



COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO	NOME	
MED B31	PATOLOGIA CIRÚRGICA II	
UNIDADE	DEPARTAMENTO	SEMESTRE
FACULDADE DE MEDICINA	DAPML	6°

CARGA HORÁRIA				MÓDULO			ANO/SEMESTRE VIGENTE	PRÉ-REQUISITOS
T	P	E	TOTAL	T	P	E		
17	17		34	80	10		2014.2	BIO 158, ICS 038, ICS 062, ICS A84, ICS A85, ICS A87, ICS A88, ICS 016, ICS 039, MED B16, MED B20, MED B21, MED B26, MED B27

EMENTA

Estudo da Patologia da Medula Óssea, Órgãos e tecidos linfoides, Osso, Articulações, Partes Moles, Pulmão e Cabeça e Pescoço. Compreensão da patogenia das doenças mais importantes ou mais comuns de cada topografia, bem como as características morfológicas macro e microscópicas de cada uma delas. Correlacionar os achados anatopatológicos com a apresentação clínica das doenças estudadas.

OBJETIVOS

OBJETIVO GERAL

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Direcionar os alunos na correlação clínica e compreensão das alterações morfológicas associadas às doenças mais comuns de Medula Óssea, Órgãos e tecidos linfoides, Osso, Articulações, Partes Moles, Pulmão e Cabeça e Pescoço.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Doenças não neoplásicas da medula óssea
- Neoplasias hematológicas
- Doenças não neoplásicas de tecidos linfoides
- Neoplasias linfoides
- Doenças não de Ossos, Articulações e Partes Moles
- Neoplasias de Ossos, Articulações e Partes Moles
- Doenças não neoplásicas do Pulmão
- Neoplasias do Pulmão
- Doenças não neoplásicas da Cabeça e do Pescoço
- Neoplasias da Cabeça e do Pescoço

Prof. Daniel Abensur Athanazio
Chefe DPML-FMB-UFBA
PROFESSOR APOSENTADO STAPE 8348245

METODOLOGIA

- Aulas expositivas e grupos de discussão
 - Aulas práticas de microscopia e discussão dos casos de Hematopatologia da semana (em correlação com o acompanhamento clínico dos pacientes pelos estudantes) em pequenos grupos.
-

AVALIAÇÃO

Avaliação Teórico Prática da Hematopatologia = Peso 3 da nota final. Média das Provas Teóricas = Peso 7 da nota final

BIBLIOGRAFIA

ROBBINS & COTRAN: Patologia - Bases Patológicas das Doenças - 8ª. Edição, 2010. Editora Elsevier
ROBBINS & COTRAN: Pathologic Basis Of Disease - 8th Edition, 2009. Editora W.B. Saunders
ROBBINS: Patologia Estrutural e Funcional - 7ª edição, 2005
RUBIN: Patologia - 4ª edição, 2006. Editora Guanabara
BOGLIOLO: Patologia Geral - 8ª edição, 2011. Editora Guanabara
STEVENS A.; LOWE J. Patologia - 2 ed. São Paulo, 2000. Editora Manole.
MONTENEGRO, M. R.; FRANCO, M. Patologia: processos gerais - 4ª edição. Editora Atheneu

Links úteis para microscopia

- Web site de Microscopia de Patologia Geral da Faculdade de Medicina da UFBA

http://www.medicina.ufba.br/patologia_i/microscopia/welcome.htm

- Links externos

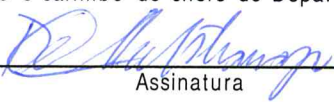
Unicamp <http://anatpat.unicamp.br/aulas2.html>

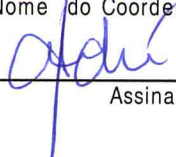
Universidade de Utah <http://library.med.utah.edu/WebPath/webpath.html>

Universidade de Iowa <http://www.path.uiowa.edu/virtualslidebox/>

Universidade de Columbia <http://www.cumc.columbia.edu/dept/curric-pathology/pathology/pathology/pathoatlas/index.html>

Programa aprovado em reunião plenária do dia ___/___/___

Prof. Daniel Abensur Athanazio Chefe DPML-FMB-UFBA Professor Adjunto SIAPE 3340245
Nome e carimbo do chefe do Departamento
 Assinatura

Profa. SUMAIA BOAVENTURA ANDRÉ Faculdade de Medicina da Bahia UFBA Colegiado de Graduação em Medicina Coordenadora
Nome do Coordenador do Curso
 Assinatura