

Ementa: Conceitos básicos de estatística descritiva. Análise de correlação e regressão, probabilidade, distribuição de probabilidade, testes de hipóteses paramétricos e não paramétricos, uso de recursos computacionais no tratamento de dados estatísticos e suas aplicações a problemas biológicos e da clínica.

Bibliografia

VIEIRA, S. Introdução a bioestatística. 6ª Tiragem (revista e ampliada). Rio de Janeiro, Ed. Campos, 1998.

DORIA-FILHO, U. Introdução à bioestatística para simples mortais. São Paulo. Negócio Editora, 1999.

ZOLMAN, J. F. Bioestatística experimental design and statistical inference. Oxford, Oxford University Press, 1993.

ARANGO, H.G. Bioestatística teórica e computacional, 2ª edição, Ed Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2005, 440p.

PAGANO, M; GAUVREU, K. Princípios de Bioestatística, 2ª edição, Ed. Thomson Learning, São Paulo, 2006, 506p.