



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
ESCOLA DE NUTRIÇÃO

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO: Bacharelado em Nutrição

DEPARTAMENTO: Nutrição em Saúde Pública

DISCIPLINA: Análises Epidemiológicas dos Problemas Nutricionais **CÓDIGO:** SNP 0055

CARGA HORÁRIA: 30 horas **CRÉD. TEÓR. 2** **CRÉD. PRÁT. 0**

PRÉ-REQUISITO: Epidemiologia Aplicada à Nutrição

EMENTA

Levantamento e manuseio de referências bibliográficas na área de saúde e epidemiologia; indicadores epidemiológicos e nutricionais; coleta e análise de dados em pesquisa de campo; apresentação de resultados de pesquisas em saúde.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

- Apresentar alguns conceitos da pesquisa epidemiológica;
- Instrumentalizar a realização de uma revisão bibliográfica, através de busca manual e eletrônica;
- Oferecer subsídios para a análise e interpretação de dados em epidemiologia nutricional

METODOLOGIA

Aulas expositivas, leitura e estudo de artigos; seminários, palestras e ilustração com vídeos; visitas dirigidas.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1) Perfil epidemiológico e nutricional da população brasileira
- 2) Levantamento manual e em bases eletrônicas de dados epidemiológicos (IBGE, DATASUS)
- 3) Métodos – população/tempo/espço; instrumentos de pesquisa; coleta de dados em pesquisas na área de saúde
- 4) Análise e apresentação de dados – preparação de dados para análise, processamento dos dados e apresentação dos resultados em tabelas e gráficos.
- 5) Aspectos éticos em pesquisa na área de saúde.

AVALIAÇÃO

1. Seminários (em grupo)
2. Trabalho de levantamento de dados sobre determinado grupo populacional (individual).

BIBLIOGRAFIA

Básica:

KAC, Gilberto, GIGANTE, D.P., SICHIERI, R. (orgs.). **Epidemiologia Nutricional**. Rio de Janeiro: Atheneu, 2008.

BARROS, Fernando C., VICTORA, César. **Epidemiologia da Saúde Infantil: manual para diagnósticos comunitários**. HUCITEC/ABRASCO-UNICEF, 1991.

ALMEIDA FILHO, Naomar, ROUQUAYROL Maria Z. **Introdução à Epidemiologia**. Rio de Janeiro: GEN/Guanabara Koogan/MEDSI, 2008.

ARANGO, Héctor G. **Bioestatística: Teórica e Computacional**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

Complementares:

MEDRONHO, Roberto A et al. **Epidemiologia**. São Paulo: Atheneu, 2002.

PEREIRA, Mauricio G. **Epidemiologia: Teoria e Prática**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

VIDAL, Pedro Marques. **Estatística Prática para as Ciências da Saúde**. Rio de Janeiro: Lidel, 2005.

Professor Responsável: Marcelo Castanheira