



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA

**PLANO DE ENSINO**

**Curso:** Medicina

**Departamento:** DECIGE

**Eixo:** Biológico/ Prática

**Módulo:** Clínica Cirúrgica Geral

**Disciplina(s):** Cirurgia geral; cirurgia vascular; cirurgia cardíaca; cirurgia torácica.

**Carga Horária:** 60h

**Créditos:** 3 (2T/1P)

**Código:** SCG0043

**Professor Responsável:** Agostinho Manuel da S. Ascensão

**1. EMENTA**

Princípios básicos de cirurgia. Tratamento perioperatório. Trauma e cuidados críticos. Transplante e imunologia cirúrgica. Fundamentos de oncologia cirúrgica. Anatomia cirúrgica e vias de acesso cirúrgico. Abordagem clínica do paciente cirúrgico e avaliação do risco cirúrgico. Diagnóstico, propedêutica e tratamento das doenças de maior prevalência em clínica cirúrgica. Principais complicações cirúrgicas: diagnóstico, tratamento e prevenção. Cirurgia de urgência: Grandes síndromes em cirurgia (Choque, Abdome agudo, Traumatismo, Hemorragia digestiva, Obstrução intestinal). Cirurgia da cabeça e pescoço. Noções de cirurgia pediátrica e de cirurgia plástica. Cirurgia ambulatorial. Aspectos éticos e relação médico paciente.

**2. OBJETIVOS**

Identificar principais síndromes cirúrgicas gerais, condutas adequadas e complicações.

**3. COMPETÊNCIAS, HABILIDADES E ATITUDES.**

Ao final do módulo, pretende-se que o aluno esteja apto às seguintes competências e habilidades:

- **Competências:** reconhecer as principais síndromes cirúrgicas; analisar qual os melhores cuidados pré e pós-operatório referente a cada situação clínica; reconhecer as doenças mais prevalentes da cirurgia geral; diagnosticar as principais complicações pós-operatórias;
- **Habilidades:** capaz de auxiliar na realização de pequenos procedimentos cirúrgicos como: sutura de feridas, anamnese e exame físico detalhado de um paciente cirúrgico, no pré e no pós-operatório, realizar um curativo, observar e cuidar de drenos e cateteres.
- **Atitudes:** estimulados a ter visão crítica perante as informações teóricas e deverão ser despertados para a curiosidade embasada em evidências científicas com aplicação prática no seu dia a dia.

**4. METODOLOGIA**

- Atividades teóricas com aulas expositivas
- Seminários
- Discussões de casos clínicos
- Estágio em ambulatório de cirurgia geral para acompanhar procedimentos e consultas.

**5. AVALIAÇÃO**

- Duas avaliações semestrais

**6. INTERDISCIPLINARIDADE**

A disciplina Clínica da criança e do adolescente I, a cirurgia cardíaca, cirurgia torácica e



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA

cirurgia vascular.

**7. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- Resposta orgânica ao trauma
- Transplante e imunologia cirúrgica
- Pré operatório e risco cirúrgico
- Avaliação ao politraumatizado
- Semiologia e propedêutica cirúrgica
- Abdome agudo
- Hemorragia digestiva
- Obstrução intestinal
- Traumatismo abdominal
- Úlcera péptica
- Queimaduras, enxertos e retalhos
- Colecistite

**8. BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

1. TOWNSEND CM, BEAUCHAMP RD, EVERS BM, MATTOX KL. Sabiston -Tratado de Cirurgia: As bases biológicas da prática cirúrgica moderna. 19ª edição. Rio de Janeiro, Elsevier: 2015. 2v. 2348p.
2. GAMA RODRIGUES JJ, MACHADO MCC, RASSLAN S. Clínica Cirúrgica FMUSP. Editora Manole 2008.