

FICHA2 - PLANO DE ENSINO

CÓDIGO: MS131	DISCIPLINA: EPIDEMIOLOGIA				TURMA: A	
NATUREZA: Obrigatória		REGIME: Anual		MODALIDADE: Presencial		
CH TOTAL: 45h		CH SEMANAL: 3h	CH Prática como Componente Curricular (PCC): 0h		CH Atividade Curricular de Extensão (ACE): 0h	
Padrão (PD): 45h	Laboratório (LB): 0h	Campo (CP): 0h	Orientada (OR): 0h	Estágio (ES): 0h	Prática Específica (PE): 0h	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0h
FICHA 2 PREENCHIDA PELO DOCENTE: BIANCA DE OLIVEIRA CATA PRETA						

EMENTA

Estuda a distribuição das doenças e agravos nas populações, bem como os determinantes relacionados ao processo saúde-doença, com vistas a fornecer indicadores que sirvam de suporte ao planejamento das ações de Saúde Coletiva essenciais à promoção, prevenção e controle de doenças e agravos.

PROGRAMA

1. Introdução à Epidemiologia – Conceitos e usos
2. Indicadores de Saúde
3. Sistemas de Informação – DATASUS
4. Epidemiologia social e Desigualdades em Saúde
5. Epidemiologia Clínica
6. Tipos de Desenhos de Estudo
7. Como desenhar um estudo transversal
8. Medidas de ocorrência e associação
9. Pirâmide de evidências e Revisão Sistemática
10. Vieses cognitivos e metodológicos
11. Leitura e Análise Crítica de Artigos Científicos
12. Seminários de apresentação dos resultados do estudo

OBJETIVO GERAL

Possibilitar, por meio do conteúdo teórico, o conhecimento do papel da epidemiologia como componente da Saúde Coletiva e entender a epidemiologia como ciência e método para o desenvolvimento do conhecimento sobre o processo saúde-doença e suas relações causais, moldando uma compreensão social da determinação das doenças.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Saber interpretar diagnósticos de saúde da comunidade.
2. Reconhecer a epidemiologia como recurso fundamental para a promoção, prevenção e recuperação da saúde na comunidade.
3. Conhecer e empregar o método epidemiológico na pesquisa em saúde, identificando os diferentes tipos de estudos epidemiológicos.
4. Realizar leitura crítica de artigos científicos que usam o método epidemiológico, valorizando o uso de evidências na prática de saúde.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

A disciplina será desenvolvida no formato presencial, no câmpus do Jardim Botânico da Universidade Federal do Paraná.

Nas aulas teóricas e práticas serão utilizados diferentes métodos de aprendizagem, tais como:

1. **Apresentação teórica** – apresentação oral do conteúdo com apoio do power point;
2. **Sala de aula invertida** - método de aprendizagem no qual o conteúdo é apresentado para o estudante fora do ambiente escolar e no momento presencial os alunos realizarão atividades de aprendizagem engajadas dentro da classe;
3. **Aprendizagem baseada em problemas** - metodologia de aprendizagem em que os estudantes trabalham ativamente e colaborativamente na proposta de solução para algum problema indicado pela professora.

O material de apoio das aulas será disponibilizado em uma sala virtual do Teams.

FORMAS DE AVALIACAO

A avaliação da disciplina será realizada em diferentes formatos:

1. Avaliação Formativa
 1. Atividades entregues após as aulas presenciais – valor 30
 2. Atividade entregue com a solução do caso proposto – valor 40

2. Avaliação Somativa
1. Prova Escrita Presencial – valor 30
2. Prova Final – Prova escrita – valor 100

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BONITA, Ruth; BEAGLEHOLE, Robert & KJELLSTRÖM, Tord - **Epidemiologia básica**. 2ª Ed. Washington, Organização Mundial da Saúde, 2008.

MEDRONHO, R. **Epidemiologia**. 2ª Ed. Editora Atheneu, 2009.

FLETCHER, GS. Tradução: Andre Garcia Islabão. **Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais**. 6ª Ed. Porto Alegre: Artmed, 2021.

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Coordenação-Geral de Desenvolvimento da Epidemiologia em Serviços. Guia de Vigilância em Saúde: [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde, Coordenação Geral de Desenvolvimento da Epidemiologia e Serviços. – 5. ed. atual. – Brasília: Ministério da Saúde, 2021. 1126 p

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

PEREIRA, Maurício Gomes. **Epidemiologia – Teoria e Prática**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995.

GORDIS, L. **Epidemiologia** 5ª Ed. Rio de Janeiro RJ: Thieme Revinter Publicações, 2017.

HULLEY, BS; CUMMINGS, SR; GRADY, DG.; NEWMAN, TB. **Delineando a Pesquisa Clínica: Uma Abordagem Epidemiológica**. 3ª Ed. Porto Alegre RS: Artmed, 2008.

ROUQUAYROL, MZ. & cols., **Epidemiologia e Saúde**. 6ª Ed. Rio de Janeiro RJ: MEDSI, 2003.

Professora da Disciplina: Profa. Dra. Bianca de Oliveira Cata Preta

Assinatura :

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Profa Dra. Solena Ziemer Kusma Fidalski

Assinatura:

