



DISCIPLINA DO MESTRADO PROFISSIONAL EM ODONTOLOGIA EM SAÚDE PÚBLICA

EPIDEMIOLOGIA: MÉTODOS DE INVESTIGAÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA

Código: DIP OSP820

Carga horária: 30h **Créditos:** 2

Disciplina obrigatória: (x) sim () não

Ementa: Esta disciplina envolve a epidemiologia seu conceito e aplicabilidade nos serviços de saúde. Aborda modelos de causalidade, desenho de pesquisa, análise de dados visando a construção das tomadas de decisões, servindo de base para políticas e planejamento das ações de saúde bucal. Além disso, analisará a distribuição dos principais problemas odontológicos e os fatores que estão interagindo com a utilização dos levantamentos epidemiológicos. Engloba, ainda, os principais tópicos elementares do conhecimento da Bioestatística, ou seja, medidas de tendência central e dispersão e princípios básicos de experimentação. Foco da abordagem: métodos de investigação em saúde pública

Bibliografia:

1. ALMEIDA FILHO, N.; BARRETO, M.L.. Epidemiologia & Saúde: fundamentos, métodos, aplicações. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 699p.
2. CASTILHO, E.A.; KALIL, J. Ética e pesquisa médica: princípios, diretrizes e regulamentações. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical v.38, n.4, p. 217-220, 2005.
3. DEAN, A.G.; SULLIVAN, K.M.; SOE, M.M. Epi Info and OpenEpi in Epidemiology and Clinical Medicine: Health Applications of Free Software. CreateSpace, 2010. 365p.
4. BRASIL. Projeto SBBRasil 2010: Pesquisa Nacional de Saúde Bucal – Resultados Principais. Brasília: Ministério da Saúde/Coordenação de Nacional de Saúde Bucal, 2011.
5. RONIR, R. L.; COSTA, A. J. L.; NADANOVSKY, P. Epidemiologia & Bioestatística em Odontologia. São Paulo: Atheneu, 2008. 470 p.