

CURSO: BIOMEDICINA		CAMPUS: VARGINHA	
SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 67	AULAS: 80
DISCIPLINA: PATOLOGIA APLICADA(T/P)			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Reconhecer os mecanismos de formação das doenças e das alterações advindas das modificações das células, dos tecidos e dos órgãos frente às agressões. - Identificar as características diagnósticas e terapêuticas das principais doenças. - Reconhecer as principais características das doenças e compreender a sua etiologia e patogenia, aplicando-as no diagnóstico, na terapêutica e no prognóstico das doenças. - Correlacionar a Patologia às demais disciplinas do curso de Biomedicina. 			
EMENTA: Introdução ao estudo da Patologia. Lesões Celulares Irreversíveis. Alterações circulatórias. Processos Inflamatórios. Alterações do crescimento e da diferenciação celular. Neoplasia.			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalho de grupo: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Debate: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	TBL: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	PBLe: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Aula invertida: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		
	Mapa Conceitual: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
RECURSOS AUXILIARES:	Computador: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	Vídeos: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Projeter Multimídia: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Álbuns Seriados: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Slides: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Manequins: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	Lousa Eletrônica: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Prática: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	Múltipla escolha: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Oral: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:			
Robbins, Stanley L.. Robbins & Cotran patologia - bases patológicas das doenças . 9 ed. ed. Rio de Janeiro - RJ - Brasil: Elsevier, 2016.			
Hansel, Donna E.. Fundamentos de rubin - patologia . Belo Horizonte - MG - Brasil: Guanabara Koogan, 2007. Ebook. (1 recurso online). ISBN 978-85-277-2491-3 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2020.			
Brasileiro Filho, Geraldo. Bogliolo, patologia geral . 6. ed. Belo Horizonte - MG - Brasil: Guanabara Koogan, 2018. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788527733243 Disponível em: . Acesso em: 04 de Agosto de 2020.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:			
Silbernagl, Stefan. Fisiopatologia - texto e atlas . 2. ed. Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2016. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788536325996 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2020.			
Reisner, Howard M.. Patologia - uma abordagem por estudos de casos . Porto Alegre - RS - Brasil: AMGH, 2016. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788580555479 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2020.			
Chandrasoma, Parakrama. Patologia básica . : Prentice Hall, c1993.			
KUMAR, Vinay; MITCHELL, Richard N; ABBAS, Abul K; FAUSTO, Nelson; ASTER, Jon C. Robbins & Contran: fundamentos de patologia - .. 9. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017.			
FRANCO, Marcello; MONTENEGRO, Mário Rubens. Patologia: processos gerais - .. 6. ed. São Paulo: Atheneu, 2015.			



UNIFENAS

Universidade José do Rosário Vellano
Reconhecida pela Portaria do MEC n.º 605 de 13/12/88
Publicada no D.O.U. em 15/12/88

SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 67	AULAS: 80
CURSO: BIOMEDICINA		CAMPUS: VARGINHA	
DISCIPLINA: PATOLOGIA APLICADA(T/P)			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
1. INTRODUÇÃO AO ESTUDO DA PATOLOGIA			
1.1. Conceitos básicos em patologia			
2. LESÕES CELULARES IRREVERSÍVEIS			
2.1. Morte celular,			
2.2. Necrose,			
2.3. Apoptose e			
2.4. Gangrena			
3. ALTERAÇÕES CIRCULATÓRIAS			
3.1. Isquemia			
3.2. Hiperemia			
3.3. Edema			
3.4. Hemorragia			
3.5. Trombose			
3.6. Embolia			
3.7. Infarto			
3.8. Choque			
3.9. Hipertensão Arterial			
3.10. Aterosclerose			
4. PROCESSOS INFLAMATÓRIOS			
4.1. Inflamação Aguda			
4.2. Inflamação Crônica			
5. ALTERAÇÕES DO CRESCIMENTO E DA DIFERENCIAÇÃO CELULAR			
5.1. Atrofia			
5.2. Hipoplasia			
5.3. Hipertrofia			
5.4. Hiperplasia			
5.5. Metaplasia			
5.6. Displasia			
6. NEOPLASIA			