



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Corso di perfezionamento in ricerca clinica

LINEE GUIDA PER LA PRATICA CLINICA-metodo GRADE

Aiutare i professionisti sanitari e i ricercatori che operano in Italia ad applicare il metodo GRADE in modo ottimale, rispettando i requisiti metodologici e di reporting del Sistema Linee Guida Nazionale (SNLG)

9 maggio 2022 – 14 giugno 2022

In collaborazione con il Centro GRADE Italiano e con McMaster University

Info: ricercaclinica.scibis@unimi.it

Praticare la medicina basata sulle prove di efficacia significa affrontare la quantità, qualità e complessità dell'informazione medico-scientifica. Questo richiede l'uso di strumenti di sintesi delle evidenze che siano affidabili, completi e trasparenti. Le linee guida rappresentano un elemento chiave per guidare i processi decisionali in ambito clinico, organizzativo e di politiche sanitarie.

Questo corso offre elementi avanzati per orientare l'elaborazione di linee guida per la pratica clinica, facendo leva sull'utilizzo di metodi rigorosi e condivisi a livello internazionale.

Impareremo a

- Ragionare sul rapporto tra evidenze di letteratura, linee guida e processo decisionale
- Definire le priorità in ordine all'identificazione dei quesiti clinici della linea guida
- Conoscere gli elementi chiave della metodologia GRADE per la valutazione della qualità delle evidenze e per la produzione di raccomandazioni
- Preparare e interpretare tabelle di evidenza (Summary of Findings ed Evidence Tables), incluse le tabelle interattive
- Gestire il passaggio dalle evidenze alle raccomandazioni attraverso l'Evidence to Decision Framework
- Produrre un accurato reporting di linea guida



Il corso di perfezionamento è articolato in **8 giornate**, per un totale di **40 ore** di didattica.

Ogni giornata prevede **lezioni** a cura di professionisti sanitari e ricercatori specializzati nella produzione di linee guida, completate da sessioni di **discussione** e da **esercitazioni**.

Programma

9 maggio 2022 ore 13-18	Introduzione al corso. Il metodo GRADE. Definizione dei quesiti clinici, formulazione del PICO e scelta degli outcomes.
10 maggio 2022 ore 13-18	Le dimensioni della qualità dell'evidenza secondo l'approccio GRADE e le Summary of Findings Tables. Le dimensioni della qualità: rischio di bias.
16 maggio 2022 ore 13-18	Come leggere i risultati di una revisione sistematica. Pillole di statistica. Le dimensioni della qualità secondo l'approccio GRADE: imprecisione, inconsistenza, publication bias.
17 maggio 2022 ore 13-18	Le dimensioni della qualità secondo l'approccio GRADE: indirectness. L'evidenza che deriva dagli studi osservazionali. Upgrade a downgrade. Presentazione software GRADEpro.
24 maggio 2022 ore 13-18	La valutazione economica dei trattamenti. Gli studi di costo efficacia.
30 maggio 2022 ore 13-18	Dalle evidenze alle raccomandazioni. L'Evidence to Decision Framework. Il software Grade Pro: Evidence to Decision Framework.
7 giugno 2022 ore 13-18	Valutazione delle qualità di una linea guida: la checklist AGREE-II. La checklist AGREE -reporting. Le legge Gelli Implicazione per la pratica clinica; responsabilità professionale.
14 giugno 2022 ore 13-18	ADOLOPMENT: adozione o adattamento di LG esistenti al contesto locale. L'approccio GRADE. Il processo di sottomissione di una LG a ISS. Adattamento di una LG esistente o produzione di una LG de novo.

Docenti

Silvia Minozzi Ruffini, Dipartimento di Epidemiologia del SSR - Regione Lazio; IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano; Centro GRADE Italiano

Laura Amato, Centro GRADE Italiano

Rita Banzi, IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano

Matteo Capobussi, Centro Interuniversitario in Ricerca Clinica, Università degli Studi di Milano, Milano

Michela Cinquini, IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano; Centro GRADE Italiano

Giorgio Massimiliano Costantino, Università degli Studi di Milano; Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Alessandra De Palma, Policlinico Sant'Orsola Malpighi, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

Marien Gonzalez Lorenzo, IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano

Lorenzo Moja, Università degli Studi di Milano, Milano

Ivan Moschetti, IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano

Gian Marco Podda, Università degli Studi di Milano; ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Alessandro Squizzato, Università degli Studi dell'Insubria - ASST Lariana, Como

Marcello Tirani, ATS Milano Città Metropolitana, Milano

Info: ricercaclinica.scibis@unimi.it

Iscrizioni

Il bando di ammissione sarà aperto fino alle ore 14 del **13 aprile** 2022 sul portale UniMi a questo link

[CdP-LineeGuidaGRADE](#)

Contributo di iscrizione: € 850 + € 16 per imposta di bollo

Info: ricercaclinica.scibis@unimi.it

Partner



Info: ricercaclinica.scibis@unimi.it