



NUTRIÇÃO EMENTA DE DISCIPLINA

Disciplina: Patologia Geral	Código: IPT0085	
Pré Requisito: Fisiologia Humana		
CHA total: 64h	CHA teórica: 32h	CHA prática: 32h
Horário e Local: Segunda-feira (teórica): 10:00 ó 11:40, sala 410 Centro de Aulas õDõ (CA-D) Terça-feira (prática): 16:00 ó 17:40, na sala 410 laboratorios IPTSP 1,2 e 3		
Ementa: Causas, mecanismos, bases estruturais (macroscópicas e microscópicas) e moleculares dos processos patológicos gerais. Evolução e consequência dos processos patológicos sobre os tecidos, órgãos, sistemas e organismo.		
Objetivo Geral: Conhecer e analisar a história natural das alterações elementares que formam as doenças ou que surgem em decorrência delas e que são denominadas de õProcessos Patológicos Geraisõ.		
Objetivos específicos: 1. Descrever a etiologia (ou a causa), os mecanismos fisiopatológicos, as características morfológicas e a evolução dos õProcessos Patológicos Geraisõ. 2. Desenvolver habilidades e atitudes para reconhecerem os õProcessos Patológicos Geraisõ macro e microscopicamente.		
Bibliografia Básica 1. BRASILEIRO - FILHO, G. Bogliolo - Patologia Geral. 3. ed. Rio de Janeiro Guanabara Koogan, 2004. 2. COTRAN, R. S.; KUMAR, V.; ROBBINS, S. L. Robbins: Patologia estrutural e Funcional. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. 3. MONTENEGRO, M. R.; FRANCO M. Patologia: Processos Gerais. 3. ed. São Paulo: Livraria Atheneu Editora, 1992.		
Bibliografia Complementar 1. BRASILEIRO- FILHO, G. Bogliolo - Patologia. 7. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2009. 2. BRASILEIRO - FILHO, G. Bogliolo - Patologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A, 2006. 3. CAMARGO, J. L. V.; DEILSON, E. O. Patologia geral: abordagem multidisciplinar. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2006. 4. KUMAR, V.; ABBAS, A. K.; FAUSTO, N.; ROBBINS, S. L.; COTRAM, R. S. Bases Patológicas das Doenças. 7. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2005. 5. RUBIN, E.; FARBER, J. L. Patologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2006.		
Sites: http://www.icb.ufmg.br/pat/pat/ http://www.uftm.edu.br/instpub/fmtm/patge/index.htm http://www.usp.br/fo/lido/patoartegeral/patoartegeral2.htm http://www.medicina.ufba.br/patologia_i/welcome.htm http://www.fcm.unicamp.br/deptos/anatomia/aulas2.html http://www.iptsp.ufg.br/patologia/PDF/roteiromicro.pdf		

21/03/17 Terça-feira	Juliana, Liliana	Prática Microscopia 1 Patologia da células
27/03/17 Segunda-feira	Juliana	Teórica 4 Calcificações, Pigmentações e Despigmatações Patológicas
28/03/17 Terça-feira	Juliana Liliana	Prática Microscopia 2 Patologia do Interstício
03/04/17 Segunda-feira	Juliana	Prática Macroscopia 1 Patologia da Célula e do Interstício
04/04/17 Terça-feira	Juliana	Prova Teórica 1 Patologia da Célula e Interstício
10/04/17 Segunda-feira	Liliana	Teórica 5 Alterações Locais da Circulação
11/04/17 Terça-feira	Liliana	Teórica 6 Variação do volume líquido: Edema
17/04/17 Segunda-feira	Liliana	Teórica 6 Alterações Sistêmica da Circulação
18/04/17 Terça-feira	Liliana Juliana	Prática Microscopia 3 Alterações Locais da Circulação
24/04/17 Segunda-feira	Liliana	Prática Macroscopia 2 Alterações da Circulação
25/04/17 Terça-feira	Liliana	Prova Teórica 2
01/05/17 Segunda-feira	Liliana	FERIADO
02/05/17 Terça-feira	Equipe	Prova Prática 1 Patologia da Célula e Interstício e do Sistema de Transporte
08/05/17 Segunda-feira	Mara	Teórica 7 Patologia do Sistema de Defesa: Inflamações Agudas
09/05/17 Terça-feira	Mara	Teórica 8 Fenômenos inflamatórios
15/05/17 Segunda-feira	Mara	Teórica 9 Inflamações Crônicas e Granulomatosa
16/05/17 Terça-feira	Mara Marina	Prática Microscopia 4 Inflamações Agudas e Crônicas
22/05/17 Segunda-feira	Mara Marina	Prática Microscopia 5 Inflamações Granulomatosa
23/05/17 Terça-feira	Mara	Teórica 10 Processo de Cura das inflamações e Reparo tecidual
29/05/17 Segunda-feira	Mara	Prática Macroscopia 3 Patologia do Sistema de Defesa
30/05/17 Terça-feira	Mara	Prova Teórica 3 Patologia do Sistema de Defesa
05/06/17 Segunda-feira	Marina	Teórica 11 Alterações do crescimento celular: hipotrofia, hipertrofia e hiperplasia
06/06/17 Terça-feira	Marina	Teórica 12 Alterações do crescimento e da diferenciação celular: a. Metaplasia, displasia; b. Neoplasias benigna e maligna
12/06/17 Segunda-feira	Marina Mara	Prática Microscopia 6 Patologia do crescimento e desenvolvimento: neoplasias benignas