



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

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

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA		ANO / SEMESTRE: 2020/1	
Nome da disciplina MOR 7002 - Anatomia Humana		Departamento Ciências Morfológicas	Fase 01
Carga horária 126 horas			
Professores da disciplina Carolina Amália Barcellos Silva (responsável pela disciplina); Mabel Mariela Rodríguez Cordeiro; Luiz Fernando Gil			
Equivalências	Horário Turma A - 3ª – 13:30 às 17:10 e 4ª – 13:30 às 16:00 Turma B - 4ª – 08:20 às 11:50 e 6ª – 08:20 às 11:00	Natureza TEÓRICO/ PRÁTICA	Eixo Temático Multidisciplinar
Pré-requisitos Não há.		Local Centro de Ciências Biológicas	
Horários de atendimento aos alunos O atendimento será feito por meio de mensagens pela Plataforma Moodle			

OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA

O aluno deverá ser capaz de conhecer, descrever e identificar estruturas anatômicas sistêmicas gerais e regionais da face e pescoço, além de relacionar com pontos importantes para radiologia, anestesia, cirurgia e prática odontológica geral.

EMENTA

Introdução ao Estudo da Anatomia. Osteologia geral e especial; Artrologia geral e especial; Miologia geral e especial; Neuroanatomia geral e especial; Sistema Circulatório e vascularização da cabeça; Sistema Respiratório e seios da face; Sistema Digestório; Cavidade bucal e glândulas salivares; Sistema Urinário; Sistema Genital Masculino e Feminino; Sistema Endócrino.

ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO

Unidade	Conteúdos	Recursos Didáticos	Avaliação e feedback	Carga Horária
Unidade I – Anatomia Ósteo-Articular; Miologia; Neuroanatomia	Introdução ao estudo da Anatomia; Introdução ao estudo da Osteologia; Estudo da cabeça óssea; Introdução à Artrologia; Juntas da cabeça; Articulação Temporo-Mandibular; Introdução à Miologia; Músculos da Expressão Facial; Mastigação; Músculos supra e infra-hióideos. Neuroanatomia Geral; Neuroanatomia Especial (N. Trigêmeo, N. Facial, N. Glossofaríngeo, N. Hipoglosso, N. Vago);	1. Vídeoaula teórica gravada 2. Vídeoaula prática gravadas 3. Exercícios de fixação 4. Quiz 5. Webconferência	1. Presença na webconferência 2. Avaliação das respostas do quiz	60 horas
Unidade II – Sistema Circulatório; Respiratório; Endócrino; Digestório; Anatomia da boca	Sistema Circulatório, Coração, Artérias e Veias do corpo humano; Vascularização da cabeça; Sistema Respiratório; Seios da face; Sistema Endócrino; Sistema Digestório; Estudo da boca; Estudo da língua; Estudo das glândulas salivares.	1. Vídeoaula teórica gravada 2. Vídeoaula prática gravada 3. Exercícios de fixação 4. Quiz 5. Webconferência	1. Presença na webconferência 2. Avaliação das respostas do quiz	40 horas
Unidade III – Anatomia aplicada; Sistema Urogenital;	Topografia dento-alveolar; Biomecânica Craniofacial; Sistema Urinário; Sistema Genital Masculino/Feminino	1. Vídeoaula teórica gravada 2. Vídeoaula prática gravada 3. Exercícios de fixação 4. Quiz 5. Webconferência	1. Presença na webconferência 2. Avaliação das respostas do quiz	16 horas
Avaliações	Avaliação 1(Unidade I); Avaliação 2 (Unidade I, II e III) Quiz (semanais); Recuperação (Unidade I, II e III)	Questões objetivas, dissertativas e imagens	Avaliação das respostas	10 horas

BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA

COSTA, C.; SAVEDRA, C.M.S.; COSTA, A.C.B. **Fundamentos De Anatomia Para O Estudante De Odontologia**. 2. Ed. São Paulo: Atheneu, 2000. (Disponível na Base de dados Atheneu, BU-UFSC).

D'ANGELO, J. G.; FATTINI, C.A. **Anatomia humana básica**. 2. ed. Rio de Janeiro; São Paulo: Atheneu, 2004. (Número de Chamada: 611 D182a 2.ed.)

DANGELO, J.G.; FATTINI, C.A. **Anatomia humana sistêmica e segmentar: para o estudante de medicina**. 2. ed. Rio de Janeiro ; São Paulo: Atheneu, 1988. (Número de Chamada: 611 D182a)

FIGÚN, M. E.; GARINO, R. R. **Anatomia odontológica funcional e aplicada**. Porto Alegre: Artmed, 2003. (Número de Chamada: 611.314 F477a)

GABRIELLI, C.; VARGAS, J. C. **Anatomia sistêmica: uma abordagem direta para o estudante**. 4. ed. Florianópolis: Ed. da UFSC, c2012, 2013. (Número de Chamada: 611 G118a 4.ed.)

MADEIRA, Miguel Carlos. **Anatomia da face: bases anatomo-funcionais para a prática odontológica**. 6 ed. rev. e ampl. São Paulo: SARVIER, 2008. (Número de Chamada: 611.31 M181a 6.ed.)

NETTER, F. H. **Atlas de anatomia humana**. 4ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. (Número de Chamada: 084.4:611 N474a 4.ed. R)

SCHÜNKE, M; SCHULTE, E; SCHUMACHER, U. **Prometheus, atlas de anatomia: anatomia geral e aparelho locomotor**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. (Número de Chamada: 084.4:611 S393p)

SCHÜNKE, M; SCHULTE, E; SCHUMACHER, U. **Prometheus, atlas de anatomia: cabeça e neuroanatomia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. (Número de Chamada: 084.4:611 S393p)

SCHÜNKE, M; SCHULTE, E; SCHUMACHER, U. **Prometheus, atlas de anatomia: pescoço e órgãos internos**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. (Número de Chamada: 084.4:611 S393p)

SOBOTTA, J; PUTZ, R; PABST, R. **Atlas de anatomia humana**. 21. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2000. 2v. (Número de Chamada: 084.4:611 S677a)

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

TEIXEIRA, L.M.S; REHER, P; REHER, VGS. Anatomia Aplicada à Odontologia. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2020.

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

MCMINN, R. M. H.; HUTCHINGS, R. T; LOGAN, B. M. **Atlas colorido de anatomia da cabeça e do pescoço**. [s. l.]: Artes Medicas, c1983. (Número de Chamada: 084.4:611.91 M167a)

MACHADO, ABM; CAMPOS, GB. **Neuroanatomia funcional**. 2. ed. São Paulo (SP): Atheneu, 2003. (Número de Chamada: 611.8 M149n)

TORTORA, Gerard J.; DERRICKSON, Bryan. **Princípios de anatomia e fisiologia**. 12. ed. Rio de Janeiro (RJ): Guanabara Koogan, c2010. (Número de Chamada: 611 T712p 12ed.)

TORTORA, G.J. **Princípios de anatomia humana**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. (Número de Chamada: 611 T712p)

ZORZETTO, N. L. **Curso de anatomia humana**. 8. ed. Bauru: LIPEL, 2003. (Número de Chamada: 611 Z88c 8.ed.r.a.)

ESTRATÉGIAS DE ENSINO:

As 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. Capítulos de livros, textos, estudos dirigidos, exercícios de fixação e vídeos da internet também poderão ser utilizados. Todo material será disponibilizado por meio da plataforma MOODLE. Atividades síncronas (webconferência) para revisão e esclarecimento de dúvidas dos conteúdos também serão realizadas.

Observações:

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

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 estruturas anatômicas apontadas.

2) Quiz serão realizados sobre os conteúdos ministrados nas aulas, por meio da plataforma Moodle. A entrega dos mesmos dentro do prazo estipulado contará como presença nas aulas. Cada Quiz valerá 1(uma) nota e a média de todos comporá a média final da disciplina.

- 3) A frequência na disciplina será verificada pela presença nas Webconferências e 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.

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

A nota final será então assim calculada:

<ul style="list-style-type: none"> 1ª prova teórico-prática x 3,5 2ª prova teórico-prática x 4,5 Quiz (média) x 2 	}	Soma e divide por 10 = nota final
--	---	-----------------------------------

CRONOGRAMA TURMA A

Semana	Data Dia da semana	Conteúdo/horário	h/ aula	Professor Responsável
1ª sem	01/09 Terça-feira	13:30h as 14:30h: Apresentação da disciplina (Webconferência)	04	Mabel M. R. Cordeiro Carolina A. Barcellos Silva Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula Cabeça óssea		
	02/09 Quarta-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – cabeça óssea)	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
15:00h às 16:00h: Videoaula teórica e prática de Articulações				
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
2ª sem	08/09 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – articulações)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00 às 17:10h: - Videoaula teórica e prática de ATM		
	09/09 Quarta-feira	13:30h às 14:30h: Videoaula teórica Sistema Muscular	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
15:00h às 16:00h: Videoaula teórica e prática de Músculos da mastigação				
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
3ª sem	15/09 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – ATM, sist. muscular e mm.mastigação)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica e prática de músculos supra e infra-hióideos		
	16/09 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula teórica e prática de músculos da expressão facial	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
4ª sem	22/09 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – músculos)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica Neuroanatomia		
	23/09 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula prática de Neuroanatomia Videoaula teórica SNV	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
5ª sem	29/09	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – Neuroanatomia e SNV)	04	Carolina A. Barcellos Silva

	Terça-feira	15:00h às 17:10h: Videoaula teórica Nervo Trigêmeo		Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	30/09 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula prática do Nervo Trigêmeo Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
6ª sem	06/10 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – nervo trigemeo)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica Nervo Facial, glossofaríngeo, hipoglosso e vago		
	07/10 Quarta-feira	13:30h às 15:00h: Videoaula prática do Nervo Facial, glossofaríngeo, hipoglosso e vago	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00 às 16:00h: Webconferência (dúvidas – nervos) Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação		
7ª sem	13/10 Terça-feira	1ª AVALIAÇÃO TEÓRICO-PRÁTICA		04 Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	14/10 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula teórica Introdução Sistema circulatório e coração Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
8ª sem	20/10 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – sist. circulatório e coração)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica Grandes vasos		
	21/10 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula prática Coração e Grandes vasos Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
9ª sem	27/10 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – coração e grandes vasos)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica Vascularização da cabeça		
	28/10 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula prática Vascularização da cabeça Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
10ª sem	03/11	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – vascularização da cabeça)	04	Carolina A. Barcellos Silva

	Terça-feira	15:00h às 17:10h: Videoaula teórica e prática Sistema Respiratório		Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	04/11 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula teórica e prática de Seios da Face Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
11ª sem	10/11 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – Sist. Respiratório e seios da face)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica Sistema Digestório		
	11/11 Quarta-feira	13:30h às 14:30h: Videoaula prática Sistema Digestório 14:30h às 16:00h: Videoaula teórica Sistema Endócrino Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
12ª sem	17/11 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – Sist. Digestório e endócrino)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica e prática da Boca		
	18/11 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula teórica e prática da Língua e Glândulas salivares Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
13ª sem	24/11 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – Boca, língua e glândulas salivares)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		14:30h às 15:30h: Videoaula teórica Topografia Alvéolo dental		
		15:30h às 17:10h: Videoaula teórica Biomecânica Craniofacial		
	25/11 Quarta-feira	13:30h às 16:00h: Videoaula prática de Topografia Alvéolo dental e Biomecânica Craniofacial Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
14ª sem	01/12 Terça-feira	13:30h às 14:30h: Webconferência (dúvidas – Topografia, Biomecânica)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		15:00h às 17:10h: Videoaula teórica e prática Sistema Urinário Videoaula teórica e prática Sistema genital		
	02/12 Quarta-feira	13:30h às 15:00h: Webconferência (dúvidas – Sistema urinário e genitais)	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil

15ª sem	08/12 Terça-feira	2ª AVALIAÇÃO TEÓRICO-PRÁTICA (cumulativa)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	09/12 Quarta-feira	13:30h as 15:00h: webconferência (dúvidas)	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
16ª sem	15/12 Terça-feira	RECUPERAÇÃO (cumulativa)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	16/12 Quarta-feira	FECHAMENTO DAS NOTAS	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil

CRONOGRAMA TURMA B				
Semana	Data Dia da semana	Conteúdo/horário	h/aula	Professor Responsável
1ª sem	02/09 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Apresentação da disciplina (Webconferência)	04	Mabel M. R. Cordeiro Carolina A. Barcellos Silva Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Video-aula Cabeça óssea		
	04/09 Sexta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – cabeça óssea)	03	
09:45h às 11:00h: Videoaula teórica e prática Articulações				
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
2ª sem	09/09 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – articulações)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: - Videoaula teórica e prática de ATM		
	11/09 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula teórica Sist Muscular Videoaula teórica e prática de Músculos da mastigação	03	
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
3ª sem	16/09 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – ATM, sist. muscular e mm.mastigação)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica e prática de músculos supra e infra-hióideos		
	18/09 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula teórica e prática de músculos da expressão facial	03	
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
4ª sem	23/09 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – músculos)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica Neuroanatomia		
	25/09 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula prática Neuroanatomia Videoaula teórica SNV	03	
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
5ª sem	30/09	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – Neuroanatomia e SNV)	04	Carolina A. Barcellos Silva

	Quarta-feira	09:45h às 11:50h: Videoaula teórica Nervo Trigêmeo		Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	02/10 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula prática do Nervo Trigêmeo Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
6ª sem	07/10 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – nervo trigemeo)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica Nervo Facial, glossofaríngeo, hipoglosso e vago		
	09/10 Sexta-feira	08:20h as 10:00h: Videoaula prática do Nervo Facial, glossofaríngeo, hipoglosso e vago	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		10:00 às 11:00h: Webconferência (dúvidas – nervos) Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação		
7ª sem	14/10 Quarta-feira	1ª AVALIAÇÃO TEÓRICO-PRÁTICA		04 Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	16/10 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula teórica Introdução Sistema circulatório e coração	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação				
8ª sem	21/10 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – sist. circulatório e coração)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica Grandes vasos		
	23/10 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula prática Coração e Grandes vasos	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação		
9ª sem	28/10 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – coração e grandes vasos)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica Vascularização da cabeça		
	30/10 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula prática Vascularização da cabeça	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação		
10ª sem	04/11	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – vascularização da cabeça)	04	Carolina A. Barcellos Silva

	Quarta-feira	09:45h às 11:50h: Videoaula teórica e prática Sistema Respiratório		Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	06/11 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula teórica e prática de Seios da Face Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
11ª sem	11/11 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – Sist. Respiratório e seios da face)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica Sistema Digestório		
	13/11 Sexta-feira	08:20h as 09:30h: Videoaula prática Sistema Digestório 09:30h às 11:00h: Videoaula teórica Sistema Endócrino Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
12ª sem	18/11 Quarta-feira	08:20h as 09:30h.: Webconferência (dúvidas – Sist. Digestório e endócrino)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica e prática da Boca		
	20/11 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula teórica e prática da Língua e Glândulas salivares Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
13ª sem	25/11 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – Boca, língua e glândulas salivares)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:30h às 10:30h: Videoaula teórica Topografia Alvéolo dental		
		10:30h às 11:50h: Videoaula teórica Biomecânica Craniofacial		
	27/11 Sexta-feira	08:20h as 11:00h: Videoaula prática de Topografia Alvéolo dental e Biomecânica Craniofacial Tarefas: Responder Quiz e fazer exercício de fixação	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
14ª sem	02/12 Quarta-feira	08:20h as 09:30h: Webconferência (dúvidas – Topografia, Biomecânica)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
		09:45h às 11:50h: Videoaula teórica e prática Sistema Urinário Videoaula teórica e prática Sistema genital		
	04/12 Sexta-feira	08:20h as 10:00h: Webconferência (dúvidas – Sistema urinário e genital)	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil

15ª sem	09/12 Quarta-feira	2ª AVALIAÇÃO TEÓRICO-PRÁTICA (cumulativa)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	11/12 Sexta-feira	08:20h as 10:00h: webconferência (dúvidas)	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
16ª sem	16/12 Quarta-feira	RECUPERAÇÃO (cumulativa)	04	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil
	18/12 Sexta-feira	FECHAMENTO DAS NOTAS	03	Carolina A. Barcellos Silva Mabel M. R. Cordeiro Luiz Fernando Gil

Contatos da Professora Responsável pela Disciplina:

Profa. Carolina Barcellos

Telefone: 3721-4897

E-mail: carolina.barcellos@ufsc.br

Carolina Amália Barcellos Silva
Responsável

Mabel Mariela Rodríguez Cordeiro

Luiz Fernando Gil

Aprovado na Reunião do Colegiado do MOR em 06/08/2020.