

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA
PLANO DE ENSINO**

COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA			PERÍODO:
	Teórica	Prática	Total	
Doenças Infecciosas e Parasitárias	72	64	136	7° - 2023.1

PROFESSOR RESPONSÁVEL: Nélio Artiles Freitas**EMENTA:**

Conhecimento das doenças infecciosas e parasitárias prevalentes no Brasil e em outros países.

OBJETIVOS:

- Facilitar o desenvolvimento cognitivo do aluno e estimular a percepção da importância das diversas Doenças Infecto-Parasitárias no contexto de nosso país, considerando a multicausalidade destas patologias no que concerne seus aspectos epidemiológicos, sociais, políticos e econômicos.
- Inserir em cada momento de aula expositiva ou em outras dinâmicas a importância da ética e bioética das relações humanas, saúde relacionada à gêneros, pessoas com necessidades especiais, populações aldeadas, ribeirinhas e de rua.
- Desenvolver a visão bio-psico-social da medicina, considerando direitos humanos, as relações etnico-raciais, com destaques para os afrodescendentes e sua cultura afro-brasileira e os indígenas
- Valorizar a história clínica e o exame físico além de estimular a revisão e o estudo dos conteúdos de Microbiologia, Parasitologia, Imunologia, Anatomia Patológica, Semiologia, Fisiologia e Bioquímica, Farmacologia.
- Desenvolver o raciocínio diagnóstico
- Estimular a produção científica
- Incentivar nas aulas práticas o desenvolvimento das habilidades necessárias à assistência.
- Manter um nível de relação aluno-professor que venha a facilitar o processo de ensino- aprendizagem onde respeito e integração fortifica a relação.

UNIDADES DE ENSINO

AULAS TEÓRICAS

MÓDULO I: ANTIMICROBIANOS

- Desenvolver o conhecimento sobre o uso racional de antimicrobianos, nas doenças infecciosas e parasitárias em geral, considerando a farmacocinética, farmacodinâmica, toxicidade, custos e o desenvolvimento de resistência bacteriana.

MÓDULO II: Doenças Parasitárias

- Construir um conhecimento envolvendo as doenças parasitárias mais prevalentes no nosso país, envolvendo epidemiologia e parasitologia culminando com as manifestações clínicas, o diagnóstico e a terapêutica.

MÓDULO III: Doenças Bacterianas e Tropicais

- Construir um conhecimento envolvendo as doenças bacterianas mais prevalentes no nosso país, envolvendo epidemiologia e parasitologia culminando com as manifestações clínicas, o diagnóstico e a terapêutica. Construir um conhecimento envolvendo as principais doenças tropicais em nosso país, envolvendo epidemiologia e parasitologia culminando com as manifestações clínicas, o diagnóstico e a terapêutica.

MÓDULO IV: Micoses e Doenças Virais

- Construir um conhecimento envolvendo as doenças virais e fúngicas mais prevalentes no nosso país, envolvendo sua epidemiologia, culminando com as manifestações clínicas, o diagnóstico e a terapêutica.

AULAS PRÁTICAS

As atividades práticas serão nas enfermarias de DIP do Hospital Ferreira Machado em forma de visitas e discussões à beira do leito. Aulas em Serviços de Infecção Hospitalar do Hospital da Santa Casa e Hospital Escola Álvaro Alvim (HEAA). Aulas no Laboratório de Microbiologia do Hospital Dr Beda. Aulas no Serviço de DST e AIDS da SMCG – CDIP. Aulas no ambulatório de Hepatites no CDIP. Aulas no ambulatório de Infectologia no HEAA. Aulas na UTI do Hospital Ferreira Machado.

METODOLOGIA DE ENSINO:

Os conteúdos serão trabalhados de forma variada de acordo com a patologia.

Aulas expositivas sempre buscando um formato motivador ao raciocínio, ao estudo e a pesquisa, com informações sempre baseadas na literatura, porém correlacionando com os aspectos de maior relevância e ordem prática na assistência médica. Algumas aulas expositivas são precedidas de problematizações tornando o repasse de informações mais simples e motivadoras. O reforço dos conteúdos será efetuado através de atividades extra-curriculares com o comprometimento dos próprios alunos na construção do saber. Será organizado grupos de WhatsApp onde haverá uma integração contínua e motivadora durante a semana que antecipa a aula, com desafios clínicos que motive o aluno à busca ativa do conhecimento. Os conteúdos são administrados em módulos. Aulas práticas na enfermaria de Doenças infecciosas, em ambulatórios de Infectologia, em UTIs, e em Serviços de Infecção Hospitalar funcionam como um excelente cenário na abordagem de pacientes em estado grave, com doenças estigmatizantes, valorizando sempre as relações que buscam dignidade e ética no cuidar e ampliam a visão do aluno como assistente à saúde em sua forma global.

AÇÕES PEDAGÓGICAS:

- Aulas expositivas para toda a turma de forma presencial com a turma em sala de aula de acordo com as normas de biossegurança da Faculdade de Medicina de Campos e o restante assistindo via online.
- Formação de grupos de Whatsapp com o objetivo de interação pessoal com os alunos, fazendo envio de materiais de estudo e de reflexão previamente às aulas programadas.
- Painel / Seminários / Competições pedagógicas- Atividades online e/ou presenciais
- Problematização: casos clínicos em atividade de integração com vários componentes curriculares seja no eixo horizontal (do mesmo período) ou vertical (períodos diferentes)
- Atividades integradoras com outros componentes curriculares.

MÉTODO DE AVALIAÇÃO

Avaliação: As metodologias de avaliação serão as abaixo:

- Avaliações após as atividades de seminários e debates de valores variáveis somados às avaliações regulares do bimestre, totalizando uma média de 6,0, somados à ACI com valor 2,0 construindo o PA1 e PA2.
- Será oferecido de forma não obrigatória um processo de recuperação na forma de casos clínicos e debates, com uma nova avaliação, para os alunos que não obtiverem a média 6,0 no processo avaliativo correspondente.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

COURA, José Rodrigues. **Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias**. 2. ed. ampl. e atual. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2013. 2 v.

COURA, José Rodrigues. **Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias**. 2. ed. ampl. e atual. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. 2 v. *E-book*. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2275-9/cfi/0!/4/4@0.00:0.00>. Acesso em: 13 fev. 2023.

FOCACCIA, Roberto; SICILIANO, Rinaldo Focaccia (ed.). **Veronesi-Focaccia tratado de infectologia**. 6. ed. Rio de Janeiro, RJ: Atheneu, 2021. 2 v.

SALOMÃO, Reinaldo. **Infectologia**: bases clínicas e tratamento. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2017. [23], 598 p.

SALOMÃO, Reinaldo. **Infectologia**: bases clínicas e tratamento. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2017. *E-book*. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527732628/cfi/6/2!/4/2/2@0:0>. Acesso em: 13 fev. 2023.

TAVARES, Walter; MARINHO, Luiz Alberto Carneiro (ed.). **Rotinas de diagnóstico e tratamento das doenças infecciosas e parasitárias**. 4. ed. ampl. e atual. São Paulo, SP: Atheneu, 2015. 1265 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (Brasil). **Medidas de prevenção de infecção relacionada à assistência à saúde**. Brasília, DF: Anvisa, 2017. (Segurança do paciente e qualidade em serviços de saúde). Disponível em: <http://biblioteca.cofen.gov.br/wp-content/uploads/2020/02/Caderno-4-Medidas-de-Preven%C3%A7%C3%A3o-de-Infec%C3%A7%C3%A3o-Relacionada-%C3%A0-Assist%C3%Aancia-%C3%A0-Sa%C3%BAde.pdf>. Acesso em: 13 fev. 2023.

AMATO NETO, Vicente *et al.* **Parasitologia: uma abordagem clínica**. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2008. 434 p.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Doenças de Condições Crônicas e Infecções Sexualmente Transmissíveis. **Protocolo clínico e diretrizes terapêuticas para atenção integral às pessoas com infecções sexualmente transmissíveis (IST)**. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2022. 215 p. Disponível em: https://bvsm.sau.gov.br/bvs/publicacoes/protocolo_clinico_atecao_integral_ist.pdf. Acesso em: 13 fev. 2023.

COURA, José Rodrigues; PEREIRA, Nelson Gonçalves. **Fundamentos das doenças infecciosas e parasitárias**. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, c2019. 1082 p.

COURA, José Rodrigues. **Síntese das doenças infecciosas e parasitárias**. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2008. 314 p.

MINHA BIBLIOTECA. São Paulo, SP: Minha Biblioteca, 2022. Base de Dados. (Coleção GEN Medicina e Saúde). Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/explore/SUB-0192060614>. Acesso em: 13 fev. 2023.

MINHA BIBLIOTECA. São Paulo, SP: Minha Biblioteca, 2022. Base de Dados. (Coleção Medicina e Saúde MB). Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/explore/SUB-0841577530>. Acesso em: 13 fev. 2023.

RACHID, Marcia; SCHECHTER, Mauro. **Manual de HIV/AIDS**. 10. ed. Rio de Janeiro, RJ: Revinter, c2017. 259 p.

RACHID, Marcia; SCHECHTER, Mauro. **Manual de HIV/AIDS**. 10. ed. Rio de Janeiro, RJ: Thieme, 2017. *E-book*. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788554651053/pageid/0>. Acesso em: 13 fev. 2023.

TAVARES, Walter. **Antibióticos e quimioterápicos para o clínico**. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ; São Paulo, SP: Atheneu, 2020. 800 p.

PERIÓDICOS NACIONAIS:

REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. Brasília, DF: Sociedade Brasileira de Medicina tropical, 1967-. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/rsbmt/>. Acesso em: 13 fev. 2023.

THE BRAZILIAN JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES. Salvador, BA: Contexto, 1997-. Disponível em: <http://www.scielo.br/bjid>. Acesso em: 13 fev. 2023.