

# Miglioramento degli esiti per i pazienti con lesioni di difficile guarigione nell'adozione del WoundHygiene: evidenze reali

Torkington-Stokes R, et al. J Wound Care 2024; 33(5): 304-310.

## APPROFONDIMENTI E INFORMAZIONI

Le lesioni di difficile guarigione rappresentano una sfida importante per i sistemi sanitari a livello globale<sup>1</sup>. Il biofilm è fortemente implicato nelle lesioni di difficile guarigione<sup>2</sup>. WoundHygiene è un protocollo di cura in 4 fasi per la gestione del biofilm e la cura delle lesioni<sup>3-5</sup>.



## PANORAMICA DELLO STUDIO

Pazienti selezionati da diversi contesti clinici/paesi da diversi Operatori Sanitari



**693**  
lesioni

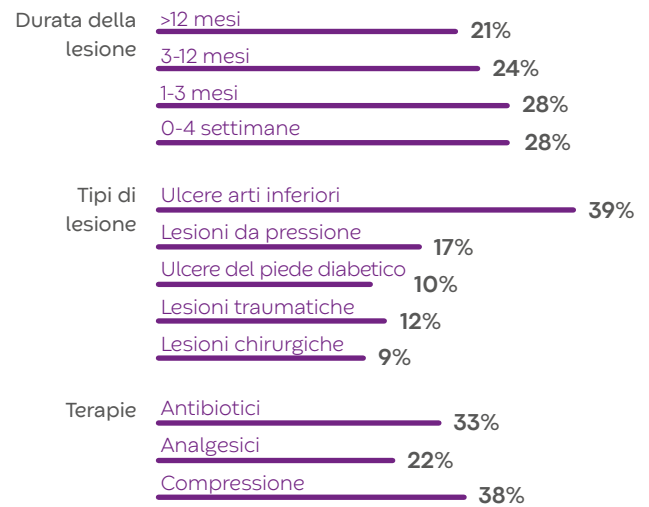


Implementazione del **Wound Hygiene** usando la medicazione **Aquacel® Ag+ Extra** con Tecnologia **MORE THAN SILVER®** (fase 4)

**Endpoint primario:**  
Variazione del volume della lesione dal basale alla valutazione finale

**Endpoint secondario:**  
Cambiamenti qualitativi nel biofilm sospetto, segni di infezione locale e livelli di essudato

## CARATTERISTICHE DELLA LESIONE



## RISULTATI

Tempo medio di trattamento



Stato lesione

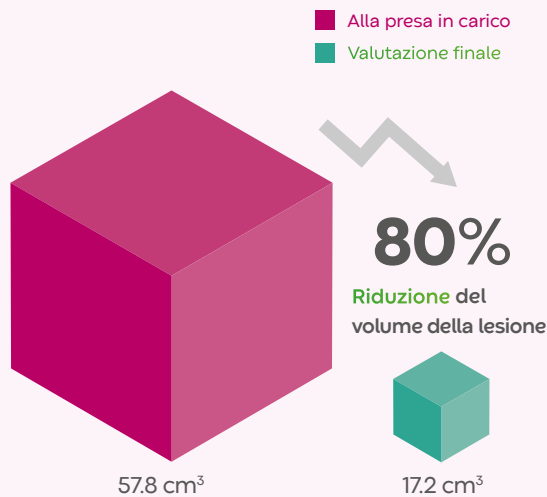
**94%**

Lesioni migliorate/guarite alla valutazione finale

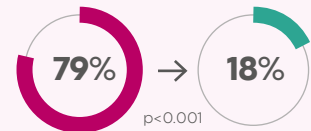
**66% → 5%**

Alla presa in carico Valutazione finale  
lesioni statiche/peggiorate

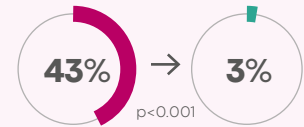
Volume della lesione



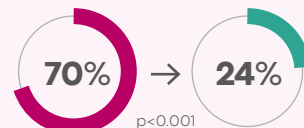
Sospetto biofilm



Infezione locale



Essudato (alto/moderato)



## CONCLUSIONI

Il protocollo di cura **Wound Hygiene** affronta una barriera locale fondamentale per la guarigione (il biofilm) e può contribuire a minimizzare le variazioni nella percorso di cura delle lesioni di difficile guarigione in diversi contesti clinici.

L'uso della medicazione **Aquacel® Ag+ Extra™** nella fase 4 può facilitare ulteriormente la guarigione della lesione, contribuendo a ridurre il bioburden complessivo.

\*Aquacel® Ag Advantage negli Stati Uniti

Inquadra il QR

per maggiori informazioni e materiali sul Wound Hygiene



Questo studio condotto a livello internazionale raccoglie  
693 lesioni di cui 197 provenienti dall'Italia.

L'Italia è stata la nazione che ha presentato più casi in tutto il mondo.  
Si ringraziano gli Operatori Sanitari che hanno preso parte a questo progetto.

# DISGREGA, DISTRUGGI E PREVIENI LA RIFORMAZIONE DEL BIOFILM!<sup>1-3</sup>



## Wound Hygiene



### STUDIO CONDOTTO A LIVELLO INTERNAZIONALE

L'uso del protocollo Wound Hygiene, che include la medicazione Aquacel® Ag+ Extra™ con Hydrofiber™, nella fase 4, ha portato a riduzioni statisticamente significative del volume della lesione, dell'essudato, del biofilm sospetto e infezione nelle lesioni di difficile guarigione.



Inquadra il QR  
per maggiori informazioni e  
materiali sul Wound Hygiene



**Aquacel™ Ag+**  
Extra