

# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE CURSO DE MEDICINA

I. IDENTIFICAÇÃO

Conteúdo		Código, nome do módulo e fase		Total H/A semestre	
Saúde e Sociedade MED 7010 – Saúde e S		MED 7010 – Saúde e S	Sociedade II - 4ª fase – 2025/2	Espec. 36 h/a	Integr.
HORÁRIO e LOCAL DAS ATIVIDADES					
AULAS TEÓRICAS			AULAS PRÁTICAS		
3 <sup>a</sup> -feira: 13:30h às 15:10h sala da 4 <sup>a</sup> fase			-		
PROFESSOR (ES) RESPONSÁVEL (S)					
Nome			Depto/Centro		
Ana Luiza de Lima Curi Hallal			Departamento de Saúde Pública/CCS		
Eleonora D´orsi			Departamento de Saúde Pública/CCS		
PRÉ-REQUI	SITO (	<b>S</b> )			
Código	Nome	e do Módulo			
MED 7006	Saúde e Sociedade I				

## II. OBJETIVOS

## Objetivo geral:

• Capacitar os alunos para o desenvolvimento e análise crítica de estudos epidemiológicos.

## Objetivos específicos:

- Proporcionar conhecimento sobre o enfoque epidemiológico para definir, medir e avaliar a ocorrência de eventos relacionados à saúde das populações;
- Capacitar para a utilização das técnicas básicas de análise estatística.

## III. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Vigilância epidemiológica; Distribuição normal; Testes de hipóteses: teste de médias e proporções; intervalos de confiança; Análise e interpretação de dados epidemiológicos.

## IV. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

O conteúdo será desenvolvido por meio de atividades de ensino presenciais síncronas, as quais serão complementadas por exercícios sobre os conteúdos abordados.

# V. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

Haverá duas avaliações, com notas variando de 0 a 10. A média final da disciplina será a média simples das notas das duas avaliações. A avaliação 1 corresponderá a apresentação, análise e interpretação dos dados epidemiológicos. A apresentação de 20 minutos será em grupo no formato presencial e seguida de 10 minutos de discussão. A turma será dividida em 10 grupos e receberá previamente as orientações e tema específico. A avalição 2 corresponderá a 20 perguntas de múltipla escolha, no formato síncrona. O aluno que faltar às avaliações deverá proceder de acordo com a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97). O aluno com frequência suficiente (FS) terá direito a uma nova avaliação no

final do semestre de acordo com a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97).

#### VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO Data/Sem Conteúdo Atividade **Professora** 12/8/25 Apresentação do plano de ensino Ana Curi Aula Revisão 19/8/25 Vigilância em saúde Aula Eleonora 26/8/25 **SAMED** 2/9/25 Monitoramento das Doenças e agravos de Ana Curi Aula notificação compulsória 9/9/25 Fontes de dados secundários e Inquéritos Aula Eleonora populacionais Teste de hipóteses 16/9/25 Aula Ana Curi 23/9/25 Significância estatística, valor do p e Intervalo de Aula Eleonora confiança 30/9/25 Análise e interpretação de dados epidemiológicos Aula Ana Curi 7/10/25 Estrutura dos trabalhos científicos Aula Eleonora Revisão: tipos de variáveis, tabelas e gráficos 14/10/25 Análise e interpretação de dados epidemiológicos Apresentação e discussão dos dados Ana Curi - Grupo 1 e 2 21/10/25 Análise e interpretação de dados epidemiológicos Apresentação e discussão dos dados Eleonora - Grupo 3 e 4 28/10/25 **FERIADO** 4/11/25 Análise e interpretação de dados epidemiológicos Apresentação e discussão dos dados Ana Curi – Grupo 5 e 6 11/11/25 Apresentação e discussão dos dados Análise e interpretação de dados epidemiológicos Eleonora – Grupo 7 e 8 18/11/25 Análise e interpretação de dados epidemiológicos Apresentação e discussão dos dados Ana Curi – Grupo 9 e 10 25/11/25 Revisão do conteúdo Exercícios Eleonora 2/12/25 Atividade Avaliativa 2 Avaliação com 20 perguntas de Ana Curi múltipla escolha Avaliação com 20 perguntas de 9/12/25 Recuperação Eleonora múltipla escolha

#### VII. BIBLIOGRAFIA

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1. MEDRONHO, Roberto A. Epidemiologia. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. xxiii,685p. ISBN 978857379996.Número de chamada: 616-036.22 E64 2. ed.
- 2. MEDRONHO, Roberto A. Epidemiologia: caderno de exercícios. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. vii,125p. ISBN 9788573799996.Número de chamada: 616-036.22 E64 2. ed.
- 3. FLETCHER, RH; FLETCHER, SW. Epidemiologia clínica: elementos essenciais. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006. viii,288p. ISBN 8536306408. Número de chamada: 616-036.22 F614e 4. ed.

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- 1. BRASIL. Ministério da Saúde. Rastreamento. Brasília: Ministério da Saúde, 2010. (Série A. Normas e Manuais Técnicos) (Cadernos de Atenção Primária n. 29). Disponível em <a href="http://189.28.128.100/dab/docs/publicacoes/cadernos\_ab/abcad29.pdf">http://189.28.128.100/dab/docs/publicacoes/cadernos\_ab/abcad29.pdf</a>
- 2. VICTORA, Cesar G. (Cesar Gomes); BARROS, Fernando C. (Fernando Celso); VAUGHAN, J. Patrick. Epidemiologia da desigualdade: um estudo longitudinal de 6.000 crianças brasileiras. 2a ed. São Paulo: Hucitec, 1989. 187p. (Saude em debate) ISBN 8527100606 (broch.) Número de chamada: 612.65 053.2 V645e.
- 3. ALMEIDA FILHO, Naomar de; ROUQUAYROL, Maria Zelia. Introdução à epidemiologia. 4. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2006 ix, [3] 282 p. ISBN 9788527711876 (broch.). Número de chamada: 616-036.22 A447i 4.ed.rev.
- 4. VIEIRA, Sonia. Bioestatística: tópicos avançados. 3.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, c2010. x, 278 p. ISBN 9788535234602.Número de chamada: 57.087.1 V658b 3.ed.
- 5. COUTINHO, ESF; CUNHA, GM. Conceitos básicos de epidemiologia e estatística para a leitura de ensaios clínicos controlados. Rev. Bras. Psiquiatr. 2005; 27(2):146-151. Disponível em http://www.scielo.br/pdf/rbp/v27n2/a15v27n2