

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

PLANO DE ENSINO

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA		Semestre 2021.2	
Nome da disciplina ODT 7011 Clínica II	Departamento ODT – Odontologia	Fase 7ª fase	Carga horária 12 horas-aula/semana 216 horas-aula/semestre
Núcleo Responsável Procedimentos clínicos e Procedimentos cirúrgicos			
Professor Responsável pela Disciplina Profª. Leticia Ruhland			
Professores de cada núcleo que participarão das clínicas: Leticia Ruhland, Analucia Gebler Philppi, Augusto Bodanezi, Charles Marin, Cleonice da Silveira Teixeira, Diego Klee de Vasconcellos, Elisa Oderich, Etiene de Andrade Munhoz, Humberto Cherem Mendes, Janaina Cordeiro de Oliveira, Luis André Mendonça Mezzomo, Luisa Machado Barin, Marcelo Carvalho Chain, Mario Vinicius Zendron, Mauricio Malheiros Badaró, Nelson Makowiecki, Ricardo de Souza Vieira, Rubens Rodrigues Filho, Sheila Cristina Stolf Cupani, Thais Marques Simek Vega Gonçalves, Vanessa Carla Ruschel, Wilson Andriani Júnior			
Estágio em Docência: Os discentes de pós-graduação que fazem estágio docente na Clínica 2 são definidos pelos seus respectivos orientadores e só poderão participar das atividades da clínica nos períodos em que o orientador estiver presente.			ODT 7011 CLÍNICA II/ 2021.2 1
Equivalências ODT5112 e ODT5129 e STM7011	Horário* Segundas-feiras (07:30 as 08:20 horas) Segundas-feiras (13:30 as 17:10 horas) Terças-feiras (07:30 as 10:00 horas) Quintas-feiras (07:30 as 11:00 horas)	Natureza Clínica e Teórica	Eixo Temático Interdisciplinar
Pré-requisitos ODT 7000, ODT 7007, ODT 7008, ODT 7009, ODT 7122, ODT 7142		Local Clínica I - ODT-CCS-UFSC Sala 910 - CCS-UFSC	

OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA

Atendimento clínico de pacientes objetivando o tratamento das doenças mais frequentes em Odontologia, com enfoque em procedimentos de média complexidade.

EMENTA

Fundamentar o aluno quanto ao atendimento das necessidades odontológicas dos pacientes adultos, no que diz respeito aos procedimentos preventivos e curativos dos problemas bucais mais prevalentes e de complexidade média: raspagens supra e sub gengivais, procedimentos cirúrgicos periodontais, exodontias por técnica aberta, dentes retidos, cirurgias pré-protéticas de tecido mole e duro, cirurgias radiculares, aumentos de coroa clínica, cirurgias de tecido mole e biópsias, infecções odontogênicas, drenagens extrabucais, tratamentos endodônticos radicais em pré-molares com um ou dois canais, tratamentos de dentes traumatizados, tratamentos de dentes com rizogênese incompleta, diagnóstico de hábitos parafuncionais, confecção de placas totais e anteriores, procedimentos restauradores diretos, clareamentos dentais, reconstruções radiculares com núcleos e pinos, próteses totais únicas, próteses totais duplas, reembasamentos de próteses, próteses provisórias imediatas, adequação de espaço para próteses e implantes, e técnicas radiográficas de apoio aos procedimentos listados.

Objetivos Por Unidade	Conteúdos	Carga Horária
Unidade I – Introdução à Disciplina	Plano de ensino: apresentação do corpo docente, normas, cronograma, sistema de avaliação e bibliografia recomendada. Organização na clínica (normas, distribuição de alunos e pacientes). Organização de alunos e pacientes na área de Prótese Total. Apresentação das Atividades interdisciplinares: aprendizagem baseada em problemas (ABP), discussão de casos clínicos de forma presencial e complementado por educação a distância.	01 hora
Unidade II – Planejamento de Casos	Definição do plano de tratamento. Definição do grau de complexidade. Discussão dos casos avaliados em clínica.	04 horas
Unidade III – Avaliações e Atividades Teóricas Interdisciplinares	Avaliações e atividades teóricas interdisciplinares e/ou casos clínicos apresentados e discutidos por ABP: Endodontia, Estomatologia, Materiais Dentários, Periodontia, Prótese Total, Cirurgia, Dentística e Oclusão	28 horas
Unidade IV – Procedimentos Clínicos de Simples e Média Complexidade	Definição do diagnóstico clínico, plano de tratamento, encaminhamento do paciente e preservação; raspagens supra e subgengivais, procedimentos cirúrgicos periodontais, aumento de coroa clínica; exodontias simples e por técnica aberta, cirurgias de restos radiculares, pré-protéticas de tecido mole e duro, biópsias e drenagens extrabucais; tratamentos endodônticos conservadores e radicais em dentes com um ou dois canais, tratamentos de dentes traumatizados e com rizogênese incompleta; procedimentos restauradores diretos, clareamentos dentais, reconstruções radiculares com núcleos e pinos; próteses totais únicas, próteses totais duplas, reembasamentos de próteses, adequação de espaço para próteses e implantes; e técnicas radiográficas de apoio aos procedimentos listados.	183 horas

BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA

- 1) BARATIERI, Luiz Narciso. *Odontologia restauradora: fundamentos & técnicas*. São Paulo: Santos, 2010.
- 2) CHAIN, M.C. *Materiais Dentários*. São Paulo: Artes Médicas, 2013. (Série ABENO).
- 3) LOPES, Hélio Pereira; SIQUEIRA JÚNIOR, José Freitas. *Endodontia: biologia e técnica*. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan,

2010.

4) SANTOS, Paulo Sérgio da Silva; SOARES JUNIOR, Luiz Alberto Valente. *Medicina bucal: a prática na odontologia hospitalar*. São Paulo: Santos, 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- 1) BARATIERI, Luiz Narciso. *Soluções clínicas: fundamentos e técnicas*. Florianópolis: Ponto, 2008.
- 2) ARAÚJO, E. *Passo a passo da clínica*. Florianópolis, Editora Ponto, 2007.
- 3) KARRING, Thorkild; LANG, Niklaus P.; LINDHE, Jan. *Tratado de periodontia clínica e implantologia oral*. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.
- 4) NEWMAN, Michael G.; CARRANZA, Fermin Alberto. *Carranza, periodontia clínica*. 10. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.
- 5) LASKARIS, George; SCULLY, Crispian. *Manifestações periodontais das doenças locais e sistêmicas: atlas colorido e texto*. São Paulo: Santos, 2005.
- 6) PETERSON, Larry J. *Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea*. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.
- 7) MARZOLA, Clovis. *Técnica exodôntica*. 3. ed. rev. e ampl. São Paulo (SP): Pancast, 2000.
- 8) SILVEIRA, Jorge Omar Lopes da.; BELTRÃO, Gilson Correia. *Exodontia*. Porto Alegre (RS): Ed. Médica Missau, 1998.
- 9) WHITE, Stuart C.; PHAROAH, Michael. *Radiologia oral: fundamentos e interpretação*. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.
- 10) WHAITES, Eric. *Princípios de radiologia odontológica*. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.
- 11) PANELLA, Jurandy; LASCALA, César Ângelo. *Radiologia odontológica e imaginologia*. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
- 12) FREITAS, Aguinaldo de; ROSA, Jose Edu; SOUZA, Icleo Faria e. *Radiologia odontologica*. 6. ed. São Paulo (SP): Artes Médicas, 2004.
- 13) NEVILLE, B. W. *Patologia oral & maxilofacial*. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.
- 14) PARISE JÚNIOR, Orlando. *Câncer de boca: aspectos básicos e terapêuticos*. São Paulo: Sarvier, 2000.
- 15) CARIA, Paulo Henrique Ferreira. *Anatomia Geral e Odontológica*: São Paulo: Artes Médicas, 2015. (Série ABENO).
- 16) ESTRELA, Carlos. *Endodontia Laboratorial e Clínica*. São Paulo: Artes Médicas, 2015. (Série ABENO).
- 17) LOPES, Hélio Pereira; SIQUEIRA Jr., José Freitas. *Endodontia: - Biologia e Técnica*. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.
- 18) SOARES, Elson José; GOLDBERG, Fernando. *Endodontia*. 2.ed. São Paulo: ArtMed, 2011. (Série ABENO).
- 19) ANUSAVICE, Kenneth J.; SHEN, Chiayi; RAWLS, H. Ralph. *Phillips materiais dentários*. 12.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, c2013.
- 20) CRAIG, R.G.; POWERS, J.M. *Materiais dentários restauradores*. 11.ed. São Paulo: Santos, 2004.
- 21) REIS, Alessandra; LOGUERCIO, Alessandro Dourado. *Materiais dentários diretos: dos fundamentos à aplicação clínica*. São Paulo: Santos, 2007.

BIBLIOGRAFIA DIGITAL (Verificar disponibilidade on-line, acesso via www.bu.ufsc.br, base de dados, Minha Biblioteca - necessita número de matrícula e senha do usuário da BU/UFSC):

- 1) BARATIERI., Luiz Narciso et al.. *Odontologia Restauradora - Fundamentos & Técnicas*. Santos, 2005. VitalBook file.
- 2) CHAIN., Marcelo Carvalho. *Materiais Dentários*. Artes Médicas, 2016. VitalBook file.
- 3) ESTRELA., Carlos. *Endodontia Laboratorial e Clínica: Série Abeno: Odontologia Essencial - Parte Clínica*. Artes Médicas, 2016. VitalBook file.

4) SOARES, Ilson José; GOLDBERG, Fernando. *Endodontia, 2ª edição*. ArtMed, 2011. VitalBook file

5) LOPES, Hélio Pereira; SIQUEIRA Jr., José Freitas. *Endodontia - Biologia e Técnica, 3ª edição*. Guanabara Koogan, 2005. VitalBook file.

ESTRATÉGIAS

O conteúdo será desenvolvido em um modelo presencial, por meio do atendimento de pacientes (atividades clínicas) e de atividades teóricas interdisciplinares.

Atividades clínicas:

- Os pacientes serão enviados pela “rede” ou pela **Clínica I**, para serem atendidos na **Clínica II**.
- O planejamento dos casos será realizado pelos alunos com o auxílio de um grupo de professores de diferentes áreas de conhecimento, para a construção de um plano e execução do tratamento, com ênfase em procedimentos de média complexidade.
- Pacientes com procedimentos de maior complexidade poderão ser encaminhados para outras clínicas ou, ao final do semestre letivo, acompanhar os respectivos alunos à **Clínica III**.
- Casos cirúrgicos serão realizados com a supervisão dos professores da disciplina.

ODT 7011 CLÍNICA II/ 2021.2 4

Atividades interdisciplinares:

- O conteúdo interdisciplinar será desenvolvido em um modelo presencial, complementado pela Educação a Distância (EaD).
- Casos clínicos poderão ser disponibilizados pelos núcleos de conhecimento através da plataforma Moodle, onde será possível responder aos questionamentos dos alunos para o esclarecimento de dúvidas.
- O método de ensino-aprendizagem utilizado será o **ABP** (aprendizagem baseada em problemas), e o aluno deverá estar capacitado para construir o portfólio por meio dos questionamentos.
- Os casos clínicos serão elaborados de forma a permitir que o aluno estabeleça diagnóstico, prognóstico e um plano de tratamento integrado, preservando o foco de cada área de conhecimento.
- Os casos serão apresentados e discutidos pelos alunos e professores no momento presencial, para a construção do mapa conceitual do caso apresentado.
- **Em período oportuno será realizada uma atividade avaliativa com divulgação de uma prévia das notas, onde o aluno terá noção do seu desempenho e das necessidades futuras para aprimoramento da nota.**
- **Sobre o uso de celulares: durante os atendimentos dos pacientes não será permitido o uso dos aparelhos pelo operador e nem pelo auxiliar.**

FREQUÊNCIA

De acordo com a Resolução 17/ Cun/97 - Capítulo IV – Seção I – Artigo 69:

§ 2º - Será obrigatória a frequência, ficando reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo, a 75% (setenta e cinco por cento) das mesmas.

§ 3º - O professor registrará a frequência, para cada aula, em formulário próprio, fornecido pelo ao Departamento de Administração Escolar-DAE.

§ 4º - Cabe ao aluno acompanhar, junto a cada professor, o registro da sua frequência às aulas.

SOBRE FOTOGRAFIAS EM AMBIENTE DE CLÍNICA: Por razões legais e éticas é expressamente proibido qualquer registro de imagem por fotografias ou vídeo, dentro das dependências da clínica, enquanto houver paciente no recinto. Ficam também proibidas imagens que permitam a identificação de equipamentos, instrumentais, materiais e tecidos biológicos (Lei Federal 5081/66; Lei Federal 4113/42; Código de Ética Odontológica; Código de Defesa do Consumidor). Em casos excepcionais, autorizações podem ser obtidas para planejamento dos casos, em conjunto com o professor responsável e o professor responsável pela clínica.

AValiação: NOTAS E CONCEITOS

AValiação PRÁTICA DE CLÍNICA INTEGRADA:

Os conceitos são baseados em dois quesitos: Complexidade e Qualidade.

ODT 7011 CLÍNICA II/ 2021.2 5

Complexidade: Alta, média ou baixa. Qualidade: Excelente, bom ou ruim.

O professor irá conceder um conceito considerando os seguintes fatores: habilidade, administração, gerenciamento, responsabilidade e ética. Alguns critérios devem ser observados em áreas específicas, de acordo com o Quadro 1, para obter excelência nos procedimentos realizados. Os professores de cada disciplina terão autonomia para designar os critérios que serão adotados na avaliação dos procedimentos.

Os valores dos conceitos são: A) 10 pontos; B) 8 pontos; C) 6 pontos; D) 4 pontos; E) 2 pontos; F) 1 ponto. Cada erro ou falta grave faz com que o aluno perca 3 pontos. Estas faltas graves serão atribuídas e justificadas pelo professor que as observou. Ao final do semestre, será calculada a média ponderada de forma que para maior pontuação será atribuída nota 10. Um conselho de classe será realizado no final do semestre, para discussão das notas finais, com participação de todos os professores da Clínica 2.

Para procedimentos de Endodontia, documentos extras exigidos pelos professores da disciplina deverão fazer parte da avaliação, contabilizando a nota final do conceito atribuído.

Todos os procedimentos realizados são anotados em uma Ficha Individual do Aluno, devendo o aluno obter a assinatura e conceito do professor no dia em que o procedimento for finalizado.

AValiação PRÁTICA DE CLÍNICA DE PRÓTESE TOTAL:

Será atribuída uma nota de 0 a 10 pelos professores da disciplina ao final do semestre, considerando uma média ponderada baseada na pontuação atingida em todo o semestre.

AVALIAÇÃO TEÓRICA:

Prova teórica com questões elaboradas por professores de suas respectivas áreas. Será atribuída uma nota de 0 a 10.

CÁLCULO DA NOTA FINAL

A avaliação prática de Clínica Integrada terá peso 6, a avaliação prática de Prótese Total terá peso 3 e a avaliação teórica terá peso 1.

Observações:

1. A avaliação prática será realizada de forma contínua ao longo do semestre e constará da somatória dos conceitos do aluno durante o atendimento clínico, correspondendo a 60% da média final. Os trabalhos práticos realizados na clínica deverão obedecer a uma tabela mínima de procedimentos, que será disponibilizada na primeira semana de aula. Em período oportuno, uma prévia das métricas, conceitos e média ponderada será passada aos alunos para que os mesmos possam acompanhar a sua evolução durante a disciplina.
2. O conteúdo da avaliação teórica é cumulativo das disciplinas prévias cursadas durante a graduação.
3. Alunos com **frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco)** terão direito a uma nova avaliação no final do semestre, a título de prova de recuperação (REC), de acordo com o que reza a Resolução 017/CUN/97 em seu Art. 70 - § 2º.
4. A prova de recuperação (REC) irá abordar conteúdos relacionados às aulas teóricas ministradas podendo envolver questões de casos clínicos.
5. O preenchimento **On Line da produção é obrigatório** e deverá ser feito diariamente e revisado ao final de cada mês. Alunos que não realizarem o preenchimento dentro dos prazos estabelecidos terão faltas/infrações, com diminuição da pontuação, a cada observação da ausência/atraso no preenchimento. ODT 7011 CLÍNICA II/ 2021.2 6
6. As normas referentes à frequência mínima obrigatória para aprovação (75%) e aos procedimentos necessários para solicitação de revisão de prova e/ou realização de recuperação seguirão a Resolução 017/CUN/97.

CRONOGRAMA					
	Data	Dia da semana	Conteúdo	h/aula	Professor responsável
1ª semana	31/01/2022	Segunda	Aula Inicial: Introdução à disciplina, apresentação do Plano de Ensino; corpo docente, normas, cronograma, sistema de avaliação e bibliografia recomendada.	02	Professor responsável e demais docentes
			Atividade teórica - Endodontia	02	Cleonice
	01/02/2022	Terça	Atividade teórica interdisciplinar – Prescrição de Medicamentos	01	Rubens
	02/02/2022	Quarta	<i>Alunos:</i> Atividade teórica interdisciplinar – Endodontia	02	Endodontia Charles
Atividade teórica interdisciplinar – Cirurgia			02		
<i>Professores:</i> Reunião inicial dos professores			02	Todos	
	03/02/2022	Quinta	Atividade teórica interdisciplinar – Prótese Total	03	Analucia
	04/02/2022	Sexta	Planejamento + Atualização dos Planos de Tratamento	04	Todos
2ª semana	07/02/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Periodontia	01	ODT 7011 Clínica Periodontia 21.2 7
	08/02/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	09/02/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	10/02/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	11/02/2022	Sexta	Atividade teórica interdisciplinar – Endodontia	01	Thaís Mageste
3ª semana	14/02/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Estomatologia	01	Etiene
	15/02/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	16/02/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	17/02/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	18/02/2022	Sexta	Atividade teórica interdisciplinar - Endodontia	01	Endodontia
4ª semana	21/02/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Endodontia	01	Endodontia
	22/02/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	23/02/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	24/02/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	25/02/2022	Sexta	Clínica	04	Todos
5ª semana	28/02/2022	Segunda	Carnaval		

	01/03/2022	Terça	Carnaval		
	02/03/2022	Quarta	Quarta-feira de cinzas		
	03/03/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	04/03/2022	Sexta	Clínica	04	Todos
6ª semana	07/03/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Endodontia	01	Endodontia
	08/03/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	09/03/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	10/03/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	11/03/2022	Sexta	Atividade teórica interdisciplinar – Prótese Total	01	Maurício
7ª semana	14/03/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Prótese Total	01	Thais Gonçalves
	15/03/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	16/03/2022	Quarta	Clínica	04	Todos
	17/03/2022	Quinta	Clínica	03	Prótese Total
	18/03/2022	Sexta	PROVA TEÓRICA	01	Leticia
8ª semana	21/03/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Materiais Dentários	01	Marcelo Chain
	22/03/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	23/03/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	24/03/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	25/03/2022	Sexta	Atividade avaliativa: Prévia da Pontuação	01	Leticia
09ª semana	28/03/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Dentística e Oclusão	01	Dentística
	29/03/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	30/03/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	31/03/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	01/04/2022	Sexta	Atividade teórica interdisciplinar – Prótese Total	01	Maurício
10ª semana	04/04/2022	Segunda	Aula teórica - Endodontia	01	Cleonice
	05/04/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	06/04/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total
	07/04/2022	Quinta	Clínica	04	Todos
	08/04/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Periodontia	01	Vinicius
11ª semana	11/04/2022	Segunda	Atividade teórica interdisciplinar – Dentística e Oclusão	01	Dentística
	12/04/2022	Terça	Clínica	04	Todos
	13/04/2022	Quarta	Clínica	03	Prótese Total

	14/04/2022	Quinta	Conselho de Classe	04	Todos
	15/04/2022	Sexta	Paixão de Cristo		
12ª semana	18/04/2022	Segunda	Prova de Recuperação (REC)	01	Leticia
	19/04/2022	Terça	Clínica (ajustes finais e matrícula)	04	Todos
	20/04/2022	Quarta	Clínica (ajustes finais das próteses)	03	Prótese Total
	21/04/2022	Quinta	Clínica (ajustes finais e matrícula)	04	Todos
	22/04/2022	Sexta	Lançamento das notas finais	01	Leticia



Documento assinado digitalmente
 Leticia Ruhland
 Data: 21/09/2021 11:47:17-0300
 CPF: 910.506.699-91
 Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Profª. Drª. Leticia Ruhland
 Docente Responsável pela Disciplina



Documento assinado digitalmente
 Dayane Machado Ribeiro
 Data: 23/09/2021 10:31:43-0300
 CPF: 015.951.319-73
 Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

Profª. Drª. Dayane Machado Ribeiro
 Chefe do Departamento de Odontologia