


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

## FARMÁCIA

<b>Disciplina:</b> Patologia dos Processos Gerais	Código: IPT0086	
<b>Pré requisito:</b> Citologia e embriologia/ Fisiologia Humana e Biofísica/ Bioquímica		
<b>CHA total:</b> 64h	<b>CHA teórica:</b> 32h	<b>CHA prática:</b> 32h
<b>LOCAL:</b> Aulas teóricas: 08:00-09:40, terça-feira, sala: 107 CA-D		
Aulas práticas: 07:10 – 08:50, segunda-feira, sala: 107 CA-D e laboratórios 1,2,3,4 (IPTSP)		
Início da Disciplina: 14/08/2017	Término da Disciplina: 12/12/17	
<b>Ementa:</b> Etiologia, fisiopatologia e alterações morfológicas (macroscópicas e microscópicas) dos processos patológicos gerais.		
<b>Objetivo Geral:</b> Conhecer e analisar a história natural das alterações elementares, denominadas de “Processos Patológicos Gerais” que formam as doenças ou que surgem em decorrência delas.		
<b>Objetivos específicos:</b> 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.		
<b>Bibliografia Básica</b> 1. BRASILEIRO FILHO, Geraldo; ROCHA, Ademir; BOGLIOLO, Luigi Bogliolo patologia 7. ed. - Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. (10 exemplares físicos). 2. COTRAN, Ramzi S.; KUMAR, Vinay; COLLINS, Tucker; ROBBINS, Stanley L.; ROBBINS, Stanley L. Patologia estrutural e funcional 6. ed. - Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. (18 exemplares físicos). 3. BRASILEIRO FILHO, Geraldo; BOGLIOLO, Luigi Bogliolo patologia geral 4. ed. - Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009 (19 exemplares físicos).		
<b>Bibliografia Complementar:</b> 1. KUMAR, Vinay; ROBBINS, Stanley L. Robbins patologia básica 8. ed. - Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. (10 exemplares físicos). 2. GANONG, William F; MCPHEE, Stephen J Fisiopatologia a doença: uma introdução à medicina clínica 5. ed. - São Paulo: McGraw-Hill, 2007 (3 exemplares físicos). 3. COTRAN, Ramzi S.; MITCHELL, Richard N; ROBBINS, Stanley L. Fundamentos de patologia [bases patológicas das doenças] 7. ed. - Rio de Janeiro: Saunders Elsevier, 2006. (4 exemplares físicos). 4. ROBBINS, Stanley L. Patologiabases patológicas das doenças 8. ed. - Rio de janeiro: Elsevier, 2005. (5 exemplares físicos) 5. COTRAN, Ranzi S; KUMAR, Vinay; ROBBINS, Stanley L. Patologia estrutural e funcional 5. ed. - Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996. (15 exemplares físicos). <a href="http://www.icb.ufmg.br/pat/pat/">http://www.icb.ufmg.br/pat/pat/</a> <a href="http://www.uftm.edu.br/instpub/fmtm/patge/index.htm">http://www.uftm.edu.br/instpub/fmtm/patge/index.htm</a> <a href="http://www.usp.br/fo/lido/patoartegeral/patoartegeral2.htm">http://www.usp.br/fo/lido/patoartegeral/patoartegeral2.htm</a> <a href="http://www.medicina.ufba.br/patologia_i/welcome.htm">http://www.medicina.ufba.br/patologia_i/welcome.htm</a> <a href="http://www.fcm.unicamp.br/deptos/anatomia/aulas2.html">http://www.fcm.unicamp.br/deptos/anatomia/aulas2.html</a> <a href="http://www.iptsp.ufg.br/patologia/PDF/roteiromicro.pdf">http://www.iptsp.ufg.br/patologia/PDF/roteiromicro.pdf</a>		

**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**



## FARMÁCIA

<b>Disciplina:</b> Patologia dos Processos Gerais	Código: IPT0086
<b>Semestre/Ano:</b> 2-2017	
<p><b>Professor coordenador:</b> Juliana Reis Machado</p> <p><b>Professor colaborador:</b> Liliana Borges de Menezes Leite  Mara Rúbia Nunes Celes  Marina Pacheco Miguel  Ruy Lino Júnior  Arthur Wilson Florencio da Costa</p>	
<p><b>METODOLOGIA:</b>  ESTRATÉGIAS DE ENSINO  Aulas Teóricas e Práticas referentes ao conteúdo programático da Disciplina</p> <p><b>RECURSOS DE ENSINO</b>  Material Didático à Disposição do Curso:</p> <p>a) Arquivo de diapositivos para aulas teóricas e práticas;</p> <p>b) Microscópios binoculares para aulas práticas em consórcio com as Disciplinas do Departamento de Microbiologia, Imunologia, Parasitologia e Patologia (DMIPP);</p> <p>c) Arquivo de lâminas e peças anatômicas para estudo dos Processos Patológicos Gerais;</p> <p>d) Site da Disciplina de Patologia Geral: <a href="http://www.iptsp.ufg.br/patologia/index.htm">http://www.iptsp.ufg.br/patologia/index.htm</a></p> <p><b>Obs.: Obrigatório uso de jaleco de manga comprida e sapato fechado nas aulas práticas</b></p>	
<p><b>AValiação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 à caneta esferográfica azul ou preta.</li> <li>• 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 serão individuais, sem consulta e devem ser feitas à caneta esferográfica azul ou preta.</li> <li>• 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.</li> </ul> <p><b>PARA SER APROVADO(A) A MÉDIA FINAL DEVERÁ SER IGUAL OU MAIOR QUE 6,0.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• As notas poderão serem divulgadas no painel da disciplina de Patologia localizado no corredor de acesso aos laboratórios de aula prática do IPTSP ou no Sigaa.</li> <li>• O aluno que não realizar prova (teórica ou prática) e quiser fazer 2ª chamada terá 5 dias uteis, a contar da data da prova, para entrar com pedido de uma nova prova (RGCG).</li> </ul> <p><b>OBS: o modelo de provas de segunda chamada serão definidas a critério de cada professor (oral ou escrita).</b></p>	

<b>Data e dia da semana</b>	<b>Tipo de aula</b>	<b>Assunto</b>	<b>Docente Responsável</b>
14/08/17 Segunda-feira	T1	Funcionamento e objetivos gerais do curso. As degenerações: conceito e classificação	Juliana
15/08/17 Terça-feira	T2	Morte celular: apoptose e necrose	Juliana
21/08/17 Segunda-feira	m1	Patologia da célula	Juliana Liliana Arthur Ruy
22/08/17 Terça-feira	T3	Alterações quantitativas e qualitativas dos constituintes do interstício.	Juliana
28/08/17 Segunda-feira	m2	Patologia do interstício	Juliana Liliana Arthur Ruy
29/08/17 Terça - feira	T4	Calcificações e Pigmentações e despigmentações patológicas	Juliana
04/09/17 Segunda-feira	M1	Patologia da célula e Patologia do interstício	Juliana
<b>05/09/17</b> <b>Terça - feira</b>	<b>PROVA</b> <b>TEÓRICA 1</b>	<b>Patologia da célula e interstício</b>	<b>Juliana</b> <b>Arthur</b>
11/09/17 Segunda - feira	T5	Alterações locais da circulação	Liliana
12/09/17 Terça - feira	T6	Variação do volume líquido: edema	Liliana
18/09/17 Segunda - feira	m3	Patologia do sistema de transporte	Liliana Juliana Arthur Ruy
19/09/17 Terça - feira	T7	Alterações sistemicas da circulação	Liliana
<b>25/09/17</b> <b>Segunda - feira</b>	<b>PROVA</b> <b>PRÁTICA 1</b>	<b>Patologia da célula e interstício e do sistema de transporte</b>	<b>Equipe</b>
<b>26/09/17</b> <b>Terça - feira</b>	<b>PROVA</b> <b>TEÓRICA 2</b>	<b>Patologia do sistema de Transporte</b>	<b>Liliana</b> <b>Arthur</b>
02/10/17 Segunda - feira	T8	Tipos de defesa do organismo, mediadores inflamatórios e reações gerais do organismo	Mara
03/10/17 Terça - feira	T9	Inflamações Agudas: sequência geral dos fenômenos inflamatórios	Mara
09/10/17 Segunda - feira	m4	Patologia do sistema de defesa- Inflamação Aguda e Crônica	Mara Marina Arthur Ruy
10/10/17 Terça - feira	T10	Inflamação Crônica e Granulomatosa	Mara
<b>16 a 18/10/17</b>		<b>CONPEEX</b>	
<b>23/10/17</b> <b>Segunda - feira</b>		<b>VÉSPERA FERIADO</b>	
<b>24/10/17</b> <b>Terça - feira</b>		<b>FERIADO</b>	
30/10/17 Segunda - feira	m5	Patologia do sistema de defesa- Inflamação Crônica Granulomatosa	Mara Marina Arthur Ruy
31/10/17 Terça - feira	T11	Processo de Cura das inflamações e reparo tecidual	Mara
<b>06/11/17</b> <b>Segunda</b>	<b>PROVA</b> <b>TEÓRICA 3</b>	<b>Patologia do Sistema de Defesa</b>	<b>Mara Arthur</b>

07/11/17 Terça-feira	T12	Alterações do crescimento celular: hipotrofia, hipertrofia e hiperplasia	Marina
13/11/17 Segunda-feira	T13	Alterações conjugadas do crescimento e da diferenciação celular: a. Metaplasia, displasia; b. Neoplasias benigna e maligna	Marina
14/11/17 Terça-feira	T14	Alterações do crescimento e da diferenciação celular: a. Neoplasias benigna e maligna: morfologia geral e critérios para classificação	Mara
<b>20-24/11/17</b>		<b>SEMANA DO IPTSP</b>	
27/11/17 Segunda-feira	m6	Patologia do crescimento e desenvolvimento: neoplasias benignas	Marina Mara Arthur Ruy
28/11/17 Terça-feira	T15	Etiopatogênese das neoplasias e a célula neoplásica	Marina
04/12/17 Segunda-feira	m7	Patologia do crescimento e desenvolvimento: neoplasias malignas e metástase	Marina Mara Arthur Ruy
05/12/17 Terça-feira	M2	Patologia da Inflamação e do crescimento e diferenciação celular	Mara Marina
<b>11/12/17 Segunda-feira</b>	<b>PROVA PRÁTICA 2</b>	<b>Patologia geral do sistema de Defesa e dos processos biológicos envolvidos no crescimento e na diferenciação celular</b>	<b>Equipe</b>
<b>12/12/17 Terça-feira</b>	<b>PROVA TEÓRICA 4</b>	<b>Patologia geral dos processos biológicos envolvidos no crescimento e na diferenciação celular</b>	<b>Marina Arthur</b>

T = aula ou prova teórica; P= prova prática; m = aula de microscopia; M = aula de macroscopia

**Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Juliana Reis Machado e Silva**

Coordenadora da disciplina Patologia dos Processos Gerais - Curso de Farmácia

Setor de Patologia

Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública (IPTSP)

Universidade Federal de Goiás (UFG)

[juliana.patologiageral@gmail.com](mailto:juliana.patologiageral@gmail.com)