

EMENTA

Disciplina: Métodos Epidemiológicos Aplicados em Saúde e Nutrição

Disciplina em Inglês: Applied Epidemiological Methods in Health and Nutrition

Disciplina em Espanhol: Métodos Epidemiológicos Aplicados en Salud y Nutrición

Código: NUT111

Carga Horária: 30

Créditos: 2

Ementa: Conceitos em epidemiologia e aspectos históricos. Apresentação das medidas de morbidade e mortalidade, com a discussão dos principais indicadores de saúde. Principais delineamentos epidemiológicos: estudos de intervenção, estudos transversais, estudos de coorte, estudos caso-controle e estudos ecológicos. Magnitude de associações em epidemiologia: razão de prevalência, risco relativo, odds ratio, risco atribuível. Conceitos de causalidade e inferência em epidemiologia.

Ementa em Inglês: Basic concepts in epidemiology and historical aspects. Morbidity and mortality measures, with discussion of the main health indicators. Epidemiological delineations: intervention studies, cross-sectional studies, cohort studies, case-control studies and ecological studies. Magnitude of associations in epidemiology: prevalence ratio, relative risk, odds ratio, attributable risk. Concepts of causality and inference in epidemiology.

Ementa em Espanhol: Conceptos en epidemiología y aspectos históricos. Presentación de las medidas de morbilidad y mortalidad, con la discusión de los principales indicadores de salud. Principales delineamientos epidemiológicos: estudios de intervención, estudios transversales, estudios de cohorte, estudios caso-control y estudios ecológicos. Magnitud de asociaciones en epidemiología: razón de prevalencia, riesgo relativo, odds ratio, riesgo atribuible. Conceptos de causalidad e inferencia en epidemiología.

Bibliografia:

BEAGLEHOLE, R; BONITA, R; KJELLSTROM, Tord. Epidemiologia básica. 2.ed. atual. São Paulo: Santos, 2003. 175 p.

GORDIS, L. Epidemiologia. 4. ed. Rio de Janeiro. Revinter, 2010. 372p.

MEDRONHO, R A et al. Epidemiologia. 2a. ed. Atheneu, 2009.

ROUQUAYROL, MZ; ALMEIDA FILHO, N. Epidemiologia & Saúde. 6. ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 2006. 728 p.

FLETCHER, RH; FLETCHER, SW; WAGNER, EH. Epidemiologia clínica: elementos essenciais. 4.ed. Porto Alegre: Artmed 2006. 288 p.