

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, IMUNOLOGIA PARASITOLOGIA E
PATOLOGIA
Tel (62) 3209 6106



BIOMEDICINA
EMENTA DE DISCIPLINA

Disciplina: Patologia Geral		Código: IPT0082
Pré requisito: Fisiologia Humana		
CHA total: 64h	CHA teórica: 32h	CHA prática: 32h
LOCAL: Aulas teóricas: Terça-feira: 10:00-11:40, sala: 307 CA-D Aulas práticas: Terça-feira: 14:00 – 15:40, 307 CA-D e laboratórios 1,2,3,4 (IPTSP)		
Início da Disciplina: 13/03/2019		Término da Disciplina: 18/07/19
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, denominadas de “Processos Patológicos Gerais” que formam as doenças ou que surgem em decorrência delas.		
Objetivos específicos: 1. Descrever a etiologia (ou a causa), os mecanismos fisiopatológicos, as características morfológicas e a evolução dos “Processos Patológicos Gerais”. 2. Desenvolver habilidades e atitudes para reconhecerem os “Processos Patológicos Gerais” macro e microscopicamente.		
Bibliografia Básica 1. BRASILEIRO FILHO, G. Bogliolo. Patologia Geral. 3ªEd. Editora Guanabara Koogan, 2004. 2. COTRAN, R.S.; KUMAR, V.; ROBBINS, S.L. Robbins: Patologia estrutural e Funcional. 6ª Ed. Editora Guanabara Koogan, 2000. 3. MONTENEGRO, M.R.; FRANCO, M. Patologia: Processos Gerais. 3ª Ed. Editora Atheneu, 1992.		
Bibliografia Complementar 1. BRASILEIRO FILHO, G. BOGLIOLO. Patologia. 7ª Ed. Editora Guanabara Koogan, 2006. 2. BRASILEIRO FILHO, G. BOGLIOLO. Patologia. 4ª Ed. Editora Guanabara Koogan, 2009. 3. CAMARGO, J.L.V. & DEILSON, E.O. Patologia geral: abordagem multidisciplinar. 1ª Ed. Editora Guanabara Koogan, 2006. 48 4. KUMAR, V.; ABBAS, A.K.; FAUSTO, N. Robbins & Cotran. Bases Patológicas das Doenças. 7ª Ed. Editora Guanabara Koogan, 2005. 5. RUBIN, E. & FARBER, J.L. Patologia. 4ª Ed. Editora Guanabara Koogan, 2006. 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		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, IMUNOLOGIA, PARASITOLOGIA E
PATOLOGIA
Tel (62) 3209 6106 – FAX 3209 6363



BIOMEDICINA
PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: Patologia Geral	Código: IPT0082
Semestre/Ano: 1-2019	
Professor coordenador: Mara Rúbia Nunes Celes Professor colaborador: Liliana Borges de Menezes Leite Marina Pacheco Miguel Jonathas Xavier Pereira Anália Cirqueira Milhomen	
METODOLOGIA: ESTRATÉGIAS DE ENSINO Aulas Teóricas e Práticas referentes ao conteúdo programático da Disciplina RECURSOS DE ENSINO Material Didático à Disposição do Curso: a) Arquivo de diapositivos para aulas teóricas e práticas; b) Microscópios binoculares para aulas práticas em consórcio com as Disciplinas do Departamento de Microbiologia, Imunologia, Parasitologia e Patologia (DMIPP); c) Arquivo de lâminas e peças anatômicas para estudo dos Processos Patológicos Gerais; d) Site da Disciplina de Patologia Geral: http://www.iptsp.ufg.br/patologia/index.htm Obs.: Obrigatório uso de jaleco nas aulas práticas	
AValiação: <ul style="list-style-type: none"> • Uma prova teórica no valor de 10,0 pontos, referente a cada bloco da disciplina, totalizando quatro notas teóricas. As provas serão individuais, sem consulta e devem ser feitas com caneta esferográfica azul ou preta. • Uma prova Prática no valor de 9,0 pontos, referente a cada dois blocos teóricos da disciplina. A presença e participação nas aulas práticas nos dois blocos terá o valor máximo de 1,0 ponto para cada dois blocos. As provas práticas serão individuais, sem consulta e devem ser feitas com caneta esferográfica azul ou preta. • A nota final será a média aritmética das quatro notas teóricas parciais somada às duas notas práticas parciais, isto é: Média final = [(pT1) + (pT2) + (pP3) + (pT4) + (pT5) + (pP6)] / 6. PARA SER APROVADO(A), A MÉDIA FINAL DEVERÁ SER IGUAL OU MAIOR QUE 6,0. • As notas poderão ser divulgadas no painel da disciplina de Patologia localizado no corredor de acesso aos laboratórios de aula prática do IPTSP ou no SIGAA. • O aluno que não realizar prova (teórica ou prática) e quiser fazer 2ª chamada terá 5 dias úteis, a contar da data da prova, para entrar com pedido de uma nova prova (RGCG). OBS: o modelo de aplicação das provas de segunda chamada serão definidas a critério de cada professor (oral ou escrita).	

CRONOGRAMA E CONTEÚDO PROGRAMÁTICO		
Data	Docente	Conteúdo
19/03 Terça-feira (manhã)	Liliana	Apresentação do Plano de Ensino e Funcionamento do Curso Teórica 1 As degenerações: conceito e classificação
19/03 Terça-feira (Tarde)	Liliana	Teórica 2 Morte celular: apoptose e necrose
28/03 Terça-feira (manhã)	Liliana	Teórica 3 Calcificações, Pigmentações e Despigmentações Patológicas
28/03 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Mara	Prática Microscopia 1 Patologia da célula
02/04 Terça-feira (manhã)	Liliana	Teórica 4 Alterações quantitativas e qualitativas dos constituintes do interstício
02/04 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Mara	Prática Microscopia 2 Patologia do Interstício
09/04 Terça-feira (manhã)	Liliana	Prova Teórica 1 Patologia da Célula e Interstício
09/04 Terça-feira (Tarde)	Mara	Teórica 5 Alterações Locais da Circulação
16/04 Terça-feira (manhã)	Mara	Teórica 6 Alterações Locais da Circulação
16/04 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Mara	Prática Microscopia 3 Alterações Locais e Sistêmicas da Circulação
23/04 Terça-feira (manhã)	Mara	Teórica 7 Alterações Sistêmicas da Circulação
23/04 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Mara	Prática Microscopia 4 Alterações Locais e Sistêmicas da Circulação
30/04 Terça-feira (manhã)	Mara	Teórica 8 Variação do volume líquido: edema
30/04 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Mara	Prova Prática 1 Patologia da Célula e Interstício e do Sistema de Transporte
14/05 Terça-feira (manhã)	Mara	Prova Teórica 2 Patologia do Sistema de Transporte
14/05 Terça-feira (Tarde)	Jonathas	Teórica 9 Patologia do Sistema de Defesa: Inflamações Agudas Fenômenos inflamatórios
21/05 Terça-feira (manhã)	Jonathas	Teórica 10 Inflamações Agudas e Crônicas
21/05 Terça-feira (tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Marina	Prática Microscopia 5 Inflamações Agudas

28/05 Terça-feira (manhã)	Jonathas	Teórica 11 Inflamações Crônicas e Granulomatosa
28/05 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Marina	Prática Microscopia 6 Inflamações Granulomatosa
04/06 Terça-feira (manhã)	Jonathas	Teórica 12 Processo de Cura das inflamações e Reparo tecidual
04/06 Terça-feira (Tarde)	Marina	Teórica 13 Alterações do crescimento e da diferenciação celular: morfologia geral e critérios para classificação
11/06 Terça-feira (manhã)	Jonathas	Prova Teórica 3 Patologia do Sistema de Defesa
11/06 Terça-feira (Tarde)	Marina	Teórica 14 Alterações do crescimento celular: hipotrofia, hipertrofia e hiperplasia
18/06 Terça-feira (manhã)	Marina	Teórica 15 Alterações do crescimento e da diferenciação celular: Carcinogênese
18/06 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Marina	Prática Microscopia 7 Patologia do crescimento e desenvolvimento: neoplasias benignas
25/06 Terça-feira (manhã)	Marina	Teórica 16 Alterações do crescimento e da diferenciação celular: a. Metaplasia, displasia; b. Neoplasias benigna e maligna
25/06 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Marina	Prática Microscopia 8 Patologia do crescimento e desenvolvimento: neoplasias malignas e metástase
02/07 Terça-feira (manhã)	Marina	Prova Teórica 4 Alterações do crescimento e da diferenciação celular
02/07 Terça-feira (Tarde)	Liliana, Anália, Jonathas, Marina	Prova Prática 2 Patologia geral do sistema de Transporte e dos processos biológicos envolvidos no crescimento e na diferenciação celular
09/07 Terça-feira (manhã)	Equipe	Vista de Prova
09/07 Terça-feira (Tarde)	Equipe	Encerramento

Prof^a. Dr^a. Mara Rúbia Nunes Celes

Coordenadora da disciplina Patologia Geral - Curso de Biomedicina

Setor de Patologia

Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública (IPTSP)

Universidade Federal de Goiás (UFG)