

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO

Per iscriversi all'evento ECM:

- ✓ **accedere tramite SPID o CIE all'Area Riservata** del sito OMCeOMI: www.omceomi.it.
- ✓ Cliccare la freccia in corrispondenza dell'evento nella sezione «iscrizione corsi ECM»

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è accreditato per 100 partecipanti.
Sono riconosciuti 4,0 crediti ECM.

DESTINATARI

Accreditato per:
Medico Chirurgo (Medico generico e tutte le discipline) e Odontoiatra

OBIETTIVO FORMATIVO

12: Aspetti relazionali e umanizzazione delle cure

RILEVAZIONE DELLA PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO

La **rilevazione delle presenze** dei partecipanti avverrà in modalità elettronica attraverso la lettura della **tessera sanitaria** o della **CIE**.

TEST FINALE DELL'APPRENDIMENTO e VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ'

SOLO per chi avrà frequentato il **90 % del monte ore** dell'evento sarà possibile accedere **nella propria Area Riservata del sito www.omceomi.it** per compilare i questionari:

- Valutazione della qualità percepita
- Valutazione finale dell'apprendimento (ammesso 1 tentativo)

La **compilazione** sarà possibile dal termine dell'evento (ultimata le validazioni di tutte le uscite) fino alle ore **23.55 del 14 maggio 2024**

CERTIFICATO ECM

Per il **rilascio dei crediti ECM** è **obbligatorio** aver frequentato **almeno il 90% delle ore di formazione previste** e il **superamento del 75% del questionario della valutazione finale** dell'apprendimento.



ECM Educazione Continua in Medicina



PROVIDER ECM: 1834

EVENTO RESIDENZIALE

Fake news e complottismo in medicina

Sabato 11 maggio 2024

ore 9:00 - 13:00

Sede: Aula 111
Università degli Studi di Milano
Via Festa del Perdono 7
Milano

La disinformazione non è un fenomeno nuovo. Ha radici profonde nella storia umana, dove ha sempre giocato un ruolo in contesti politici, sociali ed anche scientifici. Tuttavia l'avvento di Internet e soprattutto dei social media ha amplificato in modo esponenziale la portata e la velocità con cui le informazioni false possono diffondersi. La natura algoritmica delle piattaforme sociali tende a premiare i contenuti che generano maggiori interazioni senza distinzione tra veridicità e falsità. Un altro aspetto riguarda la tendenza al "fai da te" nella ricerca di informazioni sanitarie da parte della popolazione che è sempre più vulnerabile nei confronti della disinformazione medico-scientifica. Nell'evento verranno esplorati i meccanismi cognitivi e sociali che determinano l'adesione a teorie del complotto e ad altre disinformazioni, con particolare attenzione a due fattori: la cosiddetta "sfiducia epistemica", da un lato e le distorsioni cognitive dall'altro. Pertanto, ci troviamo a vivere in un clima definito di "disordine informativo". Questa situazione è particolarmente pericolosa in ambito medico.

8.30 - 9.00 *Registrazione partecipanti*

9.00 - 9.10 *Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano o di un Consigliere da lui delegato*

9.10 - 9.20

Costanzo Gala

Presentazione e introduzione

9.20 - 10.20

Alessandro Conte

Information disorder: problema di ieri, di oggi e domani?

10.20 - 11.20

Anna Ichino

Tra sfiducia epistemica e distorsioni cognitive: le radici psicologiche di complottismo e disinformazione

11.20-11.30

Intervallo

11.30 - 12.30

Roberta Villa

Come gestire la disinformazione, da medici e da cittadini?

12.30 - 13.00

Discussione e conclusioni

Costanzo Gala

Psichiatra, psicoterapeuta
Responsabile A.S. Aggiornamento professionale OMCeOMi

Donatella Sghedoni

Medico specialista igiene e medicina preventiva

Alessandro Conte

Medico
Coordinatore sito FNOMCeO
«Dottore, ma è vero che»

Anna Ichino

Ricercatrice di Filosofia Teoretica
Università degli Studi di Milano

Roberta Villa

Giornalista scientifica
Collaboratrice del sito FNOMCeO
«Dottore, ma è vero che»