



UNIVERSIDAD FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
PROGRAMA DE POSGRADO EN FISIOTERAPIA
Área de Concentración: Fisioterapia y Desempeño Funcional
Via Washington Luís, Km 235 - CEP. 13 . 565-905 - SÃO CARLOS - SP
TEL: (01 6) 33 5 1 - 84 4 8 . E-mail: ppgft@ufscar.br

FIT-553- Tópicos en Análisis de Datos Epidemiológicos
06 Créditos –Carga horaria: 90 h
Docente responsable: Prof. Dr. Tiago da Silva Alexandre

Sumario:

Trata de los conceptos de Bioestadística, Medidas de Riesgo y Modelos de Regresión lineal, logística, de Poisson, Multinomial y Ordinal, y su aplicabilidad en estudios epidemiológicos y de la salud en general.

Bibliografía:

BERQUO , ES. SOUZA, JMPS & GOTLIEB, SLD - Bioestatística, EPU 1ª edição revista, São Paulo, 1981.

DAWSON-SANDERS B; TRAPP RG. Basic & Clinical Biostatistics. 3rd edition, Lange Medical Books/McGraw-Hill, New York, 2001.

DRAPER NR; SMITH H. Applied Regression Analysis. John Wiley and Sons, 3rd edition. New York, 1998.

FILHO, NA. BARRETO, M.L. Epidemiologia & Saúde: Fundamentos, Métodos e Aplicações. 1a Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

GORDIS, L. Epidemiologia. 4a Edição. Rio de Janeiro: Editora Revinter, 2010.

KLEINBAUM DG; KUPPER LL; MULLER KE; NIZAM A. Applied regression analysis and other multivariable methods. 3rd edition. Brooks/Cole Pub Co, Boston, 1997.

KELSEY JL, WHITTEMORE AS, EVANS A & THOMPSON WD. Methods in observational epidemiology. New York, 2nd edition, Oxford University Press, 1996.