



**PLANO DE ENSINO**

Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2024.1	06	CTBMF
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
90		Núcleo III - Atenção à Saúde I

**Componentes Correlacionados**

CTBMF, Estomatologia I, Farmacologia, Biomorfofuncionais

**Docente**

Prof. Adriano Freitas de Assis , Prof. Fernando Bastos Pereira Júnior, Profa. Tila Fortuna Costa Freire

**Ementa**

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.



**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

- 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**

Utilizar os equipamentos de proteção individual visando a proteção do profissional, paciente e equipe de saúde;  
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;  
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. Odontossecação.
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. Acidentes e Complicações em Cirurgia.
13. Elaboração de plano de tratamento e planejamento diário.
14. Apresentação de seminários

### **Métodos e Técnicas de Aprendizagem**

Aulas expositivas;  
Aprendizado baseado em problemas;  
Elaboração, discussão e execução de plano de tratamento e planejamento de atividade clínica diária;  
Revisão comentada das avaliações escritas;  
Apresentação de seminários;  
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 residentes.

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

1. DATA: 08/05/2024  
MODALIDADE: Somativa - Nota (PESO 10)  
INSTRUMENTO: Avaliação escrita com questões objetivas e discursivas.
2. DATA: 06/06/2024  
MODALIDADE: AVALIAÇÃO INTEGRADORA - Processual/Formativa - Nota  
INSTRUMENTO: Avaliação escrita com questões objetivas e discursivas
4. DATA: Período (22/05/2024 a 12/06/2024) (PESO 5)  
MODALIDADE: Diagnóstica/Processual/Formativa - Nota  
INSTRUMENTO: Seminários integrados
5. DATA: 27 ou 28/06/2024  
MODALIDADE: Somativa - Nota  
INSTRUMENTO: PROVA FINAL

### **Recursos**

Humanos:  
(3) Professores  
(1) Funcionário de apoio ao ambulatório  
(1) Funcionário de apoio para os prontuários  
(2) Monitores  
Residentes / Especializandos

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

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

Materiais:  
Material para procedimentos cirúrgicos  
Anestésico local  
Anestésico tópico

### Referências Básicas

- HUPP, James R.; ELLIS, Edward III; TUCKER, Myron R.. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 7 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021. E-book.
- Miloro, Michael; Ghali, G.E; Larsen, Peter E; Waite, Peter D. Princípios de cirurgia bucomaxilofacial de Peterson. 3 ed. São Paulo: . E-book.
- POGREL, M. Anthony; KAHNBERG, Karl-erik; ANDERSON, Lars. Cirurgia bucomaxilofacialRio de Janeiro: Santos Editora, 2016. E-book.
- PRADO, Roberto. Cirurgia bucomaxilofacial: diagnóstico e tratamento. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. E-book.

### Referências Complementares

- KADEMANI, Deepak; TIWANA, Paul. Atlas de cirurgia oral & maxilofacialRio de Janeiro: Elsevier, 2019. E-book.
- MALAMED, Stanley F.. Emergências médicas em odontologia. 7 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016. E-book.
- NEVILLE, Brad W.... et al. Atlas de patologia oral e maxilofacialRio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021. E-book.
- ROSSI, Marcelle Alvarez. Anatomia craniofacial aplicada à odontologia: abordagem fundamental e clínica. 2 ed. Rio de Janeiro: Santos Editora, 2017. E-book.