



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

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		Semestre: 2020/1	
Nome da disciplina ODT-7121 Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial I	Departamento Odontologia	Fase 5a	Carga horária 4 horas-aula/semana 72 horas-aula/semestre
Professores da disciplina: Charles Marin, Humberto Cherem Mendes de Souza, José Nazareno Gil			
Estagiários de Docência:			
Professor Responsável: Charles Marin			
Equivalências: STM 7121	Horário : Segundas-feiras 07:30-10:00h 10:10-11:00h	Natureza Teórica	Eixo Temático Multidisciplinar
Pré-requisitos: ODT7000, ODT 7002, ODT7021, ODT7111.			

OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA

Ensinar por intermédio de um estudo teórico, as diferentes técnicas anestésicas e cirúrgicas que viabilizem a extração de dentes decíduos ou permanentes, obedecendo aos princípios de uso dos instrumentos e as normas de assepsia, antisepsia, esterilização e biossegurança.

EMENTA

Introdução ao estudo da Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial. Anestesiologia bucal: histórico dos anestésicos e da anestesia. Conceito dos anestésicos, instrumental para anestesiologia, acidentes e complicações nas anestésias locais: como evitar e como proceder. Revisão da anatomia óssea, nervosa e muscular. Classificação das anestésias e indicações. Protocolo de realização (técnicas), posição de trabalho – cirurgião e paciente, aula prática em clínica para execução das técnicas. Avaliação pré-operatória. Cuidados: pacientes saudáveis e portadores de doença que possam provocar intercorrências, protocolo de atendimento. Cirurgia e traumatologia Bucomaxilofacial I (Exodontia): Condutas cirúrgicas nos pacientes sadios e com doença sistêmica. Planejamento das exodontias. Instrumental e material para exodontia. Da necessidade das exodontias (indicações). Exodontia a fórceps, a alavancas, por retalho e/ou ostectomia/odontosecção. Tratamento pós exodôntico dos alvéolos. Síntese dos tecidos. Princípios de anestesia geral e exodontia em ambiente hospitalar. Controle pós-operatório. Contra-indicações em exodontia. Preservação alveolar na exodontia. Complicações trans e pós-operatórias em exodontia, tratamento terapêutico das complicações de origem exodôntica. Protocolo para exodontia para no atendimento clínico de pacientes para os próximos semestres.

ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO				
Objetivos Por Unidade	Conteúdos	Carga Horária	Recursos Didáticos	Avaliação / Feedback
Unidade I – CTBMF I	- Introdução ao estudo da Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial.	4h	- Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF	- Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada - Assíncrono
Unidade II – Anestesiologia Bucal	- Anestesiologia bucal: histórico dos anestésicos e da anestesia. - Revisão da anatomia óssea, nervosa e muscular aplicada à anestesia local. - Instrumental para anestesia local.	4h	- Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF	- Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada - Assíncrono
Unidade III – Anestesiologia Bucal	- Classificação das anestésias: terminais superficiais e infiltrativas para maxila e mandíbula. - Protocolo de realização (técnicas) - Protocolo de atendimento, posição de trabalho – cirurgião e paciente. - Acidentes e complicações nas anestésias locais – como evitar e como proceder - Visita de ambientação à clínica ODT.	8h	- Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF - Vídeos didáticos da aplicação das técnicas anestésicas	- Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada - Assíncrono
Unidade IV – CTBMF I – Planejamento pré-operatório	- Avaliação pré-operatória.	8h	- Aula Síncrona - Tira dúvidas web	- Presença aula síncrona

	<ul style="list-style-type: none"> - Cuidados: pacientes saudáveis e portadores de doença que possam provocar intercorrências. - Condutas cirúrgicas nos pacientes sadios e com problemas sistêmicos 		- Texto Complementar em PDF	- Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade V – CTBMF I – Exodontias	<ul style="list-style-type: none"> - Instrumental para exodontia - Planejamento das exodontias - Indicações para exodontia - Contra-indicações de ordem local e geral para exodontias 	4h	<ul style="list-style-type: none"> - Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF 	<ul style="list-style-type: none"> - Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade VI – CTBMF I – Exodontias	<ul style="list-style-type: none"> - Sequência cirúrgica - Exodontias a Fórceps, Alavancas. - Exodontia por odontosseção e ostectomia - Acidentes trans-operatórios 	18h	<ul style="list-style-type: none"> - Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF 	<ul style="list-style-type: none"> - Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade VII – CTBMF I – Exodontias	<ul style="list-style-type: none"> - Preservação alveolar pós exodontia (conceitos, princípios e biomateriais). - Síntese e pós-operatório 	2h	- Aula Assíncrona	<ul style="list-style-type: none"> - Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade VIII – CTBMF I – Exodontias	- Complicações pós-operatórias	4h	<ul style="list-style-type: none"> - Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF 	<ul style="list-style-type: none"> - Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade IX – CTBMF I – Exodontias	<ul style="list-style-type: none"> - Princípios de anestesia geral - Exodontia em ambiente hospitalar 	2h	<ul style="list-style-type: none"> - Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF 	<ul style="list-style-type: none"> - Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade X – CTBMF I – Princípios de cirurgia	<ul style="list-style-type: none"> - Cadeia Asséptica - Protocolo para exodontias na clínica ODT - Montagem do equipamento na clínica - Orientações de como se comportar na clínica e sequência de atendimento 	4h	<ul style="list-style-type: none"> - Aula Síncrona - Tira dúvidas web - Texto Complementar em PDF 	<ul style="list-style-type: none"> - Presença aula síncrona - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada – Assíncrono
Unidade XI – CTBMF I – Provas	- Aplicação de provas	6h	- Perguntas objetivas em forma de questionários realizados de maneira síncrona.	- Presença na avaliação

Unidade XII – CTBMF I – Atividades complementares	<ul style="list-style-type: none"> - Revisão do conteúdo programático - Avaliação da disciplina pelo corpo discente - Avaliação da metodologia online aplicada. 	8h	<ul style="list-style-type: none"> - Realizado de maneira síncrona através de fórum de discussão. - Questionário online para avaliação da disciplina e do professor pelo corpo discente através de questionário online 	- Presença e participação no fórum e questionário de avaliação da disciplina
--	--	----	--	--

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.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA

1. PETERSON, Larry J. Cirurgia Oral e Maxilofacial contemporânea. 4. ed. Rio de Janeiro (RJ): Guanabara Koogan, c2005. xx, 794 p. ISBN 8535215395
2. MARZOLA, Clovis. Técnica exodôntica. 3. ed. rev. e ampl. São Paulo (SP): Pancast, 2000. 325p
3. SILVEIRA, Jorge Omar Lopes da.; BELTRÃO, Gilson Correia. Exodontia. Porto Alegre (RS): Ed. Médica Missau, 1998. 430p.
4. MALAMED, Stanley F., Manual de anestesia local. 4. ed. São Paulo (SP): Guanabara Koogan, c2001. xii, 279p. ISBN 8527706008 (broch.)
5. SONIS, Stephen T; FAZIO, Robert C; FANG, Leslie. Principios e pratica de medicina oral. 2.ed. Rio de Janeiro (RJ): Guanabara Koogan, c1996. 491p. ISBN 8527703904 (broch.)

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. EVERS, Hans; HAEGERSTAM, Glenn; HAKANSSON, Lennart. Introdução a anestesia local odontologica. São Paulo (SP): Manole, 1991. 96 p. ISBN 8520400396 (broch.)
2. LITTLE, JW; DONALD, AF; MILLER, CS; RHODUS, NL. Manejo odontológico do paciente clinicamente comprometido. 7ª. ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2008

ESTRATÉGIAS

O conteúdo será desenvolvido em um modelo EAD, utilizando a plataforma MOODLE com aprendizagem baseada em casos clínicos, aulas expositivas, discussões online e leitura de textos complementares.

AVALIAÇÕES:

A quantificação da avaliação do processo de ensino-aprendizagem será realizada através de provas teóricas online.

TIPO DE AVALIAÇÃO	CONTEÚDO	CARGA HORÁRIA
Prova teórica online síncrona (1ª avaliação – peso 3,0)	Conteúdos ministrados até aquela data.	2 horas
Prova teórica online síncrona (2ª avaliação – peso 5,0)	Conteúdo global da disciplina.	2 horas

Prova de recuperação online síncrona - Frequência mínima de 75% das aulas	Conteúdo global da disciplina.	2 horas
--	--------------------------------	---------

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.

REVISÃO DA AVALIAÇÃO:

Segundo a Resolução 017/CUn/97 em seu Art. 73, 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.”

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.”

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.

PENALIDADE

É proibido gravar, bem como difundir e/ou divulgar as aulas, fotos ou materiais ministrados de maneira online, na íntegra ou parcialmente, estando os infratores sujeitos à penalidade da Lei nº 9.610 que trata de direitos autorais.

CRONOGRAMA

	Data	Conteúdo	Estratégias e feedback	Carga Horária	Professor Responsável
1	09/03/2020	- Orientações gerais da Disciplina - Introdução ao estudo da cirurgia Bucomaxilofacial	Aula expositiva, ministrada através de projetor multimídia, com ênfase no histórico evolutivo e diversidade da especialidade até os dias atuais	4h	Prof. Charles
2	31/08/2020	- Orientações gerais da disciplina EAD - Teste piloto das funcionalidades EAD - Histórico da Anestesia	- Aula síncrona online (1:00h) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Teste Piloto (1:00)	4h	Prof. Charles

			- Texto complementar em PDF (1:30h -assíncrona)		
3	07/09/2020	- Feriado - Independência do Brasil			
4	14/09/2020	- Revisão anatomia - Instrumental para anestesia local	- Aula síncrona online (2h) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:30h -assíncrona)	4h	Prof. Charles
5	21/09/2020	- Técnicas anestésicas I	- Aula síncrona online (1:30) - Vídeo técnicas anestésicas (30min) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:30h -assíncrona)	4h	Prof. Charles
6	28/09/2020	- Técnicas anestésicas II - Acidentes e complicações em anestesia local	- Aula síncrona online (1:30h) - Vídeo técnicas anestésicas (30min) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:00h -assíncrona) - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada (30:00 parte I - Assíncrono)	4h	Prof. Charles
7	05/10/2020	- Avaliação pré-operatória	- Aula síncrona online (2h) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:00h -assíncrona) - Revisão do conteúdo programático online síncrona (30min).	4h	Prof. Charles
8	12/10/2020	- Feriado – Nossa Senhora Aparecida			
9	19/10/2020	- 1ª Prova escrita - Aplicação de textos complementares	- 1ª prova teórica (2h) - Texto complementar em PDF (2:00h -assíncrona)	4h	Prof. Charles
10	26/10/2020	- Técnica Exodôntica I	- Aula síncrona online (2h) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:30h -assíncrona).	4h	Prof. Charles
11	02/11/2020	Feriado - Finados		4h	Prof. Charles
12	09/11/2020	- Técnica Exodôntica II	- Aula síncrona online (2h) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:30h -assíncrona)	4h	Prof. Charles

13	16/11/2020	- Complicações pós-operatórias - Exodontia em ambiente hospitalar	- Aula síncrona online (2h) - Tira dúvidas web síncrona (30min) - Texto complementar em PDF (1:00h -assíncrona) - Questionário de avaliação do conhecimento adquirido e aula ministrada (30:00 parte II - Assíncrono)	4h	Prof. Charles
14	23/11/2020	- Preservação alveolar pós exodontia. - Síntese e pós-operatório	- Aula assíncrona online (3h) - Tira dúvidas web síncrona (1h)	4h	Prof. Nazareno
15	30/11/2020	- Revisão do conteúdo programático - 2ª prova teórica	- Revisão do conteúdo programático (2h) - 2ª prova teórica (2h)	4h	Prof. Charles
16	07/12/2020	- Prova de recuperação - Aplicação de textos complementares	- Prova de recuperação (2h) - Artigos científicos serão distribuídos e discutidos para complementação do conteúdo (2h)	4h	Prof. Charles
17	14/12/2020	- Fechamento do semestre - Avaliação do corpo discente	- Questionário online para avaliação da disciplina e do professor pelo corpo discente através de questionário online	4h	Prof. Charles

Plano de ensino aprovado em ___/___/_____

O presente plano de ensino é regulamentado pela Resolução Nº 17/CUn/1997 e 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020.

Florianópolis SC, 24 agosto de 2020.



Documento assinado digitalmente
Charles Marin
Data: 24/08/2020 10:53:58-0300
CPF: 021.433.779-08

Professor Responsável pela Disciplina: Charles Marin

Chefe do Departamento: Marcio Correa