



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:** Departamento de Medicina Especializada (DEMESP)

**Eixo:** Biológico

**Módulo:** Internato em Especialidades Clínico-Cirúrgicas

**Disciplinas:** Dermatologia

**Carga Horária** 60 horas

**Créditos:** 2 P

**Código:** SCG0050

**Professor Responsável:** Carlos José Martins

**EMENTA**

Estágio curricular sob a forma de treinamento em serviço, sob supervisão docente, para o aprimoramento de conhecimentos, habilidades e atitudes em dermatologia.

**OBJETIVOS GERAIS**

Capacitar o aluno para:

- Compreender a estrutura e função da pele nos enfoques da saúde e adoecimento;
- Reconhecer e tratar as dermatoses infecciosas comuns, a partir da interação ser humano versus bactérias, parasitas, fungos e vírus;
- Reconhecer e tratar as principais dermatoses de origem alérgica ou imunológica, conhecendo as reações de hipersensibilidade, os principais processos imunológicos e seus desdobramentos;
- Reconhecer e tratar as dermatoses de origem oncológica no âmbito do médico não especialista.

**COMPETÊNCIAS, HABILIDADES E ATITUDES**

- Adquirir sólido conhecimento das principais dermatoses na abordagem pertinente ao médico generalista;
- Realizar anamnese e exame físico apropriados ao âmbito dermatológico;
- Saber requisitar e interpretar exames complementares habituais na dermatologia;
- Conhecer e saber empregar os principais fármacos e métodos terapêuticos utilizados na dermatologia
- Saber apresentar o resultado de seu estudo e o conhecimento adquirido com clareza e adequação, tanto na forma escrita (avaliações, relatórios e trabalhos), como na forma oral (seminários e apresentações).

**INTERDISCIPLINARIDADE**

O conhecimento da dermatologia não deve ser entendido apenas como uma especialidade médica hermética. Há inúmeras interseções com as demais especialidades e seu conhecimento básico é essencial para a boa prática generalista. Assim, a formação adequada destes estudantes vai contribuir para a melhor constituição do profissional médico.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

I - Estrutura e função da pele:

- Embriologia, anatomia e histologia da pele.
- Unidade pilosebácea.
- A função sudorípara.
- O sistema pigmentar.



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

- O papel protetor da pele.
- II - Dermatoses infecciosas:
  - Piodermites.
  - Micobacterioses.
  - Doenças sexualmente transmissíveis.
  - Micoses superficiais.
  - Micoses profundas.
  - Dermatoviroses.
  - Dermatozoonoses.
- III - Dermatoses de causas alérgicas ou imunológicas:
  - Eczemas.
  - Psoríase.
  - Pênfigos e Penfigóides
  - Dermatoses por fenômenos de hipersensibilidade.
  - Farmacodermias.
  - AIDS (Síndrome da Imunodeficiência Adquirida).
- IV - Oncologia cutânea:
  - Neoplasias benignas.
  - Neoplasias malignas.
  - Pré-canceroses.
  - Melanoma.
  - Metástases cutâneas de neoplasias internas.
  - Linfomas.
  - Sarcomas.

**BIBLIOGRAFIA**

1. SAMPAIO, S.A.P. et alii. Dermatologia básica. 4ª ed., São Paulo, Artes Médicas, 2001.
2. RABELLO, P.E. Nomenclatura Dermatológica: Fundamentos formais e conceptuais da medicina cutânea. Rio de Janeiro, 1974.
3. LACAZ, C.S. Micologia Médica: Fungos, actinomicetos e algas de interesse médico. 6ª ed., São Paulo, Sarvier, 1977.
4. FITZPATRICK, T.B. et alii. Dermatology in general medicine. 5ª ed., New York, McGraw-Hill, 1999.
5. BRAVERMAN, I.M. Skin Signs of Systemic Disease. 1ª ed., Philadelphia, W.B. Saunders Company, 1979.
6. DOMONKOS, A.N. Andrew's Diseases of the Skin. 8ª ed., Philadelphia, W.B. Saunders Company, 1990.
7. KORTING, G.A. et alii. Differential Diagnosis in Dermatology. Philadelphia, M.B. Saunders Company, 1995.
8. ROOK, A. Textbook of Dermatology. 6ª ed., Blackwell, 1998.
9. AZULAY, RD. Dermatologia 3ª ed, 2004.