

SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali

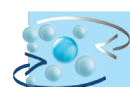
CORSO DI FORMAZIONE



E.C.M.

SIMPOSIO INFERMIERI MALATTIE INFETTIVE

in occasione del **XXII Congresso Nazionale SIMIT**



SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali

XXII CONGRESSO NAZIONALE SIMIT

SOCIETÀ ITALIANA MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI

3 DICEMBRE
POLO CARMIGNANI - PISA

4 - 6 DICEMBRE
FIRENZE FIERA - FIRENZE

2023

4 Dicembre 2023

SALA Verde
Palazzo dei Congressi
Villa Vittoria, FIRENZE

Responsabili Scientifici:
Dott.ssa Vianella Agostinelli
Dott. Danilo Tacconi



Con l'edizione XXII del congresso nazionale SIMIT, si apre una nuova fase di confronto e collaborazione interprofessionale.

L'attenzione al mondo del Caring che, nel processo di crescita e professionalizzazione della disciplina infermieristica degli ultimi anni, possiede ora un corpus di conoscenze disciplinari tali da identificare le necessità assistenziali di propria pertinenza, attribuire un nome attraverso un titolo diagnostico infermieristico, e offrire interventi evidence based, con un metodo scientifico che consente di misurare gli esiti correlati all'assistenza, attraverso l'utilizzo di linguaggi tassonomici internazionali.

Un corpus di conoscenze disciplinari da mettere a disposizione dell'intero sistema di cura, in primis dell'assistito per erogare cure sempre più adeguate alle esigenze specifiche, ma anche dell'intera équipe

di cura, per una pratica collaborativa interprofessionale sempre più funzionale ed integrata. L'interdisciplinarietà infatti, nel richiedere confini permeabili, sottende la necessità che ogni professionista apporti la specificità dei suoi contributi disciplinari, puntando ad un vero risultato di integrazione rappresentato dagli esiti di salute dell'assistito.

Solo quando ogni professionista porterà il proprio contributo nel rispetto del proprio metodo disciplinare (clinico per il medico, assistenziale per l'infermiere), argomentando la condizione dell'assistito con il proprio sapere per raggiungere una conoscenza integrata, si potrà dire che la sfida dell'interprofessionalità è vinta.

AGOSTINELLI VIANELLA *Arezzo*

DI NUOVO MARIA MICHELA *Modena*

DOLCETTI LAURA *Roma*

GIORGI MICHELA *Arezzo*

MARTINI LORENA *Roma*

MESCHIARI MARIANNA *Modena*

MONGARDI MARIA *Verona*

MORSIANI GIULIANA *Modena*

ROSSETTI BARBARA *Grosseto*

ROSSOLINI GIAN MARIA *Firenze*

SCOPPETTUOLO GIANCARLO *Roma*

TACCONI DANILO *Arezzo*

VIVALDI FRANCESCA *Pontedera*

09.00 - 09.15

Registrazione dei partecipanti

MODERATORI: *M. Mongardi, D. Tacconi*

09.15 - 09.35

Pratica collaborativa Interprofessionale: il valore della diversità delle competenze in ambito infettivologico

V. Agostinelli

09.35 - 09.55

Diagnosi infermieristiche NANDA International per condividere la presa in cura

G. Morsiani

09.55 - 10.10

Discussione

10.10 - 10.40

Antimicrobial stewardship ed infection control

M. Meschiari, M.M. Di Nuovo

10.40 - 11.00

Buone pratiche per la preparazione e la somministrazione di antibiotici iniettabili

F. Vivaldi

11.00 - 11.20

Il laboratorio di microbiologia: dalla fase pre-analitica alla diagnostica rapida

G.M. Rossolini

11.20 - 11.40

Discussione

11.40 - 12.00

Pausa

12.00 - 12.30

Il Team accessi vascolari

L. Doletti, G.C. Scopettuolo

12.30 - 12.50

PNRR: Assistenza territoriale - Innovazione della rete ospedaliera - Trasformazione digitale - La ricerca - Il personale sanitario

L. Martini

12.50 - 13.20

Quali insegnamenti dalla pandemia?

M. Giorgi, B. Rossetti

13.20 - 13.40

Discussione

STEP 1° - REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

PER REGISTRARTI

oppure

INQUADRA IL QR CODE

[CLICCA QUI](#)



STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine dell'attività formativa, entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione, si potrà scaricare dalla piattaforma il proprio attestato di partecipazione. Per aver diritto ai crediti ECM, bisognerà procedere alla compilazione del questionario di apprendimento ECM e alla compilazione della modulistica necessaria. Solo al termine di questo percorso si potrà procedere al download del certificato dei crediti ECM. Modalità di collegamento alla piattaforma:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare 
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

SIMPOSIO INFERMIERI MALATTIE INFETTIVE

in occasione del **XXII Congresso Nazionale SIMIT**

INFORMAZIONI

ISCRIZIONE: È obbligatorio pre-iscriversi online prima dell'evento

SEDE: SALA Verde – Palazzo dei Congressi – Villa Vittoria, Piazza Adua, 1, 50123 Firenze FI

PARTECIPANTI: Evento accreditato per massimo **130** Discenti

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-399337** per: **Infermiere** [Infermiere] **Infermiere Pediatrico** [Infermiere Pediatrico]

OBIETTIVI FORMATIVI: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN – EBP)

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di sistema

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **2,8** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

Segreteria Organizzativa e Provider ECM