

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS E FISIOPATOLOGIA

PROGRAMA DA DISCIPLINA

CÓDIGO: DCM4027				
NOME: Abordagens críticas de estudos histopatológicos				
CRÉDITOS			CARGA HORÁRIA TOTAL: 30 horas	ANO 2019
TOTAL: 2	PRÁTICOS: 0	TEÓRICOS: 2		
PRÉ-REQUISITOS:			CO-REQUISITOS:	
PROFESSORES RESPONSÁVEIS Prof. ^a Dr. ^a Nilza Cristina Buttow				
DEPARTAMENTO: Departamento de Ciências Morfológicas (DCM)				

EMENTA:

Análise crítica e atualizada de temas relacionados ao estudo histopatológico.

PROGRAMA:

- Atualizações conceituais.
- Discussão e atualização de metodologias para estudo histopatológico em diferentes modelos animais.
- Discussão de resultados obtidos pelos acadêmicos em seus projetos de dissertação ou tese.

BIBLIOGRAFIA:

- Artigos científicos correlatos em revistas especializadas.
 - Locais de pesquisa científica recomendados:
 - Pubmed/ Scielo/ Scopus/ Capes Periódicos
- 1) BRASILEIRO FILHO G, PEREIRA FEL, PITTELLA JEH, BAMBIRRA EA, BARBOSA AJA. *Bogliolo. Patologia*. 9. ed. Elsevier Editora, Rio de Janeiro, 2016.
 - 2) JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, J.; ABRAHAMSOHN, P. *Histologia básica: texto e atlas*. 13. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
 - 3) ROSS, Michel H.; PAWLINA, Wojciech. **Ross histologia**: texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

Aprovado na 198^a Reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-graduação em Biotecnologia e Fisiopatologia, realizada em 27 de setembro de 2019.

Prof.^a Dr.^a Gessilda de Alcantara Nogueira de Melo
Coordenadora

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS E FISIOPATOLOGIA****CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM**

DEPARTAMENTO	Departamento de Ciências Morfológicas - DCM		
DISCIPLINA	Abordagens críticas de estudos histopatológicos		
CÓDIGO	<i>DCM4027</i>	ANO	2019
PROFESSORES	Prof. ^a Dr. ^a Nilza Cristina Buttow		
CURSO	Mestrado e doutorado		

VERIFICAÇÕES DA APRENDIZAGEM

1 ^a	2 ^a
DETALHAR ABAIXO O PROCESSO DE VERIFICAÇÕES DE APRENDIZAGEM (PROVAS, AVALIAÇÃO CONTÍNUA, SEMINÁRIOS, TRABALHOS, ETC)	
1 ^a – Seminários sobre temas do projeto de dissertação ou tese do aluno 2 ^a – Os alunos serão avaliados pela frequência, desempenho e participação nas aulas A nota final será a média aritmética simples dos seminários apresentados.	
Aprovado na 198 ^a Reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Biociências e Fisiopatologia - PBF, realizada em 27 de setembro de 2019.	
Prof.^a Dr.^a Gessilda de Alcantara Nogueira de Melo Coordenadora	