



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**  
**DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA**  
 Campus Prof. João David Ferreira Lima – CEP 88040-900  
 Trindade – Florianópolis – SC – Brasil  
 e-mail – [coordodonto@ccs.ufsc.br](mailto:coordodonto@ccs.ufsc.br)

**PLANO DE ENSINO ADAPTADO**

**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 344, de 16 de junho de 2020 e à Resolução 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020**

<b>DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA</b>		<b>ANO / SEMESTRE: 2021/2</b>	
<b>Nome da disciplina</b> MOR 7004 - Anatomia Dental	<b>Departamento</b> Ciências Morfológicas	<b>Fase</b> 02	<b>Carga horária</b> 54 horas (36 teóricas/18 práticas)
<b>Professores da disciplina</b> Carolina Amália Barcellos Silva; Mabel Mariela Rodríguez Cordeiro (responsável pela disciplina)			
<b>Equivalências</b>	<b>Horário</b> 6 <sup>a</sup> – 13:30 às 16:00 h	<b>Natureza</b> TEÓRICO/ PRÁTICA	<b>Eixo Temático</b> Multidisciplinar
<b>Pré-requisitos</b> MOR 7002	<b>Local</b> Centro de Ciências Biológicas		
<b>Horários de atendimento aos alunos</b> O atendimento será feito por meio de mensagens pela Plataforma Moodle.			

**OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA**

O aluno deverá ser capaz de conhecer e identificar os dentes decíduos e permanentes humanos, bem como identificar e descrever os elementos descritivos de cada dente e suas relações no aparelho estomatognático.

**EMENTA**

Introdução ao estudo dos dentes. Dentes permanentes. Dentes decíduos. Anatomia interna dos dentes.

**ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO**

<b>Objetivos Por Unidade</b>	<b>Conteúdos</b>	<b>Recursos Didáticos</b>	<b>Avaliação e feedback</b>	<b>Carga Horária</b>
<b>Unidade I</b> – Introdução ao estudo dos dentes	Introdução ao estudo dos dentes decíduos e permanentes.	1. Vídeo-aula teórica gravada 2. Quiz 3. Web-conferência	Avaliação teórico-prática	06 horas
<b>Unidade II</b> – Dentes permanentes	Incisivo central inferior; Incisivo central superior; Incisivo lateral inferior; Incisivo lateral superior; Canino inferior; Canino superior; 1º pré-molar inferior; 1º pré-molar superior; 2º pré-molar inferior; 2º pré-molar superior; 1º molar inferior; 1º molar superior; 2º molar inferior; 2º molar superior.	1. Vídeo-aula teórica gravada 2. Vídeo-aula prática gravada 3. Quiz 4. Web-conferência	1. Presença na Web-conferência 2. Avaliação das respostas do Quiz	27 horas
<b>Unidade III</b> – Dentes decíduos e Anatomia interna dos dentes	Incisivos decíduos; Caninos decíduos; Molares decíduos. Anatomia interna dos dentes decíduos e permanentes.	1. Vídeo-aula teórica gravada 2. Vídeo-aula prática gravada 3. Quiz 4. Web-conferência	1. Presença na Web-conferência 2. Avaliação das respostas do Quiz	14 horas
<b>Avaliações</b>	Avaliação teórico-prática 1 (Unidade I e parte da Unidade II) Avaliação teórico-prática 2 (Unidades I, II e III) Recuperação (Unidades I, II e III) Quiz (semanais)	Questões objetivas, dissertativas e imagens	Avaliação das respostas	09 horas

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA**

BATH-BALOGH, M.; FEHRENBACH, M. J. **Anatomia, histologia e embriologia dos dentes e das estruturas orofaciais**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. (Número de Chamada: 611.31 B331a 2.ed.)

DELLA SERRA, O.; FERREIRA, F. V. **Anatomia dental**. 3. ed. São Paulo: Artes Médicas, 1981. (Número de Chamada: 611.314 D357a)

EUGÊNIO, O. S. **Anatomia e escultura dental: teoria e prática de ensino**. São Paulo: Santos, 1995. (Número de Chamada: 616.314-089.28 E87a)

FIGUN, M. E.; GARINO, R. R. **Anatomia odontológica: funcional e aplicada**. Porto Alegre: Ed. Medica Panamericana, ARTMED, 2003. (Número de Chamada: 611.314 F477a)

MADEIRA, M. C.; RIZZOLO, R. J. C. **Anatomia do dente**. 6. ed. São Paulo: SARVIER, 2010. (Número de Chamada: 611.31 M181a 6.ed.r.a.)

**LIVRO COM ACESSO PELA BU/UFSC**

COSTA, C.; SAVEDRA, C.M.S.; COSTA, A.C.B. **Fundamentos De Anatomia Para O Estudante De Odontologia**. 2. Ed. São Paulo: Atheneu, 2000. (Este livro encontra-se disponível na Base de dados Atheneu, no acervo da Biblioteca Universitária).

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:**

BRAMANTE, C. M. **Anatomia de cavidades pulpares: aspectos de interesse e endodontia**. Rio de Janeiro: Pedro Primeiro, 2000. (Número de Chamada: 616.314.18-08 A535)

COSTACURTA, L. **Anatomia microscópica buco-dental humana**. São Paulo: Atheneu: Ed. da USP, c1979. (Número de Chamada: 611.31 C837a)

CANTISANO, W. et al. **Anatomia dental e escultura**. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1978. (Número de Chamada: 611.314 C231a)

VIEIRA, G. F. et al. **Atlas de anatomia: dentes decíduos**. São Paulo: Santos, 2011. (Número de Chamada: 611.314 A881)

VIEIRA, G. F. **Atlas de anatomia de dentes permanentes: coroa dental**. São Paulo: Santos, 2006. (Número de Chamada: 611.314 V658a)

**ESTRATÉGIAS DE ENSINO:****ESTRATÉGIAS**

Aa aulas teóricas serão ministradas por meio de videoaulas gravadas. As aulas práticas serão ministradas por meio de videoaulas gravadas com peças anatômicas e/ou imagens. Textos, estudos dirigidos, exercícios de fixação e vídeos da internet também poderão ser utilizados. O material será disponibilizado por meio da plataforma MOODLE. Atividades síncronas (web-conferência) para revisão e esclarecimento de dúvidas dos conteúdos teóricos e práticos também serão realizadas.

**Observações:**

Não é permitido a tomada de fotografias e/ou gravação de áudio ou vídeo, ou qualquer tipo de cópia e distribuição das videoaulas gravadas.

**Este ensino remoto preza pelas seguintes medidas adotadas pelo Ofício Circular Conjunto nº 003/2021/PROGRAD/SEAI, de 20 de abril de 2021:**

a) Espera-se dos(as) discentes condutas adequadas ao contexto acadêmico. Atos que sejam contra: a integridade física e moral da pessoa; o patrimônio ético, científico, cultural, material e, inclusive o de informática; e o exercício das funções pedagógicas, científicas e administrativas, poderão acarretar

abertura de processo disciplinar discente, nos termos da Resolução nº 017/CUn/97, que prevê como penalidades possíveis a advertência, a repreensão, a suspensão e a eliminação (desligamento da UFSC).

b) Devem ser observados os direitos de imagem tanto de docentes, quanto de discentes, sendo vedado disponibilizar, por quaisquer meios digitais ou físicos, os dados, a imagem e a voz de colegas e do(a) professor(a), sem autorização específica para a finalidade pretendida e/ou para qualquer finalidade estranha à atividade de ensino, sob pena de responder administrativa e judicialmente.

c) Todos os materiais disponibilizados no ambiente virtual de ensino/aprendizagem são exclusivamente para fins didáticos, sendo vedada a sua utilização para qualquer outra finalidade, sob pena de responder administrativa e judicialmente.

d) Somente poderão ser gravadas pelos discentes as atividades síncronas propostas mediante concordância prévia dos docentes e colegas, sob pena de responder administrativa e judicialmente.

e) A gravação das aulas síncronas pelo(a) docente deve ser informada aos discentes, devendo ser respeitada a sua liberdade quanto à exposição da imagem e da voz.

f) A liberdade de escolha de exposição da imagem e da voz não isenta o(a) discente de realizar as atividades avaliativas originalmente propostas ou alternativas, devidamente especificadas no plano de ensino.

g) Os materiais disponibilizados no ambiente virtual possuem licenças de uso e distribuição específicas, a depender de cada situação, sendo vedada a distribuição do material cuja licença não o permita, ou sem a autorização prévia dos(as) professores(as) para o material de sua autoria.

#### **AVALIAÇÃO**

<b>Tipo de avaliação</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>Recursos Didáticos</b>	<b>Avaliação e feedback</b>	<b>Carga horária</b>
1ª Prova teórico-prática	Unidade I e parte da Unidade II	Questões de diversos tipos (objetivas, dissertativas, preencher lacunas, verdadeiro e falso, identificação por imagens, etc.)	Avaliação das respostas	03 h/a
2ª Prova teórico-prática	Unidades I, II e III			03 h/a
Recuperação Quiz	Unidades I, II e III semanais			03 h/a

#### **CÁLCULO DA NOTA FINAL:**

A nota final será calculada atribuindo-se pesos diferentes a cada avaliação realizada, como segue:

1ª Avaliação teórico-prática – peso 3,5

2ª Avaliação teórico-prática (cumulativa) – peso 4,5

Média das notas dos Quiz – peso 2,0

A nota final será então assim calculada:

1ª prova teórico-prática x 3,5

2ª prova teórico-prática x 4,5

Quiz (média) x 2,0

} Soma e divide por 10 = nota final

**Observações:**

- 1) As avaliações teórico-práticas serão realizadas por meio da Plataforma Moodle, com tempo de duração pré-determinado, com questões de diversos tipos, tais como múltipla escolha, dissertativas, verdadeiro ou falso, relacionar colunas, somatória, preencher lacunas, identificar e nominar as estruturas apontadas e/ou o elemento dental apresentado, etc.
- 2) Quiz serão realizados sobre os conteúdos ministrados nas aulas teóricas, por meio da plataforma Moodle. A entrega dos mesmos dentro do prazo estipulado contará para registro de frequência. Cada Quiz valerá 1(uma) nota; a média de todos eles comporá a média final da disciplina.
- 3) A frequência na disciplina será computada pela entrega dos Quiz, dentro dos prazos estipulados
- 4) Todas as avaliações serão expressas por meio de notas graduadas de 0 (zero) a 10 (dez), não podendo ser fracionadas aquém ou além de 0,5 (zero vírgula cinco; artigo 71 da Resolução 17/Cun/97). As frações intermediárias, decorrentes de nota, média final ou validação de disciplina, serão arredondadas para a graduação mais próxima, sendo as frações de 0,25 e 0,75 arredondadas para a graduação imediatamente superior (Artigo 71, § 1º da Resolução 17/Cun/97).
- 5) O aluno que, por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar as avaliações previstas no Plano de Ensino (ausência em prova), deverá formalizar pedido de nova avaliação (segunda chamada) por meio de e-mail para a professora responsável, com a apresentação da justificativa, dentro do prazo de três dias úteis após a data da avaliação prevista no cronograma. O agendamento da avaliação em segunda chamada será feito pelo professor responsável pela disciplina. Caso a segunda chamada não seja realizada, será atribuída nota zero ao aluno nesta avaliação.

**CRONOGRAMA**

<b>Semana</b>	<b>Data Dia da semana</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>h/aula</b>	<b>Professor Responsável</b>
1ª	29/10 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Apresentação da disciplina (Web-conferência)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Introdução ao Estudo dos Dentes Decíduos e Permanentes.		
		Tarefas: Responder Quiz		
2ª	05/11 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Introdução ao Estudo dos Dentes Decíduos e Permanentes)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Incisivos Superiores e Inferiores Permanentes		
		Tarefas: Responder Quiz		
3ª	12/11 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Incisivos Superiores e Inferiores Permanentes)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Caninos Permanentes		
		Tarefas: Responder Quiz		

4 <sup>a</sup>	19/11 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Caninos Permanentes)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Pré-Molares Superiores		
		Tarefas: Responder Quiz		
5 <sup>a</sup>	26/11 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Pré-Molares Superiores)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Pré-Molares Inferiores		
		Tarefas: Responder Quiz		
6 <sup>a</sup>	03/12 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Pré-molares Inferiores)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Livre para estudo		
7 <sup>a</sup>	<b>10/12 Sexta-feira</b>	<b>1ª AVALIAÇÃO TEÓRICO-PRÁTICA</b>	<b>03</b>	<b>Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro</b>
8 <sup>a</sup>	17/12 Sexta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula(s) Molares Superiores Permanentes	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		Tarefas: Responder Quiz		
<b>RECESSO ESCOLAR</b>				
9 <sup>a</sup>	04/02 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Molares Superiores Permanentes)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Molares Inferiores Permanentes		
		Tarefas: Responder Quiz		
10 <sup>a</sup>	11/02 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Molares Inferiores Permanentes)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Introdução ao estudo da anatomia dos dentes decíduos		
		Tarefas: Responder Quiz		
11 <sup>a</sup>	18/02 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Introdução ao estudo da anatomia dos dentes decíduos)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Características anatômicas dos dentes decíduos		
		Tarefas: Responder Quiz		
12 <sup>a</sup>	25/02 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Dentes Decíduos)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Videoaula(s) Anatomia Interna		
		Tarefas: Responder Quiz		

13 <sup>a</sup>	04/03 Sexta-feira	13:30h às 14:30h: Web-conferência (dúvidas – Anatomia Interna)	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro
		14:30h às 16:00h: Livre para estudo		
14 <sup>a</sup>	11/03 Sexta-feira	<b>2<sup>a</sup> AVALIAÇÃO TEÓRICA E PRÁTICA (cumulativa)</b>	03	<b>Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro</b>
15 <sup>a</sup>	18/03 Sexta-feira	<b>RECUPERAÇÃO (cumulativa)</b>	03	<b>Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro</b>
16 <sup>a</sup>	25/03 Sexta-feira	Fechamento das Notas	03	Carolina A. B. Silva Mabel M. R. Cordeiro

Contatos da Professora Responsável pela disciplina:

Profa. Mabel M. R. Cordeiro

Telefone: 3721-4904

E-mail: [m.cordeiro@ufsc.br](mailto:m.cordeiro@ufsc.br)


---

 Prof.<sup>a</sup> Mabel Mariela Rodríguez Cordeiro  
 Responsável

---

 Prof.<sup>a</sup> Carolina Amália Barcellos Silva

Aprovado na Reunião do Colegiado do MOR em 08/09/2021.