

PER INFORMAZIONI

Segreteria A.I.Stom.

0805093389

aistom@aistom.org

Destinatari: INFERMIERI, MEDICI CHIRURGHI (Dermatologia, Chirurgia Generale, Geriatria, Chirurgia Vascolare), FISIOTERAPISTI, OSS

Con il patrocinio di:



Si ringrazia:



MODALITA' DI ISCRIZIONE

Quota di iscrizione:

ECM 30,00 euro

NON ECM 20,00 euro

L'iscrizione comprende

- Crediti ECM
- Attestato di partecipazione
- Atti del corso
- Buffet

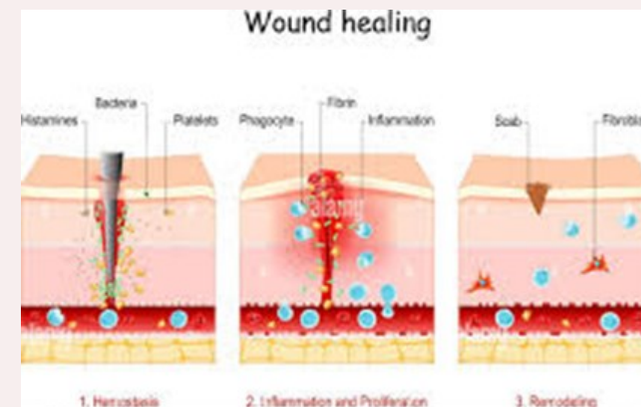
Numero massimo partecipanti: 50



Corso di aggiornamento

L'EVOLUZIONE E L'ANALISI DELLA RIPARAZIONE TISSUTALE

15—16 NOVEMBRE 2024



Sede Congressuale Aistom

Viale Orazio Flacco, 24—Bari

Al corso sono stati assegnati **11** crediti formativi ECM



RAZIONALE

La riparazione tissutale (Wound Healing) è un processo fisiologico che, attraverso una serie complessa di reazioni tissutali e cellulari, porta alla guarigione di una ferita.

Questo corso ripercorre il processo del Wound Healing ed i fattori che lo influenzano, la classificazione, la valutazione ed il trattamento delle lesioni acute e croniche, evidenziando il ruolo del team interprofessionale nella valutazione e nel trattamento della persona con lesioni cutanee.

Vengono illustrati i diversi dispositivi medici di medicazione (avanzata, bioattiva e NPWT), il loro corretto ed appropriato utilizzo al caso specifico, con l'implementazione di dimostrazioni pratiche.

ELENCO DOCENTI

Dott. Francesco Badagliacca	medico geriatra
Dott.ssa Anna Maria Damasi	inf. spec. wound care
Dott.ssa Nicoletta Calabrese	inf. spec. wound care
Dott.ssa Emiliana Spina	inf. spec. wound care
Dott. Vincenzo Abbasciano	inf. spec. wound care
Dott.ssa Vita Bruno	inf. spec. wound care
Dott.ssa Maria Palmisano	inf. spec. wound care
Dott. Filippo Azzarone	inf. spec. wound care
Dott.ssa Emanuela Gioia	inf. spec. wound care
Dott.ssa Maria De Pasquale	infermiera/CPS/E.T.

PROGRAMMA

Venerdì 15 novembre

15.30 Anatomia e fisiologia della cute

F. Badagliacca

15.50 Il Wound Healing: il processo di guarigione delle lesioni cutanee e le sue fasi

A. M. Damasi

16.10 Classificazione delle lesioni cutanee: acute e croniche

N. Calabrese

16.30 I fattori che influenzano la riparazione tissutale

N. Calabrese

16.50 Il wound assessment: utilizzo appropriato della scala colore, della WBP, del TIMERS

E. Spina

18.00 CHIUSURA LAVORI

Sabato 16 novembre

9.00 La riparazione tissutale in ambiente umido: classificazione delle medicazioni (avanzate, bioattive e NPWT), meccanismo d'azione, indicazioni, vantaggi e svantaggi

V. Abbasciano

11.00 Infezioni e biofilm: il protocollo wound hygiene

V. Bruno

12.00 L'importanza della nutrizione nel processo di guarigione delle lesioni cutanee

M. Palmisano

13.00 PAUSA PRANZO

14.00 La pratica clinica: il trattamento locale appropriato in relazione agli obiettivi di trattamento ed al setting di cura. Attività a piccoli gruppi

Tutor: E. Spina, N. Calabrese, V. Bruno

15.30 Dimostrazione pratica sul posizionamento della medicazione a pressione negativa

F. Azzarone

16.30 La rete territoriale pugliese: procedure di erogazione dei servizi e dei presidi di medicazione

E. Spina

17.30 L'alimentazione è tempo di cura: esperienze

E. Gioia

18.00 Test di verifica dell'apprendimento: somministrazione del questionario

M. De Pasquale

18.30 CHIUSURA LAVORI