

Evento ECM: n. 256-379892

Destinatari dell'Attività:

5000 professionisti sanitari come segue:

- **Medici** (Discipline: Allergologia e Immunologia, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Biochimica Clinica; Cardiocirurgia; Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Chirurgia Vascolare; Continuità Assistenziale; Dermatologia e Venereologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica, Gastroenterologia, Geriatria; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie Infettive; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Generale (Medici di famiglia); Microbiologia e Virologia; Neurochirurgia; Ortopedia e Traumatologia; Patologia Clinica; Pediatria.

- **Biologi**
- **Infermieri**, Infermieri Pediatrici
- **Farmacisti** (Discipline: Farmacista pubblico del SSN; Farmacia territoriale; Farmacista di altro settore)
- **Fisioterapisti**
- **Odontoiatri**
- **Podologi**
- **Tecnici Sanitari di Radiologia Medica**
- **Assistenti Sanitari**
- **Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico**

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Provider ECM n. 256
Medical Net srl
Via Eleonora d'Arborea, 30 - 00162 Roma
Tel. 06 8339 3669
info@medical-net.it
www.medical-net.it

milestones in wound care: prevenzione della sepsi

Crediti Assegnati: 30

Obiettivo Formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare (18)

Durata Attività Formativa: 20 ore



Per iscrizioni:
www.wound-care.eu

Con la sponsorizzazione non condizionata di



Responsabile Scientifico:
Giuseppe Nebbioso, Napoli

milestones in wound care: prevenzione della sepsi

FAD ASINCRONA
disponibile dal 30 Maggio al 31 Dicembre **2023**

milestones

in **wound care**: prevenzione della **sepsi**

La possibilità di recupero verso la guarigione e la qualità di vita del paziente portatore di lesione cutanea dipendono in misura determinante dall'accertamento diagnostico dall'appropriatezza e dalla cadenza dei monitoraggi clinico/assistenziali. Questi sono strettamente interconnessi al livello di efficacia dei singoli trattamenti, ai percorsi di accoglimento e riabilitazione, che devono necessariamente essere inseriti all'interno di un programma multidisciplinare specifico. Le figure del medico, del vulnologo e dell'infermiere esperto in wound care consentono una presa in carico complessiva del paziente portatore di lesione.

Il corso, attraverso un approccio interattivo e di confronto, vuole approfondire il tema dell'importanza del corretto e appropriato approccio nella gestione del paziente portatore di lesione cutanea infetta e vuole far emergere il ruolo appropriato di ciascuna disciplina in un confronto diretto che si basi sull'esperienza maturata da ciascuna figura.

OBIETTIVI

- **Approfondire i contenuti individuati come rilevanti per promuovere un corretto approccio alla gestione delle ferite e delle lesioni cutanee;**
- **Condividere protocolli e best practice nell'ambulatorio del wound care;**
- **Favorire l'apprendimento di approcci pratici e del problem solving nella gestione delle diverse tipologie di ferite infette.**

FACULTY

Responsabile Scientifico

Giuseppe NEBBIOSO

ASL Napoli 1, Napoli

Tiziana ASCIONE

AORN A. Cardarelli, Napoli

Ciro FALASCONI

ASL Napoli 1, Napoli

Pierluigi GALLO

Casa di Cura S. Maria del Pozzo,
Somma Vesuviana (NA)

Alessandro GRECO

ASL Frosinone

Francesco PETRELLA

ASL Napoli 3 Sud, Napoli

Elia RICCI

Casa di Cura e di Riposo San Luca,
Pecetto Torinese, Torino

Alessandro SCALISE

AOU delle Marche, Ancona

Rolando TASINATO

Azienda ULSS 3 Serenissima, Mirano, Venezia

PRIMA PARTE

La diagnosi di infezione: clinica o strumentale?

E. Ricci

Lesioni croniche cutanee: lo stato dell'arte e le prospettive future (formazione e alfabetizzazione)

G. Nebbioso

Sepsi della cute: quali microrganismi e quale antisettico?

T. Ascione

L'utilizzo degli antisettici nella cura delle lesioni cutanee: revisione letteratura e criteri di scelta clinica

A. Scalise

Dati di efficacia e tollerabilità degli antisettici sui microrganismi responsabili di sepsi sulla cute lesa

Il microbioma di una lesione cutanea - prevenzione e gestione del biofilm

F. Petrella

Domande e risposte

T. Ascione, C. Falasconi, G. Nebbioso

SECONDA PARTE

Lesioni cutanee a rischio di infezione

P. Gallo

Procedure per la prevenzione e lotta al biofilm

C. Falasconi

Segni e sintomi dell'infezione delle lesioni

A. Greco

Medicazioni e carica batterica

R. Tasinato

La formazione del care-giver nella prevenzione delle infezioni delle lesioni

G. Nebbioso

TERZA PARTE

Approfondimenti tematici

Bibliografia

FAD
ASINCRONA

disponibile dal 30 Maggio al 31 Dicembre 2023