

IX Edizione

Corso di Perfezionamento in

Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane

Organizzato in collaborazione con **Cochrane Italia**

Il corso si pone l'obiettivo di fornire le conoscenze metodologiche e le abilità pratiche necessarie a diventare sempre più autonomi nella ideazione, conduzione, analisi ed interpretazione di Revisioni Sistematiche Cochrane.

DATE	MODULI DIDATTICI
9-10 maggio 2023	Introduzione alle Revisioni Sistematiche Cochrane Stesura del protocollo: background e quesito clinico
24-25 maggio	I quesiti affrontati dalle Revisioni Sistematiche Cochrane Ricerca e gestione della bibliografia
29 maggio	Selezione degli studi e estrazione delle informazioni
12-13 giugno	Valutazione del Risk of Bias
26-27 giugno 3-4 luglio	Combinazione dei risultati tramite la Meta-Analisi Meta-Analisi con il software RevMan
11-12-28-29 settembre	Esercitazione sulla produzione di un Revisione Sistemica
9-10 ottobre	La Summary of Findings
25-26 ottobre	Revisioni sistematiche di studi di accuratezza diagnostica
6 novembre	Implicazioni per la ricerca e per la pratica clinica
13-14 novembre	Revisioni Sistematiche di studi non randomizzati
27-28 novembre	La Network Meta-Analisi
1 dicembre	Le linee guida con l'approccio GRADE

DOCENTI E RELATORI

Federico Banchelli

Università di Modena e Reggio Emilia
AOU di Modena

Rita Banzi

IRCCS Mario Negri - Milano

Chiara Bassi

AUSL IRCCS di Reggio Emilia

Matteo Bruschetti

Cochrane Sweden

Michela Cinquini

IRCCS Mario Negri - Milano

Roberto D'Amico

Università di Modena e Reggio Emilia
AOU di Modena

Cinzia Del Giovane

Università di Modena e Reggio Emilia
AOU di Modena

Nicola Magrini

AUSL della Romagna

Silvia Minozzi

Servizio Sanitario Regionale del Lazio

Francesco Nonino

AUSL di Bologna

Anne W. Rutjes

Università di Modena e Reggio Emilia
AOU di Modena

Simona Vecchi

Servizio Sanitario Regionale del Lazio

Direttore: Prof. Roberto D'Amico

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

Scadenza domande: 07 aprile 2023, ore 13:00

Costo di iscrizione: 1.600 euro

Sede del Corso: Le lezioni si terranno in modalità a distanza (online)

Materiali didattici: www.statisticamedica.unimore.it/nextcloud

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

www.cochrane.it/it/formazione

Contatti: Dott. Federico Banchelli - federico.banchelli@unimore.it