens de pacientes com lesões autoimunes Discutir as abordagens de pacientes com doenças infecciosas de origem fúngica, bacteriana e viral Discutir as abordagens de pacientes com deficiências imunológicas – AIDS, pacientes transplantados, hepatites	07 h

UNIDADE V: Discussão de casos clínicos	Discussão de casos clínicos vivenciados pelos alunos durante o desenvolvimento da disciplina	02 h
UNIDADE VI: Desenvolvimento de atividades práticas	Atividades práticas em ambulatório, onde todos os conteúdos teóricos serão necessários para a abordagem dos pacientes	60 h

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

NEVILLE, B.W., DAMM, D.D., ALLEN, C.M., BOUQUOT, J.E. *Patologia oral e maxilofacial*. Elsevier: Rio de Janeiro, 2009. 972 p.
 REGEZI JA, SCIUBBA JJ, JORDAN, RCK. *Patologia Bucal: Correlações Clinicopatológicas*. 6ª ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2013. 407p.
 SILVERMAN, S; EVERSOLE, LR; TRUELOVE, EL. *Fundamentos de Medicina Oral*. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2004. 384 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

EL-NAGGAR AK, CHAN JKC, GRANDIS JR, TAKATA T, SLOOTWEG PJ. *WHO Classification of Head and Neck Tumours*. IARCPress: Lyon.,2017. 347p.
 CAWSON, R.A., BINNIE, W.H., EVENSON, J.W. *Atlas colorido de enfermidades da boca – Correlações clínicas e patológicas*. Artes Médicas: Rio de Janeiro, 1997.
 CAWSON, R.A, ODELL, E.W. *Medicina y Patologia Oral*. 8ª ed. Elsevier: Barcelona, 468p.
 CONSOLARO, ALBERTO. *Inflamação e Reparo*. 2.Ed. Dental Press Editora: Maringá, 2015. 509 p.
 ELLIS GL, AUCLAIR PL. *Tumors of the Salivary Glands* (Atlas of Tumor Pathology 3rd Series). Armed Forces Institute of Pathology: Washington D.C., 1996, 468p.
 FAILLACE, R. *Hemograma: Manual de Interpretação*. 3. ed. Artmed: Porto Alegre, 1996. 198 p.
 MARCUCCI, G. *Fundamentos de Odontologia: Estomatologia*. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2005. 243 p.
 REICHARD PA, PHILIPSEN, HP. *Odontogenic tumours and allied lesions*. Quintessence Publishing Company, 2004. 388p.
 LITTLE, JW; FALACE, DA; MILLER, CS; RHODUS, NL. *Manejo odontológico do paciente clinicamente comprometido*. Elsevier: Rio de Janeiro, 7. Ed., 2009. 688p.
 TOMMASI, A.F. *Diagnóstico em Patologia Bucal*. 3ª edição revisada e ampliada. Pancast: São Paulo, 2001. 600 p.
 WHITE, SC; PHAROAH, MJ. *Radiologia Oral*. Princípios e Interpretação. Elsevier: Rio de Janeiro, 7. Ed., 2015. 882 p.
 Artigos científicos que serão recomendados durante o semestre.

ESTRATÉGIAS:

Atividades teóricas: Expositivo-dialogadas, incluindo a discussão de casos clínicos representativos dos temas abordados, onde será avaliada a **assiduidade e a participação nas discussões**.

Aulas práticas: Acompanhamento das atividades clínicas realizadas no Ambulatório de Estomatologia no HU/UFSC, onde será avaliado o desempenho clínico prático individual e o desenvolvimento de habilidades e atitudes, além da capacidade de aplicação dos conhecimentos teóricos.

AVALIAÇÃO:

O sistema de avaliação inclui:

- **Desempenho clínico individual**, onde será observado e avaliado o desenvolvimento das competências e habilidades do aluno nas atividades

- práticas, considerando-se os seguintes critérios: pontualidade e assiduidade, realização e registro adequadas de anamnese e exame físico, raciocínio clínico, habilidade de comunicação com o paciente e conduta ética. Para fins de controle, cada aluno deverá preencher uma ficha com os dados dos casos clínicos acompanhados em cada ambulatório, devendo a ficha ser assinada pelo professor responsável pelo caso naquele dia (não serão assinadas atividades *a posteriori*). Também serão consideradas neste item de avaliação as informações dos "diários de bordo", que devem ser encaminhados via Plataforma Moodle semanalmente. Atividades práticas não são passíveis de reposição, e o aluno que faltar a uma atividade prática receberá nota 0,00 (zero) naquele dia – **PESO 7 NA NOTA FINAL**
- **Assiduidade/participação** nas discussões teóricas, trazendo contribuições à discussão dos temas desenvolvidos e esclarecendo dúvidas – **PESO 3 NA NOTA FINAL**. Material de apoio ao estudo poderá ser disponibilizado via Plataforma Moodle.
- Obs.: Apenas as atividades teóricas são passíveis de recuperação, a ser realizada em data prevista em cronograma, incluindo todo o conteúdo teórico ministrado. Apenas o aluno com frequência suficiente (FS) e média FINAL do semestre entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito a esta avaliação.

CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES:

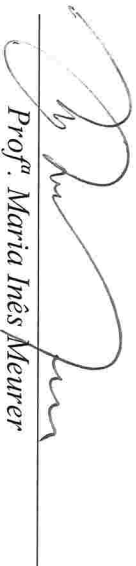
- A nota mínima do semestre para aprovação é **6,0** (seis).
- A frequência mínima para aprovação é de **75%** do total de aulas. Serão desconsideradas as faltas justificadas mediante atestado médico.
- A avaliação do desempenho individual na discussão dos planos de tratamento e casos clínicos vivenciados na clínica é subjetiva, **NÃO CABENDO RECURSO DE REVISÃO**.

CRONOGRAMA

Data	Horário	Conteúdo / Atividade	Professor
12/03	13:30 – 14:20	<ul style="list-style-type: none"> • Apresentação do Plano de Ensino da Disciplina e da Ficha Clínica e demais documentos a serem utilizados no Ambulatório de Estomatologia do HU 	A confirmar
	14:20 – 17:10	<ul style="list-style-type: none"> • Atendimento no ambulatório 	Todos
19/03	13:30 – 17:10	<ul style="list-style-type: none"> • Revisão sobre anamnese, exame físico e exames hematológicos de maior importância no diagnóstico de lesões bucais • Abordagem de pacientes com lesões autoimunes 	Filipe
26/03	14:20 – 18:50	<ul style="list-style-type: none"> • Atendimento no ambulatório 	Todos
02/04	14:20 – 18:50	<ul style="list-style-type: none"> • Atendimento no ambulatório 	Todos
09/04	13:30 – 17:10	<ul style="list-style-type: none"> • Comunicação de más notícias • Revisão da indicação de exames por imagem para lesões intrassósseas císticas e tumorais 	Maria Inês
16/04	14:20 – 18:50	<ul style="list-style-type: none"> • Atendimento no ambulatório 	Todos
23/04	14:20 – 18:50	<ul style="list-style-type: none"> • Atendimento no ambulatório 	Todos
30/04	13:30 – 17:10	<ul style="list-style-type: none"> • Abordagem para lesões reativas e tumorais benignas de tecidos moles 	Liliane

07/05	14:20 – 18:50	• Atendimento no ambulatório	Todos
14/05	14:20 – 18:50	• Indicações e sistemática de avaliação de exames por imagem para lesões intraósseas císticas e tumorais	Maria Inês
21/05	13:30 – 17:10	VII SEMANA DE INTEGRAÇÃO ACADÊMICA	
28/05	14:20 – 18:50	• Atendimento no ambulatório	Todos
04/06	14:20 – 18:50	• Atendimento no ambulatório	Todos
11/06	13:30 – 17:10	• Lesões cancerizáveis / Abordagem de pacientes com Câncer de Boca/ • Tratamento de pacientes com sequelas do tratamento oncológico	Liliane
18/06	14:20 – 18:50	• Atendimento no ambulatório	Todos
25/06	14:20 – 18:50	• Atendimento no ambulatório	Todos
20/11	13:30 – 17:10	• Infecções fúngicas, virais e bacterianas • Manifestações bucais da AIDS	Filipe
02/07	13:30 – 14:20	• Prótese bucomaxilofacial (palestrante externa a confirmar)	A confirmar
	14:20 - 17:10	• Atendimento no ambulatório	Todos
09/07	13:30 - 15:10	• Recuperação (atendimento no ambulatório OPCIONAL)	


Prof.^ª Liliane Janete Grando


Prof.^ª Maria Inês Meurer


Prof. Filipe Iván Daniel

Aprovado na Reunião do Colegiado do Departamento de Patologia em 03/12/2018

Prof.^ª Claudia Regina dos Santos
Chefe do Departamento de Patologia
Portaria nº 246/2017/GR


Chefe de Departamento

