

Corso di perfezionamento in Statistica Applicata ai Quesiti Clinici

X edizione

L'avanzamento della medicina sempre più richiede figure con competenza statistiche/metodologiche. Infatti, chi opera nel campo della ricerca clinica è sempre più spesso sollecitato a confrontarsi con le innovazioni della ricerca e con le metodologie relative sia alla pianificazione degli studi sia all'analisi dei dati.

La loro conoscenza diventa quindi requisito fondamentale soprattutto per coloro i quali lavorano in ambienti multidisciplinari. Il corso si prefigge di colmare questo bisogno formativo attraverso un approccio pratico alla metodologia, introducendo e affrontando gli aspetti statistici a partire da quesiti clinici reali.

Modulo	Argomento
1) 15-16 Gennaio 2018	Introduzione alla statistica descrittiva e all'uso di STATA
2) 5-6-7 Febbraio 2018	Statistica inferenziale Disegni di studio
3) 26-27 Febbraio 2018	Modello di regressione lineare
4) 26-27 Marzo 2018	Modello di regressione logistica
5) 12-13 Aprile 2018	Analisi dei dati di sopravvivenza Modello di Cox
6) 3-4 Maggio 2018	Stima della dimensione del campione Misure di accuratezza diagnostica
7) 23-24-25 Maggio 2018	La meta-analisi Introduzione all'approccio bayesiano applicato alla statistica medica
8) 21-22 Giugno 2018	Analisi della varianza Statistica non parametrica

E' previsto un seminario sulle revisioni sistematiche di accuratezza diagnostica (In Inglese)

www.statisticamedica.unimore.it/saaqc



DOCENTI E TUTOR



Laura Antolini
Università di Milano - Bicocca



Cinzia Del Giovane
Università di Modena e Reggio
Emilia



Sara Balduzzi
Università di Modena e Reggio Emilia



Piergiorgio Duca
Università di Milano, Polo di
Vialba



Rino Bellocco
Università di Milano - Bicocca
Karolinska Institutet, Sweden



Rossella Miglio
Università di Bologna



Roberto D'Amico
Università di Modena e Reggio Emilia



Patrizio Pasqualetti
Centro di Statistica Medica –AFaR
Ospedale “San Giovanni Calibita”,
Roma



Gian Luca Di Tanna
Economic Modeling Centre of
Excellence, Amgen



Yemisi Takwoingi
University of Birmingham, United
Kingdom

Le lezioni si svolgeranno presso le aule del Centro Servizi e del Centro Oncologico
dell'Università di Modena e Reggio Emilia
Via del Pozzo 71, Modena

Requisiti per l'accesso: Diploma Universitario, Laurea, Laurea Specialistica/Magistrale

Posti disponibili: 25

Costo iscrizione: 1.850 euro

Tutte le novità al link www.statisticamedica.unimore.it/saaqc

Il bando si trova al link www.unimore.it/didattica/perfezionamento.html