

CURSO DE APERFEIÇOAMENTO EM CIRURGIA ORAL - FACENE



TURMA VI - 2025

- **Proposta:** Capacitação em cirurgia oral menor com objetivo de resolver desde exodontias simples até casos mais complexos como tracionamentos e dentes inclusos em posições ectópicas.
- **Carga horária:** 132h/ aula teórico-práticas divididas em módulos mensais de 11h cada. As aulas teóricas serão realizadas às sextas de 18:00 às 21:00h e as aulas práticas serão realizadas aos sábados de 08:00 às 12:00h e de 14:00 às 18:00.
- **Corpo Docente:**
 - Prof. Ms. Pedro Everton (Cordenador)
 - Prof. Lucas Emanuel
- **Conteúdo a ser abordado:**
1º Módulo-Teórico (15 e 16/08)

Sábado: Apresentação do curso/ Avaliação inicial do Paciente cirúrgico

Domigo (Manhã): Anestesia local: Farmacologia e técnicas

Domingo (Tarde): Terapêutica medicamentosa em cirurgia oral

2º Módulo-Teórico/Demonstrativo (26 e 27/09)

Sábado: Técnicas de remoção de dentes inclusos.

Domingo (Manhã): Princípios de Cirurgia – Aula teórico demonstrativa com Hands On em Biomodelos.

Domingo (Tarde): Princípios de Cirurgia – Aula teórico demonstrativa com Hands On em Biomodelos.

3º Módulo-Teórico/Clínico (17 e 18/10)

Sábado: Diagnóstico por imagem em cirurgia oral

Domingo (Manhã): Montagem e Paramentação/ Cirurgias demonstrativas com auxílio dos alunos

Domingo (Tarde): Cirurgias demonstrativas com auxílio dos alunos

4º Módulo-Teórico/Clínico (21 e 22/11)

Sábado: Situações emergenciais no consultório odontológico

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

5º Módulo-Teórico/Clínico (05 e 06/12)

Sábado: Prevenção e manejo das complicações em cirurgia oral.

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

6º Módulo-Teórico/Clínico (30 e 31/01/2026)

Sábado: Aproveitamento ortocirúrgico dos dentes inclusos.

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

7º Módulo-Teórico/Clínico (20 e 21/02/2026)

Sábado: Princípios de Biópsia dos tecidos moles e duros.

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

8º Módulo-Teórico/Clínico (13 e 14/03/2026)

Sábado: Traumatismos alvéolo-dentários.

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

9º Módulo-Teórico/Clínico (10 e 11/04/2026)

Sábado: Infecções Orais e maxilofaciais.

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

10º Módulo-Teórico/Clínico (15 e 16/05/2026)

Sábado: Princípios de Cirurgia pré-protética.

Domingo (Manhã): Atendimento Clínico

Domingo (Tarde): Atendimento clínico

- **Material Necessário por Aluno** (Deve ser providenciado pela turma)
 - **Indumentária Geral**
 - Pijama cirúrgico
 - Gorro ou Touca descartável
 - Máscara
 - Óculos de Proteção
 - **Material de consumo**
 - Digluconato de clorexidina 0,12% (Bochecho)
 - Clorexidina a 2% Saponificada (Antissepsia extra-oral)
 - Luvas cirúrgicas estéreis para alunos e professores (7.5 e 7.0)
 - Sugador Cirúrgico descartável (1 caixa)
 - Sugador descartável não estéril (1 pacote)
 - Películas de radiografia periapical
 - Soro Fisiológico estéril
 - Gaze
 - Seringa de 20 ml com agulha 25x7
 - Anestésico tópico tipo benzocaína.
 - Anestésico Local tipo Mepivacaina 2% com adrenalina 1:100.000 (Padrão)
 - Anestésico local tipo articaína 4 % com adrenalina 1:100.000 (1 caixa)
 - Anestésico Local tipo prilocaína a 3% com felipressina (1 caixa)
 - Anestésico local tipo lidocaína a 2% com adrenalina 1:100.000 (1 caixa)
 - Lâmina de Bisturi de aço carbono Nº 15C
 - Fio de sutura de Seda 4.0 (Padrão)
 - Fio de Sutura de Nylon 5.0 (1 Caixa)
 - Esponja de colágeno hidrolisado –Hemospon (1 Caixa)
 - Fita de curativo Micropore (1 unidade)
 - Ácido fosfórico 37%
 - Adesivo
 - Resina de colagem de bráquete
 - Botões ortodônticos
 - Fio de amarrão 0,25
 - **Motores e Instrumentais clínicos**
 - 1 Micro-motor (Estéril)
 - 1 Peça Reta (Estéril)
 - 1 Motor de Alta Rotação (Estéril)
 - 1 Kit de Exame Clínico (Sonda , Espelho bucal e pinça clínica)
 - 1 Kit de remoção de Sutura (Espelho bucal, tesoura de íris e pinça clínica)
 - 1 par de afastador labial em C (Estéril)
 - 1 Afastador labial estático tipo expandex (Estéril)
 - 1 Biomodelo com dentes inclusos e gengiva artificial

- **Instrumental Específico**
- 1 Seringa Carpule
- 1 Cabos de Bisturi nº 03 de “Bard-Parker”
- 1 Descolador de Molt 9
- 1 Cureta de Molt 2-4
- 2 Afastadores de Minesota
- 2 Afastadores de Farabeuf
- 2 Pinças “Halstead” mosquito curvas
- 1 Curetas alveolar de “Lucas”
- 1 Aspirador Cirúrgico metálico Frazier
- 1 Conjunto de Fórceps nºs 150, 151, 65, 17, 18R e 18L
- 1 Conjunto de alavancas de Seldin (nºs 1L, 1R e 2)
- 1 Alavanca apexo 302
- 1 Jogo de alavanca tipo “Pott”
- 1 Cinzel de Alexander reto tipo goiva
- 1 Porta-agulha de “Mayo-Hegar” (14 ou 16cm) (Crile Wood ponta de vídea opcional)
- 1 Pinça tipo Dietrich
- 1 Tesoura curva de “Íris”
- 1 Lima para osso
- 1 alveolótomo curvo
- 1 Pinça de Colins para Antissepsia
- 1 Pinça Bacaus
- 1 Cuba Metálica
- 1 Mangueira de látex 1,5 m
- 1 Broca de Aço Esféricas Haste Longa (alta rotação nº 8)
- 1 Broca de Aço Esféricas Haste Longa (alta rotação nº 6)
- 1 Broca Zekrya nº 151 (alta rotação)
- 2 Broca Tronco-cônica haste longa nº 702 (alta rotação)
- 1 Broca Tronco-cônica haste longa nº 703 (alta rotação)
- 1 Broca de aço Troco-cônica 702 (Peça reta)
- 1 Broca de desgaste tipo maxcut (Peça reta)

INFORMACÕES IMPORTANTES

- 1 – O Material de consumo será fornecido pelo curso
- 2- Os instrumentais básicos serão fornecidos pelo curso
- 3- Início previsto para 30 de junho de 2023

