

<b>PLANO DE ENSINO</b>		
<b>Vigência do Plano</b>	<b>Semestre</b>	<b>Nome do Componente Curricular</b>
2020.2	06	CTBMF
<b>Carga Horária Semestral</b>		<b>Núcleo/Módulo/Eixo</b>
66		Núcleo III - Atenção à Saúde I
<b>Componentes Correlacionados</b>		
CTBMF, Estomatologia I, Farmacologia, Biomorfofuncionais		
<b>Docente</b>		
Adriano Assis, Fernando Bastos, Lívia Soares Zerbinati		
<b>Ementa</b>		
<p>Desenvolvimento do estudo teórico e prático da terapêutica cirúrgica de diversas alterações de desenvolvimento e patológicas do complexo buco-maxilo-facial, considerando seus fatores etiológicos, diagnóstico e tratamento. Visa capacitar o aluno a realizar a avaliação clínica e preparo do paciente cirúrgico, diagnóstico, planejamento e tratamento cirúrgico das condições patológicas buco-maxilo-faciais em nível de clínica e centro cirúrgico ambulatorial, associada a uma formação humanística, fundamentada em princípios de elevada moral e ética. Apresenta enfoque especial nos fundamentos da exodontia, salienta-se o manuseio e preparo do paciente, demonstrando os instrumentos e a maneira correta de utilizá-los. Leva o aluno a prestar atendimento integral ao paciente, valorizando o papel do Cirurgião-Dentista como profissional da área de saúde, com atenção à ação multiprofissional, interdisciplinar e transdisciplinar.</p>		

## **COMPETÊNCIA**

### **Conhecimentos**

- Conhecer os recursos e protocolos de biossegurança,
- Conhecer os instrumentos utilizados na prática de cirurgia bucal, suas indicações e rotina de uso;
- Conhecer as manobras básicas cirúrgicas, principalmente aquelas aplicadas às exodontias;
- Conhecer os detalhes da anatomia da maxila e da mandíbula para a correta aplicação, maior previsibilidade e sucesso no uso das técnicas de extração dentária;
- Conhecer as indicações e métodos de tratamento para remoção de dentes pelas diferentes técnicas e suas vantagens e desvantagens;
- Conhecer os princípios básicos da anestesiologia e as técnicas aplicadas para anestésiar dentes a serem extraídos na mandíbula;
- Conhecer os princípios básicos da anestesiologia e as técnicas aplicadas para anestésiar dentes a serem extraídos na maxila;
- Conhecer os cuidados que se deve ter quando se realiza extrações dentárias múltiplas no mesmo paciente;
- Conhecer os princípios da técnica de extração com uso de fórceps, os movimentos básicos que são aplicados aos mesmos, bem como os tipos e indicações de uso do referido instrumento;
- Conhecer os princípios da técnica de extração com uso de extratores, explanando os movimentos básicos que são aplicados aos mesmos, bem como os tipos e indicações de uso do referido instrumento.
- Conhecer os problemas inerentes à perda de dentes precocemente, fazendo relação com as cirurgias simples, reabilitações com implantes e cirurgias avançadas para devolver ao paciente uma condição viável de rebordo alveolar para reabilitação protética;
- Conhecer os principais acidentes e complicações da cirurgia.
- Conhecer as recomendações pós-operatórias e principais fármacos utilizados.

### Habilidades

Utilizar os equipamentos de proteção individual visando a proteção do profissional, paciente e equipe de saúde;  
Aplicar a correta arrumação da mesa cirúrgica e paramentação para cirurgia;  
Aplicar técnica correta de anestesia bucal de acordo com o procedimento;  
Saber aplicar as manobras corretas de extração com fórceps e com extratores de acordo com o diagnóstico e planejamento cirúrgico;  
Prevenir e tratar os diversos acidentes e complicações das exodontias;  
Apresentar os cuidados que se deve ter com a ferida cirúrgica para o paciente e/ou responsável no período pós-operatório de extrações dentárias;  
Realizar cuidados corretamente quando se realiza extrações dentárias múltiplas no mesmo paciente;  
Prescrever corretamente fármacos de uso pré, trans e pós-operatórios.

### Atitudes

Escolher entre os métodos de tratamento para remoção de dentes pela técnica aberta ou fechada de acordo com diagnóstico prévio;  
Identificar fatores de indicação e contra-indicação dos procedimentos cirúrgicos bucais ambulatoriais;  
Mostrar quais são e porque devemos instituir orientações pós-operatórias.  
Respeitar os princípios éticos e bioéticos que envolvem seu paciente e familiares, colegas, professores e funcionários;  
Comunicar-se com seus professores, colegas, funcionários e pacientes mantendo a confidencialidade de informações;  
Redigir relatórios e/ou encaminhamentos de pacientes para outras clínicas/especialidades de maneira clara e objetiva;  
Realizar pesquisa e leitura de artigos científicos encontrados na literatura nacional e internacional para elaboração e discussão de trabalhos acadêmicos e científicos;  
Participar de encontros científicos nesta e em outras instituições para apresentação e compartilhamento dos conhecimentos adquiridos.

### Conteúdo Programático

1. Apresentação do conteúdo programático e das normas de funcionamento da disciplina.
2. Biossegurança e Instrumentação cirúrgica em cirurgia bucal
3. Técnicas de sutura e manobras básicas em cirurgia.
4. Odontossecção.
5. Demonstração de Exodontia.
6. Técnica Anestésica I – Maxila.
7. Técnica Anestésica I – Mandíbula.
8. Exodontia com Extratores.
9. Exodontia com Fórceps.
10. Exodontia com Alveolectomia e Extrações múltiplas.
11. Farmacoterapia aplicada e Cuidados Pós-operatórios e acidentes e complicações
12. Tratamento cirúrgico das infecções odontogênicas
13. Acidentes e Complicações em Cirurgia.
14. Elaboração de plano de tratamento e planejamento diário.
15. Elaboração de textos para encaminhamento de pacientes para outras especialidades.
16. Elaboração de relatório de atividade em grupo – PBL.

### Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Aulas expositivas;  
Desenvolvimento do PBL – Aprendizado baseado em problemas;  
Elaboração, discussão e execução de plano de tratamento e planejamento de atividade clínica diária;  
Revisão comentada das avaliações escritas;  
Desenvolvimento de atividades individuais e em grupos com responsabilidade, compromisso e interesse;  
Desenvolvimento de atividades práticas-ambulatoriais, através da realização de procedimentos clínicos com orientação/supervisão dos professores e auxílio de estagiários e monitores.

### **Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas**

1. DATA: 14/10/2020  
MODALIDADE: Processual/Formativa - Nota  
INSTRUMENTO: Avaliação escrita com questões objetivas e discursivas
2. DATA: 01/12/2020  
MODALIDADE: Processual/Formativa - Nota  
INSTRUMENTO: Avaliação escrita com questões objetivas e discursivas
3. DATA: Período 04/11/2020 até 11/11/2020  
MODALIDADE: Diagnóstica/Processual/Formativa - Nota  
INSTRUMENTO: Seminários integrados

### **Recursos**

Humanos:  
(3) Professores  
(1) Funcionário de apoio ao ambulatório  
(1) Funcionário de apoio para os prontuários  
(04) Monitores por turno  
Estagiários - Residentes/Especializandos/Mestrandos

Físicos:  
Sala de aula para conferências e PBL  
Ambulatório clínico  
Sala de radiologia para realização de tomadas radiográficas  
Sala para processamento químico de películas radiográficas

Didáticos:  
Projeto de multimídia  
Computador  
Lousa para pincel atômico  
Pincel atômico e apagador

Materiais:  
Material para procedimentos cirúrgicos  
Substâncias para processamento químico de películas radiográficas  
Anestésico local  
Anestésico tópico

### **Referências Básicas**

- GRAZIANI, Mario. Cirurgia bucomaxilofacial. 8 ed. Guanabara Koogan, 1995.  
MALAMED, Stanley F.. Manual de anestesia local. 4 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.  
MALAMED, Stanley F.. Manual de anestesia local. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013.  
PETERSON, Larry J.. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998.

### **Referências Complementares**

- NEVILLE, Brad W.. Patologia oral & maxilofacial. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.  
RANG, H. P.. Farmacologia. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1997.  
SAILER, Hermann F.. Cirurgia bucal. 1 ed. Artmed Editora S.A., 2000.  
SILVA, Penildon. Farmacologia. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.  
TUCKER, Myron R.; ELLIS, Edward III; HUPP, James R.. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.