



ESTRUTURA CURRICULAR (EC)

FORMULÁRIO Nº 13 – ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
Estatística		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CRIAÇÃO ()
Comparação Estatística de Amostras	GET00044	ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
DEPARTAMENTO DE EXECUÇÃO: GET – Departamento de Estatística		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 60H	TEÓRICA: 60H	PRÁTICA: 0H
		ESTÁGIO: 0 0
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA (X)	OPTATIVA ()	AC ()
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE: Tomar decisões em ciências da saúde com base em testes estatísticos. Identificar e aplicar testes paramétricos e não paramétricos para a tomada de decisão em Ciências da Saúde. Utilizar facilidades computacionais no contexto da decisão estatística.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA: Testes paramétricos e não paramétricos		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: 1. CALLEGARI-JACQUES, S. M. Bioestatística: princípios e aplicações . Porto Alegre: Artmed, 2003 2. VIEIRA, S. Bioestatística: tópicos avançados . Rio de Janeiro: Ed. Campus, 2003. 3. PAGANO, M. e GAUVREAU, K. Princípios de Bioestatística . São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: 1. MOORE, D. S.; FARIAS, A.M.L. (Trad.). A estatística básica e sua prática . 5a. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2011.		

COORDENADOR

DATA ____/____/____

CHEFE DE DEPARTAMENTO

DATA ____/____/____