

CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
EMENTA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: EPIDEMIOLOGIA GERAL

CÓDIGO: MPS001025

ÁREA DE AVALIAÇÃO NA CAPES: Medicina III

CURSO: Mestrado Profissional em Tecnologia Minimamente Invasiva e Simulação na Área de Saúde

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Simulação no Ensino da Área Cirúrgica

CARGA HORÁRIA: 60h

EMENTA:

A Disciplina de Epidemiologia Geral inclui conceitos, evolução histórica e áreas de aplicação da epidemiologia; transição demográfica e epidemiológica (dinâmica populacional) além da situação da saúde no Brasil. A disciplina também inclui temas sobre vigilância epidemiológica abordando seus conceitos, indicadores e aplicabilidade na vigilância epidemiológica. Dentro da disciplina a Epidemiologia descritiva de variáveis relativas aos hospedeiros, variáveis relativas ao ambiente e variáveis relativas ao tempo também fazem parte desta disciplina. A Epidemiologia analítica analisará os tipos de estudos epidemiológicos, suas aplicações e investigação de surtos. Dentro da mesma disciplina será ministrado aulas sobre Epidemiologia clínica (Estudos de coorte, caso-controle e ensaio clínico randomizado). Será também realizado na prática o ensino da metodologia para o registro de ensaios clínicos assim como da revisão sistemática da literatura em Colaboração com a Cochrane do Brasil.

BIBLIOGRAFIA:

1. Beaglehole R; Bonita R; Kjellström T. Epidemiologia básica. 2ª ed. São Paulo: Ed. Santos; 2010. 2. Bellusci, S. M. Epidemiologia. São Paulo: Editora Senac; 2008. 3. Cury GC. Epidemiologia Aplicada ao Sistema Único de Saúde. Belo Horizonte: Coopmed; 2005. 4. Fletcher RW.; Fletcher SE.; Fletcher GS. Epidemiologia Clínica. 5ª ed. São Paulo: Artmed; 2012. 5. Gordis, L; Petry, P. C. Epidemiologia. Rio de Janeiro: Revinter; 2009. 6. Gurgel MCS. Epidemiologia – Avaliação e Revisão. Rio de Janeiro: Medbook; 2012. 7. Medronho RA; Bloch KV; Luiz RR; Werneck GL. Epidemiologia. 2ª ed. São Paulo: Editora Atheneu; 2009. 8. Passos ADC; Franco LJ. Fundamentos de epidemiologia. São Paulo: Manole; 2011. 9. Rouquayrol MZ, Gurgel M. Epidemiologia e Saúde. 7ª ed. Rio de Janeiro: Medbook; 2012.