

Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ
Instituto de Medicina Social
Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva

DEPARTAMENTO: Epidemiologia		PROFESSOR: Washington Junger	
ANO:	2020	CÓDIGO:	IMS019144
SEMESTRE:	1	CARGA HORÁRIA / CRÉDITOS:	45 / 3
INÍCIO (dia/mês):	09/03	DIA DA SEMANA/HORÁRIO	segunda-feira* / 14:00
TÉRMINO (dia/mês):	15/06		

DISCIPLINA

Bioestatística I (co-req: IMS019146)

EMENTA E PROGRAMA DETALHADOS:

Este curso tem como objetivo introduzir ao aluno os conceitos básicos de estatística aplicada a problemas na área da saúde.

O programa do curso inclui os temas: descrição e representação gráfica de dados, conceituação de população e amostra, probabilidade, estimação, testes de hipóteses, intervalos de confiança, correlação e regressão.

* Não haverá separação explícita de conteúdo dos cursos Bioestatística I e Computação I.

BIBLIOGRAFIA INDICADA:

T. D. V. Swinscow (2002). Statistics at Square One, 10th Edition. BMJ Biiks.

B. Rosner (2005). Fundamentals of Biostatistics, 6th Edition. Duxbury Press.

N. P. Jewell (2004). Statistics for Epidemiology. Chapman & Hall.

TIPO DE AVALIAÇÃO: Provas individuais.