

EMENTA DISCIPLINA MPATS

PROGRAMA	Pós graduação em Avaliação de Tecnologias do INC		
CURSO	Mestrado Profissional em Avaliação de Tecnologias em Saúde		
NOME DA DISCIPLINA	Epidemiologia Básica		
CARGA HORÁRIA	30h	CRÉDITOS	2
PROFESSOR			

EMENTA	Fundamentos da epidemiologia. Medidas de frequência de doença. causalidade. Medidas de associação. Validade. Estudos de caso. Estudos transversais. Estudos coorte. Estudos de intervenção. Elaboração e apresentação de trabalhos científicos. A organização de texto científico. Plágio.
OBJETIVO	Ao final da disciplina, o aluno deverá ter condições de compreender os diversos tipos de estudos epidemiológicos.
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fundamentos da Epidemiologia <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Introdução 2. Medidas de Frequência de Doença 3. Causalidade 4. Medidas de Associação 5. Validade 6. Tipos de estudos <ol style="list-style-type: none"> 6.1. Estudos de caso 6.2. Estudos transversais 6.3. Estudos coorte 6.4. Estudos caso-controle 6.5. Estudos de intervenção 7. Apresentação de um trabalho científico, ética em pesquisa e plágio.

METODOLOGIA DE AULA	Metodologia participativa composta de seminários, aulas teóricas, discussão de artigos e resolução de exercícios.
AVALIAÇÃO	Conceito relacionado à participação e interesse – 30% Seminários e Trabalhos extra-curriculares – 70%
REFERÊNCIAS	<p>SZKLO, M & JAVIER NIETO, F. <i>Epidemiology Beyond the Basics</i>. 2nd Edition. Maryland: Aspen, 2007</p> <p>MEDRONHO, RA E COLS. <i>Epidemiologia</i>. 2ª Edição. Rio de Janeiro: Atheneu, 2009.</p> <p>PEARCE NEIL. A Short Introduction to Epidemiology. Occasional Report Series No 2. Centre for Public Health Research Massey University Wellington Campus. Disponível em: http://publichealth.massey.ac.nz/publications/introepi.pdf</p> <p>ROTHMAN KJ. <i>Epidemiology: An Introduction</i>. Oxford Press; 1st edition, 2002. Disponível em: http://www.oup.com/us/pdf/0195135547/Epi-anIntrod.chap2.pdf</p>