



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM

PROGRAMA DA DISCIPLINA
ESTUDOS EPIDEMIOLÓGICOS EM ENFERMAGEM
SEMESTRE 2016/1

CAMPUS: CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE					
CURSO: ENFERMAGEM E OBSTETRÍCIA					
HABILITAÇÃO: BACHARELADO					
OPÇÃO:					
DEPARTAMENTO RESPONSÁVEL: ENFERMAGEM					
IDENTIFICAÇÃO: 26					
CÓDIGO	DISCIPLINA OU ESTÁGIO			PERIODIZAÇÃO IDEAL	
ENF 05024	Estudos Epidemiológicos em Enfermagem			2º período	
OBRIG./OPT.	PRÉ/CO/REQUISITOS			ANUAL/SEM.	
Obrigatória	Não Possui pré-requisitos			Semestral	
CRÉDITO	CARGA HORÁRIA TOTAL	DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA			
		TEÓRICA	EXERCÍCIO	LABORATÓRIO	OUTRA
4	75	3	-	2	0

OBJETIVOS/COMPETÊNCIA
Apropriar-se dos conhecimentos da epidemiologia e bioestatística para planejar as ações de saúde.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO/BASES TECNOLÓGICAS
<ul style="list-style-type: none">- História, importância, usos e objetivos da epidemiologia- Processo saúde-doença- Medidas e Indicadores- Transição epidemiológica- Epidemiologia das doenças transmissíveis e não transmissíveis- Vigilância epidemiológica- Estatística vital- Delineamentos em epidemiologia- Distribuição de frequências- Tabelas e representações gráficas- Medidas de tendência central e de dispersão- Medidas de risco- Testes estatísticos- Seminários de Diagnóstico situacional de um município do estado- Análise de artigos científicos com tema transversal

BIBLIOGRAFIA BÁSICA
<ol style="list-style-type: none">1. ROUQUAYROL MZ, ALMEIDA FILHO N. Epidemiologia e Saúde. 6ª Edição. Rio de Janeiro: MEDSI, 2003.2. FLETCHER R H, FLETCHER SW. Epidemiologia Clínica. 4ª Edição. São Paulo: Artmed,

2006.

3. MEDRONHO RA et al. **Epidemiologia**. 2ª Edição. São Paulo: Atheneu, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. SOARES JF, SIQUEIRA AL. **Introdução à estatística médica**. 2ª Edição. Minas Gerais: Coopmed, 2002.

2. RIPSA. **Indicadores básicos para a saúde no Brasil: conceitos e aplicações**. Brasília: Organização Pan-Americana da Saúde, 2002.

Disponível na internet: <http://tabnet.datasus.gov.br/tabdata/livroidb/2ed/indicadores.pdf>

3. BRASIL. Ministério da Saúde. Portaria 1378 de 09 DE JULHO DE 2013. **Aprova as diretrizes para execução e financiamento das ações de Vigilância em Saúde pela União, Estados, Distrito Federal e Municípios e dá outras providências**.

Disponível na internet: http://bvsms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/gm/2013/prt1378_09_07_2013.html

4. ALMEIDA FILHO, Naomar de; ROUQUAYROL, Maria Zélia. **Introdução à epidemiologia**. 3. ed. rev. e ampl. - Rio de Janeiro: Médica e Científica, 2002.

5. PEREIRA, Maurício Gomes. **Epidemiologia: teoria e prática**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995

EMENTA/HABILIDADES

- Identificar a concepção do processo saúde-doença.
- Analisar e interpretar os indicadores de saúde.
- Identificar o perfil epidemiológico da sociedade em que está inserido.
- Aplicar os instrumentos da epidemiologia.
- Relacionar a importância e os objetivos da epidemiologia e da estatística aplicada à saúde.
- Identificar e analisar os processos componentes da saúde-doença.
- Descrever e analisar, na perspectiva demográfica e epidemiológica, as características da população brasileira organizar, apresentar e analisar dados em saúde.
- Relacionar e criticar desenhos de estudos epidemiológicos que descrevam problemas da realidade de saúde
- Identificar e analisar a importância e os objetivos da vigilância epidemiológica no planejamento em saúde
- Planejar, executar e apresentar uma observação epidemiológica.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

A avaliação será realizada através de:

- Avaliação Formativa: durante as atividades no laboratório o professor atua como mediador ensinando e orientando e propondo ações visando desenvolver as habilidades e competências dos estudantes, articulando conteúdos teóricos-práticos.

- Avaliação Somativa: realizada por meio das avaliações teóricas, estudos dirigidos apresentados nos laboratórios e realização do diagnóstico situacional de um município do Estado do Espírito Santo (ES).

- 9 Estudos dirigidos – Total 10,0 pontos

- 4 Pré-testes – Total de 12,0 pontos
- Análise crítica e apresentação dos artigos (temática dos artigos: Doenças Virais Chikungunya, Zika e Dengue) - 8,0 pontos
- Diagnóstico Situacional - 10,0 pontos
- 3 Provas escritas no valor de 10,0 pontos cada com peso 2 - Total de 60,0 pontos. Neste semestre a última prova terá como tema: Saúde Ambiental e as doenças virais.
A média final será calculada através da média aritmética das avaliações escritas, nota dos trabalhos e atividades realizadas.
A avaliação da disciplina será através de um questionário preenchido em sala de aula.

ASSINATURA(S) DO(S) RESPONSÁVEL(EIS)

Prof. Dr. Thiago Prado

Profa Dr^a Flávia Batista Portugal

A disciplina conta com a contribuição das enfermeiras e Mestrandas Karllian Kerlen Simonelli Soares (programa de pós-graduação em saúde coletiva) e Karina Covre Loriato (programa de pós-graduação em doenças infecciosas), que estão cursando a disciplina de Estágio Docência.