



PROGRAMA DE DISCIPLINA

Nome da disciplina (código): Epidemiologia, Diagnóstico, Controle e Tratamento das Hepatites Virais e do HIV/aids (DAC4075/PCS36).

Créditos			Carga horária total: 15 horas	Ano: 2024	Nível: Mestrado Doutorado
Total: 01	Práticos: 0	Teóricos: 01			
Pré-requisitos: Não há			Co-requisitos: Não há		
Professor(es) responsável(eis): Prof. Dr. Dennis Armando Bertolini					
Departamento: Análises Clínicas e Biomedicina (DAB/CCS/UEM)					

Ementa: Apresentação e discussão da epidemiologia, do diagnóstico e tratamento das hepatites virais e do HIV/aids.

Objetivo: Desenvolver uma visão crítica sobre epidemiologia, diagnóstico e tratamento das hepatites virais e do HIV/aids.

Programa:

1. Hepatites Virais: biologia dos vírus causadores das hepatites virais, transmissibilidade, aspectos epidemiológicos, imunopatológicos, clínicos, moleculares, diagnóstico e o tratamento.
2. HIV/Aids: biologia do vírus, transmissibilidade, aspectos epidemiológicos, imunopatológicos, clínicos, moleculares, diagnóstico, tratamento e profilaxia.

Metodologia:

Aulas expositivas da parte teórica, que contemplem também a apresentação de exemplos, artigos e solução de problemas práticos.

Aprovado na 1ª Reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde (PCS) em 05/02/2024

Profª Drª Melyssa Fernanda Norman Negri Grassi
Coordenadora PCS



Avaliação:

A avaliação contará com apresentação de seminários e participação valendo de 0 (zero) a 10 (dez), podendo-se solicitar lista(s), trabalho(s) como forma complementar de avaliação.

Conceitos:

A = 9,0 a 10,0

B = 7,5 a 8,9

C = 6,0 a 7,4

R = inferior a 6,0

Serão considerados aprovados os alunos que obtiverem os conceitos A, B ou C e porcentagem mínima de frequência de 75% de presença.

Número mínimo de alunos: 04

Número máximo de alunos: 20

Aprovado na 1ª Reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em
Ciências da Saúde (PCS) em 05/02/2024

Profª Drª Melyssa Fernanda Norman Negri Grassi
Coordenadora PCS



Referências:

Livros:

- ALBERTS, B., BRAY, D., LEWIS, J., RALF, M., ROBERTS, K., WATSON, J.D. *Biologia Molecular da Célula*. 6ª. Ed., ArtMed Editora LTDA, Porto Alegre-RS, 2017. 1377p
- FERREIRA, W.A & MORAES, S.L. *Diagnóstico Laboratorial das Principais Doenças Infecciosas e Auto-imunes*. 3ª. Ed., Rio de Janeiro, Guanabara-Koogan, 2013. 477p
- GORINA, A. B. *A Clínica e o Laboratório*. 16ª. Ed., Rio de Janeiro, Editora Médica e Científica LTDA, 1996. 556p.
- FOCACCIA & SICILIANO, R.F. *Tratado de Infectologia*. 6ª Ed., Rio de Janeiro-RJ, Editora Atheneu, 2021. 2543p
- WALLACH, J.B. *Interpretation of Diagnostic Tests*. 8ª. Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins, Nova York, 2007. 729p.

Periódicos:

AIDS

- Aids Research and Human Retroviruses
American Journal of Public Health
American Journal Gastroenterology
Annals Internals Medicine
Archives of Virology
Cadernos de Saúde Pública
Clinical Immunology and Immunopathology
Clinical Infectious Diseases
Current Opinion in Virology
frontiers in Immunology
Hepatology
JAMA
Journal of ClinicalVirology
Journal of Hepatology
Journal Infectious Diseases
Lancet
Memórias do Instituto Oswaldo Cruz
New England Journal of Medicine
Retrovirology
Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical de São Paulo
Revista de Saúde Pública
~~Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical~~
Science
The British Medical Journal
Transplantation
Vaccine
Virology

Aprovado na 1ª Reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde (PCS) em 05/02/2024

Profª Drª Melyssa Fernanda Norman Negri Grassi
Coordenadora PCS



Universidade Estadual de Maringá
Centro de Ciências da Saúde
Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde



Aprovado na 1ª Reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em
Ciências da Saúde (PCS) em 05/02/2024

Profª Drª Melyssa Fernanda Norman Negri Grassi
Coordenadora PCS