



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**FACULDADE DE NUTRIÇÃO**  
**CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO**



**Plano da disciplina:**

<b>Código:</b> NUTR010	<b>Carga Horária:</b> 60h	<b>Período:</b> 2º
------------------------	---------------------------	--------------------

**EMENTA**

Elementos de Epidemiologia. Processo saúde-doença na sua dimensão histórica e seus condicionantes sociais e ambientais. Modelos para representação da etiologia das doenças e classificação das medidas preventivas.

**OBJETIVOS**

**GERAL**

Reconhecer a importância da epidemiologia para o estudo do processo saúde-doença na sociedade.

**ESPECÍFICOS**

Identificar e relacionar as várias dimensões que envolvem o processo de saúde e de adoecimento individual e coletivo.

Analisar, criticamente, as teorias explicativas do processo saúde-doença, revestindo-a de historicidade.

Identificar as características fundamentais das relações do homem com o ambiente social, econômico, político, psíquico e físico que o circunda.

Identificar formas de intervenção e das conseqüências dessas interações na saúde do indivíduo e da coletividade.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**1. Elementos de Epidemiologia**

- Conceito básico
- Objetivos da Epidemiologia
- Perspectiva histórica da epidemiologia
- Dinâmica populacional

**2. Processo saúde-doença**

- Conceito de saúde e de doenças
- História natural das doenças
- Determinantes e condicionantes do processo saúde-doença: fatores sociais e ambientais
- Modelos para representação da etiologia das doenças
- Classificação das medidas preventivas

**METODOLOGIA DE TRABALHO**

A disciplina será desenvolvida utilizando-se aulas expositivas, exercícios individuais e técnicas de trabalho em grupo, portfólio, visitas e atividades práticas na comunidade.

Os meios instrucionais utilizados serão adaptados a cada tema, sendo os mais utilizados: retroprojeter, data-show, computador, textos, roteiros de trabalho, filmes, entre outros.

**METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO**

A avaliação da disciplina será sistemática e contínua para verificar a aprendizagem de cada unidade. Será feita por meio de provas escritas, trabalhos individuais e de grupo.

## BIBLIOGRAFIA

### **BÁSICA**

- ROUQUAYROL, Maria Zélia; ALMEIDA FILHO, Naomar de. Epidemiologia e Saúde. 6ª ed. Rio de Janeiro: Editora MEDSI, 2003. 728 p.
- PEREIRA, Maurício Gomes. Epidemiologia: Teoria e Prática. 1ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995. 598 p.
- ALMEIDA FILHO, Naomar; ROUQUAYROL, Maria Zélia. Introdução à Epidemiologia. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 296 p.
- KAC, Gilberto, SICHIERI, Rosely, GIGANTE, Denise Petrucci (Orgs.). Epidemiologia Nutricional. 1ª ed. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz/Atheneu, 2007, 580p.

### **COMPLEMENTAR**

- Medronho, RA; Bloch, KV; Luiz, RR; Werneck, GL. Epidemiologia. 2ª ed. Atheneu, 2008
- Wong LLR, Carvalho JA. O rápido processo de envelhecimento populacional do Brasil: sérios desafios para as políticas públicas. R. bras Est. Pop. 2006; 23(1): 5-26.
- Paiva PTA, Wajnman S. Das causas às consequências econômicas da transição demográfica no Brasil. R. bras Est. Pop. 2005; 22(2): 303-22.
- Brito F. Transição demográfica e desigualdades sociais no Brasil. R. bras Est. Pop. 2008; 25(1): 5-26.