



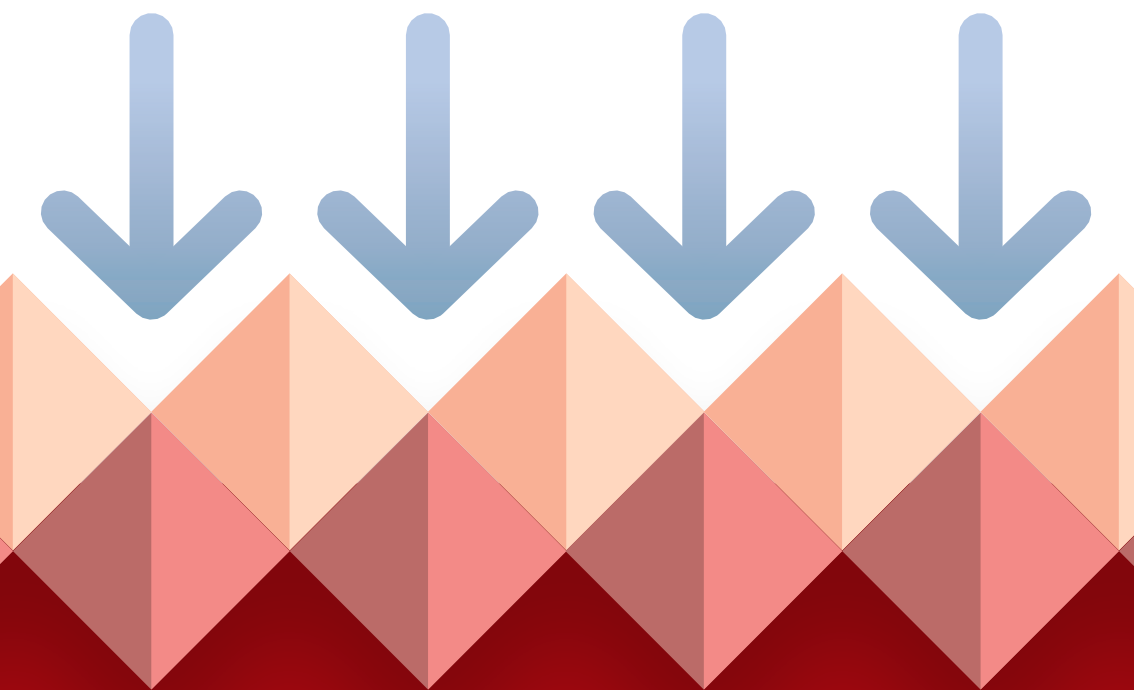
AISLEC

ASSOCIAZIONE INFERMIERISTICA
PER LO STUDIO DELLE LESIONI CUTANEE
Società scientifica italiana a carattere interdisciplinare



CONOSCERE IL BIOFILM:

**INDICAZIONI PER LA BUONA
PRATICA CLINICA PER LA
GESTIONE DELLE LESIONI
CUTANEE DI DIFFICILE
GUARIGIONE**



**Mercoledì 10 Novembre 2021
ore 16.30 - 18.15**



AISLEC

ASSOCIAZIONE INFERMIERISTICA
PER LO STUDIO DELLE LESIONI CUTANEE
Società scientifica italiana a carattere interdisciplinare



CONOSCERE IL BIOFILM:

**INDICAZIONI PER LA BUONA PRATICA CLINICA PER LA GESTIONE
DELLE LESIONI CUTANEE DI DIFFICILE GUARIGIONE**



Mercoledì 10 Novembre 2021 - ore 16.30-18.15

RAZIONALE

L'esigenza oggi nel mondo del wound care è quella di individuare quali sono le indicazioni di pratica clinica più utili per gestire, in modo efficace ed efficiente, le lesioni cutanee, in particolare quelle non healing, in cui tra le principali barriere che ostacolano la guarigione della ferita, oltre all'infezione e alla presenza in eccesso di essudato, gioca un ruolo da protagonista il biofilm.

Individuare e gestire la presenza del biofilm e dei segni di infezione, permette di accorciare i tempi di guarigione e poter garantire una sempre maggiore qualità dell'assistenza migliorando gli esiti di cura oltre ad ottimizzare i costi diretti e indiretti compresi quelli sociali.

E' necessario diffondere sempre più la consapevolezza che l'approccio sistematico alla gestione delle ferite nel percorso locale di cura, supporta la corretta gestione del biofilm. Questo permette uno stimolo alla guarigione delle ferite con una maggiore appropriatezza di cura per il paziente accorciando i tempi di guarigione delle lesioni.

FACULTY

DEBORAH CESURA GRANARA, Genova

MASSIMO CRAPIS, Pordenone

ROBERTA SERI, Roma



AISLEC

ASSOCIAZIONE INFERMIERISTICA
PER LO STUDIO DELLE LESIONI CUTANEE
Società scientifica italiana a carattere interdisciplinare



CONOSCERE IL BIOFILM:

**INDICAZIONI PER LA BUONA PRATICA CLINICA PER LA GESTIONE
DELLE LESIONI CUTANEE DI DIFFICILE GUARIGIONE**



Mercoledì 10 Novembre 2021 - ore 16.30-18.15

PROGRAMMA

Moderatore: D. Cesura Granara

Registrazione dei partecipanti

- | | | |
|--------------------|--|------------------|
| 16:30-17:20 | Quando e perché si tende a parlare di lesione di difficile guarigione: ruolo del biofilm nel wound healing Quali strategie per aggredire il biofilm ed evitarne il riformarsi | M. Crapis |
| 17:20-18:00 | La gestione della lesione: dalla wound bed preparation alla pratica clinica, le fasi per il corretto trattamento delle lesioni potenzialmente biofilmate Applicazione attraverso la presentazione di casi clinici nei diversi setting di cura | R. Seri |
| 18:00-18:15 | Dibattito/conclusione | |



INTERVENGONO

DEBORAH CESURA GRANARA

Infermiere Specialista in Wound Care
Struttura Complessa Professioni Sanitarie Vulnologia ASL 3 Liguria
Responsabile Attività Centro d'Assistenza Vulnologica e della
Rete in Wound Care - Genova

MASSIMO CRAPIS

Infettivologo Responsabile S.S. Malattie Infettive AsFO (Pordenone)

ROBERTA SERI

Infermiere Specialista in Wound Care - Coordinatrice Infermieristica
Poliambulatorio Luzzatti - ASL Roma 1 (Roma)

Iscrizione gratuita



LINK ISCRIZIONE

designed by sintex

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

sintex

Un modo nuovo di comunicare in Sanità

Via A. da Recanate, 2 - 20124 Milano

+39 02 667903640 - ✉ info@sintexservizi.it - 🌐 www.sintexservizi.it

SEGUICI SU



Con la sponsorizzazione non condizionante di



ConvaTec