



DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E ATRIBUTOS

CÓDIGO	NOME	DEPARTAMENTO OU EQUIVALENTE
MEDE13	Patologia Humana III	Patologia e Medicina Legal

CARGA HORÁRIA (estudante)							MODALIDADE/ SUBMODALIDADE	PRÉ-REQUISITO (POR CURSO)
T	T/P	P	PP	PExt	E	TOTAL		
15		45				60	Disciplina TEÓRICA E PRÁTICA	ICSG08 Histologia Médica III; ICSG10 Fisiologia dos Órgãos e Sistemas A; ICSG12 Parasitologia Humana II A; ICS G14 Microbiologia V A, MEDD89 munopatologia;  MED04 Patologia Humana II

CARGA HORÁRIA (docente)							MÓDULO						INICIO DA VIGÊNCIA
T	T/P	P	PP	PExt	E	TOTAL	T	T/P	P	PP	PExt	E	
15		45				60	45		15				2023.2

EMENTA

Estudo das correlações entre as alterações morfológicas macro e microscópicas, suas patogenias e manifestações clínicas no sistema hematolinfóide, gastro-intestinal, uroginecológico e mama, cutâneo e de cabeça e pescoço.

OBJETIVOS

OBJETIVO GERAL

Identificar o mecanismo fisiopatológico dos diferentes grupos de doenças.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Espera-se que os alunos consigam ao final do curso correlacionar os diferentes mecanismos fisiopatológicos a diferentes doenças, identificando as características de cada processo básico, agentes causadores, sinais e sintomas relacionados, realizando correlações anátomo-clínicas e associando-os às doenças.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo programático:

Módulo I:

-Hematopatologia:

- Doenças que cursam com citopenias e citoses
- Aplasia medular, aspectos clínico-epidemiológicos gerais e fisiopatologia
- Mielodisplasia, aspectos clínico-epidemiológicos gerais e fisiopatologia
- Leucemias agudas, aspectos clínico-epidemiológicos gerais e fisiopatologia

- 
- Acometimento secundário de medula óssea por doenças infecciosas e neoplásicas
  - Doença mieloproliferativas crônicas
  - Doenças neoplásicas de origem linfóide:
  - Mieloma
  - Linfomas de Hodgkin e não Hodgkin, aspectos clínicos-patológicos e principais subtipos

-Patologia do trato gastrointestinal

- Doenças inflamatórias: esofagites e gastrites (infecciosas e não infecciosas)
- Doenças inflamatórias: enterocolites (infecciosas e não infecciosas)
- Lesões pré-neoplásicas e neoplásicas
- Pancreatites e Carcinoma de Pâncreas

**Módulo II:**

-Patologia Uro-ginecológica e Patologia da mama:

- Condições não neoplásicas e neoplásicas do pênis e testículos
- Condições não neoplásicas e neoplásicas da próstata
- Condições não neoplásicas e neoplásicas da bexiga
- Condições não neoplásicas e neoplásicas do colo e corpo uterino
- Condições não neoplásicas e neoplásicas dos ovários
- Condições não neoplásicas e neoplásicas da mamária

-Patologia Feto-placentária

- Aborto hidrópico, mola hidatiforme e trofoblasto
- Infecções de placenta

-Patologia Cutânea

- Neoplasias malignas da pele (Carcinoma escamocelular, basocelular e melanoma)

-Patologia de Cabeça e Pescoço

- Patologia da Tireoide

---

---

## BIBLIOGRAFIA

---

---

Bibliografia

**Básica**

1. ROBBINS & COTRAN Patologia - Bases Patológicas das Doenças- 9ª Edição ou edição mais recente
2. Bogliolo Patologia - 9ª Ed. 2016 ou edição mais recente.
3. RUBIN: Patologia - 6ª edição ou edição mais recente.

**Complementar:**

1. Unicamp <http://anatpat.unicamp.br/aulas2.html>
  2. Universidade de Utah <http://library.med.utah.edu/WebPath/webpath.html>
  3. Universidade de Iowa <http://www.path.uiowa.edu/virtualslidebox/>
  4. Universidade de Columbia <http://www.cumc.columbia.edu/dept/curric-pathology/pathology/pathology/pathoatlas/index.html>
  5. Material didático sugerido pelo professor (artigos científicos, páginas na internet, etc).
  6. Livros específicos sugeridos pelo professor.
-

---

---

---

**Docentes Responsáveis à época da aprovação do programa:**

Nome: -----

Assinatura:

-----

Nome: -----

Assinatura:

-----

---

---

---