



PRIMO ANNUNCIO
XXXIV Corso Introduttivo di Farmacoepidemiologia

16-20 marzo 2026

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale per la Ricerca e la Valutazione preclinica e clinica dei farmaci (CNRVF)

N° ID: 120C26_P

Rilevanza

La valutazione dell'appropriatezza della prescrizione dei farmaci e le attività di farmacovigilanza rappresentano uno dei compiti più importanti degli operatori del SSN impegnati nel settore dell'epidemiologia e del monitoraggio delle prescrizioni farmaceutiche.

Scopo e obiettivi

Il Corso si propone di far comprendere i principali aspetti della pianificazione e conduzione degli studi di farmacoepidemiologia e analizzare criticamente i risultati di studi pubblicati.

Obiettivi specifici Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

- 1) identificare i metodi della farmacovigilanza, in particolare le segnalazioni spontanee;
- 2) identificare i metodi per la conduzione di studi descrittivi;
- 3) identificare i metodi per la conduzione e l'analisi statistica degli studi clinici randomizzati;
- 4) applicare i metodi per la conduzione e l'analisi statistica degli studi osservazionali: coorte, caso-controllo, *case-only*;
- 5) leggere criticamente e commentare articoli su studi clinici randomizzati e osservazionali;
- 6) interpretare gli elementi fondamentali delle relazioni di causalità tra farmaci ed eventi avversi;
- 7) leggere criticamente e commentare revisioni sistematiche.

Obiettivo formativo ECM

25-Farmacoepidemiologia, farmacoeconomia, farmacovigilanza

Metodo didattico o di lavoro

Lezioni frontali ed esercitazioni.

Prevalentemente didattica attiva con utilizzo di lavoro in piccoli gruppi (max 5-6 persone per gruppo) per favorire l'apprendimento e la condivisione dei contenuti disciplinari e favorire, inoltre, lo sviluppo di competenze quali la cooperazione e la collaborazione professionale necessarie per la conduzione di studi epidemiologici. A ciascun partecipante verrà distribuito materiale di lettura, selezionato sulla base della rilevanza rispetto agli obiettivi specifici di ciascuna unità didattica, diapositive delle lezioni e materiale per le esercitazioni.

Responsabile Scientifico dell'evento

STEFANIA SPILA ALEGIANI (tel. 06.49904249; stefania.spila@iss.it)

Centro Nazionale per la Ricerca e la Valutazione preclinica e clinica dei farmaci, ISS

Segreteria Scientifica

ROBERTO DA CAS (tel. 06.49904254 – roberto.dacas@iss.it)

CRISTINA MORCIANO (tel. 06.49904253 – cristina.morciano@iss.it)

Centro Nazionale per la Ricerca e la Valutazione preclinica e clinica dei farmaci, ISS



PROVIDER N.2224

Segreteria Organizzativa

EMANUELA SALVI ((06.40904241 – emanuela.salvi@iss.it)

ALESSANDRA AMBROSONE (06.40902699; alessandra.ambrosone@guest.iss.it)

Centro Nazionale per la Ricerca e la Valutazione preclinica e clinica dei farmaci, ISS

INFORMAZIONI GENERALI**Sede di svolgimento**

Istituto Superiore di Sanità, Aula G.B. Rossi, Via Giano della Bella, 34 - Roma

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il corso è rivolto ad operatori del Servizio Sanitario Nazionale impegnati nel settore dell'epidemiologia e del monitoraggio delle prescrizioni farmaceutiche.

Saranno ammessi un massimo di 30 partecipanti. Non sono ammessi uditori.

Crediti formativi ECM

È previsto l'accreditamento ECM per tutte le figure professionali. Come prescritto dalla normativa ECM, per ricevere i crediti i partecipanti dovranno garantire la presenza in aula per almeno il 90% del corso, completare con un successo minimo del 75% la prova di verifica dell'apprendimento e riconsegnare compilato il questionario ECM di valutazione dell'evento.

L'effettiva partecipazione all'evento formativo verrà rilevata mediante firma in ingresso e in uscita dell'apposito registro presenze.

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.