# PIANO FORMATIVO AZIENDALE ANNO 2023 PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE

# GESTIONE DEL PAZIENTE CON LESIONI CUTANEE CRONICHE

# Responsabile Scientifico dott. Antonio Antico

#### Aula biblioteca

I EDIZIONE 09 marzo
III EDIZIONE 16 marzo
III EDIZIONE 30 marzo
IV EDIZIONE 12 aprile

### **Programma**

#### **Dalle 15.00 alle 19.00**

### Relazioni a cura della Dott.ssa Lorella Capriotti sui seguenti argomenti

- identificazione e classificazione delle principali lesioni cutanee croniche
- conoscere le scale di valutazione validate delle lesioni che unitamente alla diagnosi ne definiscono la natura (venose, arteriose, miste, diabetiche, da decubito).
- identificazione delle varie fasi di cicatrizzazione di una lesione cronica
- riconoscere la lesione infetta: identificazione di segni clinici per una diagnosi precoce.
- trattamento delle ferite chirurgiche nel post intervento ed eventuali complicanze.

- conoscere il principio della cicatrizzazione in ambiente umido con l'utilizzo di dispositivi medici definiti "medicazioni avanzate "
- accoglienza del paziente nel servizio ambulatoriale
- registrazione dei dati raccolti su schede informatiche personalizzate corredate da documentazione fotografica previo consenso del paziente.
- valutazione della lesione cutanea, valutazione delle complicanze dovute alle comorbilita'con ritardi o impossibilta' a ottenere la guarigione
- bendaggi compressivi come eseguirli e quando utilizzarli

18.30

Discussione finale e chiusura dei lavori.

Questionario finale dei lavori

#### **Obiettivi**

stimolare conoscenza e spirito critico per un corretto utilizzo delle "medicazioni avanzate" nelle lesioni di difficile guarigione al fine di evitare un impiego scorretto ed ottenere i migliori risultati

uniformare quanto più possibile le procedure riguardanti la prevenzione ed il trattamento delle lesioni cutanee.

conoscere fattori sistemici e locali che possono influenzare la guarigione.

apprendere come detergere ,sbrigliare , stimolare la cicatrizzazione della lesione in tutte le sue fasi