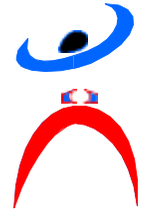




UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Faculdade de Odontologia
Colegiado de Pós-Graduação em Odontologia
Av. Antônio Carlos, 6627
Belo Horizonte – MG – 31.270-901
Tel: 3409-2470
Email: odonto-posgrad@ufmg.br



DISCIPLINA DEL MÁSTER PROFESIONAL EN ODONTOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA

EPIDEMIOLOGÍA: MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA

Código: DIP OSP820

Duración: 30h **Créditos:** 2

Asignatura obligatoria: (X) sí () no

Índice: Esta disciplina involucra la epidemiología, su concepto y aplicabilidad en los servicios de salud. Se ocupa de modelos de causalidad, diseño de investigación, análisis de datos con el objetivo de construir la toma de decisiones, sirviendo como base para políticas y planificación de acciones de salud bucal. Además, analizará la distribución de los principales problemas odontológicos y los factores que interactúan con el uso de encuestas epidemiológicas. Incluye también los principales temas fundamentales del conocimiento de la bioestadística, es decir, medidas de tendencia central y dispersión, y principios básicos de experimentación. Enfoque de abordaje: métodos de investigación en salud pública.

Bibliografía:

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 SBBrazil 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.