



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: PRÁTICAS DE ESTUDOS EM HISTOPATOLOGIA	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS	SIGLA: ICBIM	
CH TOTAL TEÓRICA: 30 horas	CH TOTAL PRÁTICA: 30 horas	CH TOTAL: 60 horas

1. OBJETIVOS

O aluno deverá ser capaz de avaliar e analisar preparados citológicos e cortes histológicos ao microscópio de luz identificando as alterações patológicas principais e mais frequentes e correlacionar com dados clínicos e imaginológicos.

2. EMENTA

Aspectos citológicos e histopatológicos da inflamação, reparo tecidual, processos degenerativos, processos infecciosos, alterações de crescimento e diferenciação celular, neoplasias e outros processos patológicos.

3. PROGRAMA

1. Citologia esfoliativa
2. Autólise e artefatos de técnica
3. Pigmentação patológica
4. Processos degenerativos
5. Morte celular
6. Inflamação
7. Reparação tecidual: cicatrização e regeneração
8. Relação hospedeiro-parasita
9. Alterações do crescimento e da diferenciação celular
10. Neoplasias
11. Técnicas especiais de coloração
12. Imunohistoquímica aplicada à histopatologia
13. Noções básicas de Imaginologia

4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

FILHO, G.B. **Bogliolo Patologia**. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2016.

KUMAR, V.; ABBAS, A.; ASTER, J. **Robbins & Cotran Patologia: bases patológicas das doenças**. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2016.

RUBIN, E.; GORSTEIN, F.; RUBIN, R.; SCHWARTING, R.; STRAYER, D. **Rubin patologia: bases clinicopatológicas da medicina**. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2006.

MILLS, E. S. **Histology for Pathologists**. 3ª ed. Lippincott Williams & Wilkins. 2007. 1272p. ABBAS, A.K.; KUMAR, V.; FAUSTO, N.; ASTER, J.C. **Patologia: bases patológicas das doenças / Robbins e Cotran**. 8.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- ABBAS, A. K.; KUMAR, V.; ASTER, J. C. **Robbins Patologia Básica**. 9ª ed. Elsevier. 2013. 928p.
- BRASILEIRO-FILHO, G. **Bogliolo-Patologia Geral**. 5ª ed. Guanabara-Koogan. 2013. 476p.
- FARIA, J.L. **Patologia Geral: Fundamentos das Doenças com Aplicações Clínicas**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.
- FILHO, G.B. **Bogliolo Patologia geral**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- FRANCO, M.; MONTENEGRO, M. R.; BRITO, T.; BACCHI, C.E.; ALMEIDA, P.C. **Patologia: processos gerais**. São Paulo: Atheneu, 2015.
- GRAY, W.; Kocjan, G. **Diagnostic Cytopathology**. 3ª ed. Churchill Livingstone. 2010. 930p.
- KLATT, E.C. **Robbins and Cotran atlas of pathology**. Philadelphia: Saunders, 2010.
- KUMAR, V.; ABBAS, A.; ASTER, J. **Robbins: patologia básica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

6. APROVAÇÃO

Carlos Henrique Gomes Martins
Coordenador do Curso de Biomedicina
PORTARIA DE PESSOAL UFU Nº 2747, DE 09 DE JULHO DE
2021

José Antônio Galo
Diretor do Instituto de Ciências Biomédicas
Portaria de Pessoal UFU Nº 1785, de 04 de maio de
2021



Documento assinado eletronicamente por **José Antonio Galo, Diretor(a)**, em 24/05/2022, às 17:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Henrique Gomes Martins, Coordenador(a)**, em 13/06/2022, às 11:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3605460** e o código CRC **D6B00748**.