



**Multidisciplinarietà
nel management
delle infezioni
della cute e dei tessuti
moli (ABSSSI):
up to date**

Informazioni generali

Sede del Corso

Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori,
Via G. B. Pergolesi 33, 20900 Monza MB

Ore formative

4 ore

Accreditamento ECM

L'evento è accreditato al Ministero della Salute nel programma per l'Educazione Continua in Medicina (ID. evento N. 150-401323 ed. n. 1). Erogazione n. 4 crediti formativi. L'accreditamento è previsto per i Medici specialisti in Malattie Infettive, Microbiologia e Virologia, Ematologia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Allergologia e Immunologia Clinica, Medicina Interna, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Cardiologia, Dermatologia e Venereologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Malattie dell'apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Nefrologia, Oncologia, Cardiocirurgia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare, Ortopedia e Traumatologia, Urologia, Anestesia e Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Biologi, Farmacisti e Infermieri.

Per pre-iscrivere è necessario collegarsi al link: www.makevent.it/slr957 e compilare il form di registrazione presente on-line. La partecipazione è gratuita e soggetta a riconferma da parte della Segreteria.

Metodologia di valutazione

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza ad almeno il 90% dei lavori e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale (online, a risposta multipla, con doppia randomizzazione). Sarà possibile compilare il questionario on-line (all'interno della propria area riservata) dalle ore 18,00 di giovedì 20 febbraio alle ore 18,00 di domenica 23 febbraio 2025 e sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

Sarà inoltre obbligatoria la rilevazione della presenza e la compilazione del questionario di gradimento dell'evento formativo.

Obiettivo formativo nazionale

Linee guida - protocolli - procedure.

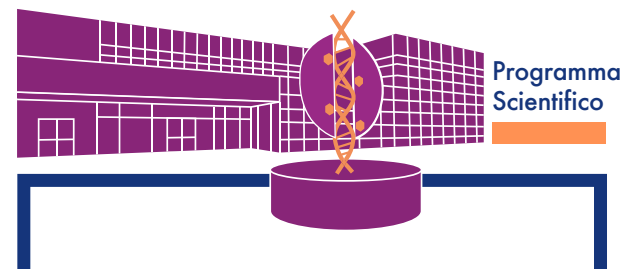
Provider e Segreteria Scientifico-Organizzativa Effetti S.r.l.

Via Giorgini, 16 - 20151 Milano
Tel 02 3343281 - Fax 02 38002105
www.makevent.it - www.effetti.it

con la sponsorizzazione
non condizionante di



Evento educativo ECM
Monza 20 febbraio 2025
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori



Multidisciplinarietà nel management delle infezioni della cute e dei tessuti moli (ABSSSI): up to date

in collaborazione con



Coordinatori
Scientifici:
Paolo Bonfanti
Massimo Puoti





Multidisciplinarietà nel management delle infezioni della cute e dei tessuti molli (ABSSSI): up to date

Razionale Scientifico

La prevalenza delle infezioni della cute e dei tessuti molli (ABSSSI) è in aumento: si calcola che in Europa le ABSSSI possono rappresentare fino al 15% di tutte le infezioni trattate negli ospedali. I batteri Gram-positivi, in particolare *Staphylococcus aureus*, rimangono i patogeni più frequentemente isolati nelle ABSSSI.

In Europa, l'incidenza di MRSA è cambiata negli ultimi 10 anni; oggi MRSA rappresenta il 16,7% di tutti gli isolati di *S. Aureus*. In 10 paesi, l'incidenza di MRSA nelle infezioni sostenute da *S. Aureus* è del 10-25%, mentre un'incidenza >25% è stata segnalata in Italia e in Spagna.

L'aumento dei ricoveri di pazienti con ABSSSI sostenute da MRSA comporta un aumento dell'incidenza delle infezioni nosocomiali e delle riammissioni.

In questo contesto, limitare l'ospedalizzazione inappropriata per le forme lievi di ABSSSI e ridurre la durata della degenza ospedaliera dopo il ricovero sono cruciali e rappresentano bisogni insoddisfatti nella gestione di questi pazienti. Inoltre, la rapida dimissione ospedaliera

dei pazienti che necessitano di una terapia antimicrobica parenterale ambulatoriale può garantire una migliore qualità di vita per i pazienti e molti benefici, come la mancata necessità di una linea centrale per le infusioni giornaliere e una minore necessità di monitoraggio di laboratorio. Un maggiore uso di antibiotici a lunga durata d'azione potrebbe facilitare la dimissione anticipata, risparmiando giorni di ricovero, possibilmente riducendo le infezioni nosocomiali e, di conseguenza, la spesa sanitaria pubblica.

L'evento si rivolge a specialisti coinvolti a livello multidisciplinare nel trattamento delle ABSSSI (infettivologi, chirurghi, ortopedici, internisti, diabetologi, geriatri, medici di pronto soccorso) afferenti due importanti realtà ospedaliere – Ospedale Niguarda di Milano e Ospedale San Gerardo di Monza - attraverso un ampio confronto interattivo su esperienze cliniche dirette e sui PDTA (Percorsi Diagnostico-Terapeutici Assistenziali) in essere con l'obiettivo di delineare, rispetto ad una patologia o ad un problema clinico, il miglior percorso praticabile all'interno della propria organizzazione.

Faculty

Giuseppe Bellelli, UOC Geriatria, Università degli Studi di Milano Bicocca, Fondazione IRCCS San Gerardo, Monza

Luca Bisi, SC Malattie Infettive, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Paolo Bonfanti, Malattie Infettive, Università degli Studi di Milano Bicocca, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Dario Cattaneo, Dipartimento Malattie Infettive, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

Davide Croce, Centro di Ricerca in Economia e Management in Sanità e nel Sociale, Università Carlo Cattaneo – LIUC, Castellanza (VA)

Stefano Franchini, U.O. Medicina d' Urgenza e Pronto Soccorso, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Filippo Galbiati, SC Medicina d' Urgenza e Pronto Soccorso, ASST GOM Niguarda, Milano

Lidia Gazzola, Clinica di Malattie infettive, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Giulio Leone, SC Ortopedia, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Maria Elena Locatelli, SC Malattie Infettive, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

Massimo Puoti, Malattie Infettive, Università degli Studi Milano Bicocca, ASST GOM Niguarda, Milano

Programma scientifico

Evento educativo ECM
Monza 20 febbraio 2025
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori

14.00 - 14.30	Registrazione
14.30 - 14.40	Introduzione P. Bonfanti, M. Puoti
14.40 - 15.00	Antibiotico terapia long-acting: considerazioni e aggiornamenti su dati di Real life e farmacoeconomia L. Gazzola
15.00 - 15.20	Politiche sanitarie in ottica di ottimizzazione delle risorse D. Croce
15.20 - 15.30	Discussione
15.30 - 15.50	Infezioni da ABSSSI: PDTA della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza L. Bisi
15.50 - 16.20	Esperienze a confronto in Medicina di urgenza/PS <i>Relatore:</i> S. Franchini <i>Discussant:</i> F. Galbiati
16.20 - 16.40	Coffee break
16.40 - 17.00	Il monitoraggio terapeutico del farmaco in antibiotico terapia D. Cattaneo
17.00 - 17.30	Gestione delle infezioni osteoarticolari: esperienze di Real life G. Leone, M.E. Locatelli
17.30 - 17.40	Discussione
17.40 - 18.00	Considerazioni sul paziente anziano G. Bellelli
18.00 - 18.30	Considerazioni conclusive e take-home messages P. Bonfanti, M. Puoti

Coordinatori
Scientifici:
Paolo Bonfanti
Massimo Puoti