



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA

CORSO DI LAUREA IN IGIENE DENTALE

Presidente: Prof. Raffaella Docimo

Corso Integrato: Management Sanitario

Insegnamento: Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica

CFU 1

Docente: Prof. Chiamonte Carlo

- A. Concetti statistici generali sui trial clinici;
- B. Le fasi di sperimentazione sull'uomo;
- C. La variabilità dei fenomeni biologici;
- D. "Rumore di fondo" e "Segnale";
- E. "Errore casuale" ed "Errore sistematico" o "Bias";
- F. Variabili e Parametri;
- G. Scale di misurazione;
- H. Variabili di tipo Likert;
- I. La struttura di un Protocollo di Ricerca;
- J. Studi osservazionali;
- K. Studi sperimentali;
- L. Tipologia dei "segnali" e loro misura;
- M. Le principali funzioni limite di probabilità (Funzione di ripartizione e funzioni di densità);
- N. I tre problemi di inferenza statistica;
- O. La dimensione del campione;
- P. Il piano degli esperimenti

Testo consigliato:

DISPENSE