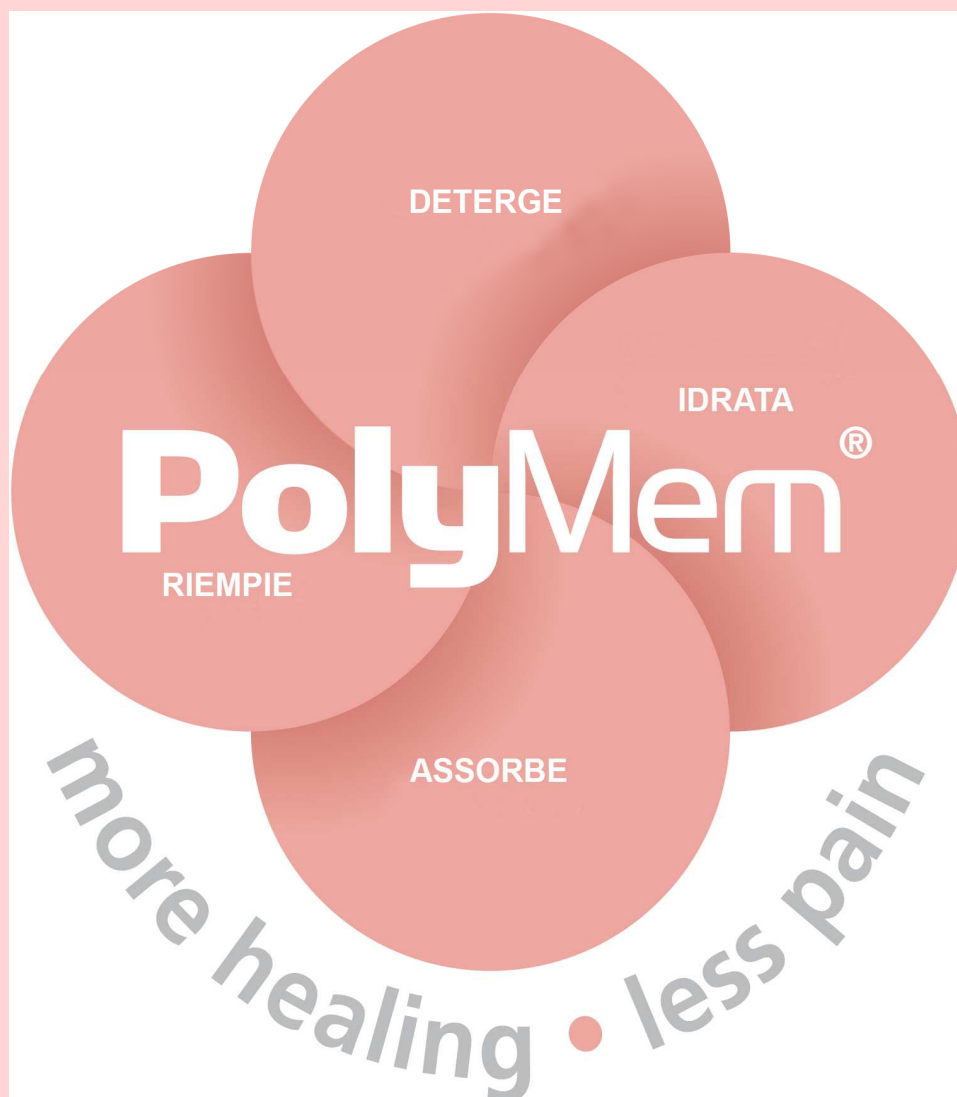


PolyMem

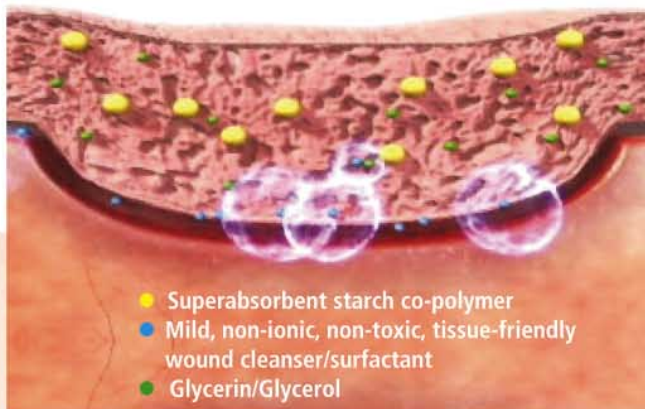
4 azioni in un'unica medicazione



La medicazione ideale per il trattamento di
ulcere, piaghe, ferite, abrasioni e ustioni.

Guarigione Rapida

PolyMem è una medicazione unica, studiata per ridurre l'esperienza di dolore del paziente e allo stesso tempo, velocizzare il processo di guarigione della ferita. Tutte le medicazioni PolyMem detergono in modo efficace, riempiono, assorbono e inumidiscono la ferita in tutto il percorso di guarigione.



Attivata dall'essudato della ferita

La medicazione PolyMem si espanderà delicatamente riempiendo la ferita.

Il tensioattivo (F68) detergerà la ferita e la glicerina, presente nella medicazione, verrà rilasciata nel letto della stessa, idratando, ammorbidendo i tessuti necrotici evitando così che si attacchi, mentre il polimero super-assorbente catturerà l'essudato trattenendolo lontano dalla lesione.

Il film esterno, semipermeabile, controllerà la trasmissione di vapore acqueo.

DETERGE:

La ferita viene mantenuta costantemente pulita e senza residui. Ogni ulteriore detersione, anche solo con acqua o soluzione salina, può danneggiare il tessuto di granulazione e ritardare la guarigione. Di conseguenza, **il cambio della medicazione PolyMem NON deve essere preceduto da pulizia o irrigazione del letto della ferita.**

Pazienti trattati senza operazioni di lavaggio nel cambio della medicazione PolyMem



IDRATA:

La glicerina contenuta nella medicazione, oltre ad aiutare ad ottenere e mantenere il giusto ambiente umido di guarigione, riduce l'emanazione di cattivi odori e richiama gli agenti di guarigione dai tessuti profondi



RIEMPIE:

Le medicazioni PolyMem sono progettate per offrire, grazie alla loro morbidezza, la massima conformabilità sulla ferita. Realizzate in un'ampia varietà di formati e configurazioni.



ASSORBE:

L'essudato delle ferite contiene naturali fattori di crescita e di nutrimento. Il superassorbente contenuto nel PolyMem richiama l'essudato velocizzando così il processo di guarigione.



PolyMem permette visivamente di capire quando dover cambiare la medicazione senza doverla spostare



Minor Dolore

Le medicazioni PolyMem aiutano a ridurre il dolore associato al cambio della medicazione:



Le medicazioni che aderiscono e si attaccano al letto della ferita sono causa di dolore e trauma ogni volta che vengono rimosse per un cambio o una disinfezione, il che ritarda anche il processo di guarigione.

Polymem, oltre a non attaccarsi, elimina la necessità di pulizia del letto della ferita durante i cambi della medicazione.

CARATTERISTICHE

Quattro componenti in un'unica matrice brevettata

Membrana idrofila

Microambiente idratato

Sbrigliamento della ferita per autolisi

Materiale non frammentabile

Membrana non aderente

Non citotossica, biocompatibile

Rivestimento esterno trasparente semipermeabile

VANTAGGI

- * Base poliuretana biocompatibile e assorbente
- * Contiene un tensioattivo (F68) ad azione detergente

- * **Assorbe essudato fino a 10 volte il suo peso**
- * Aspira l'essudato dalla ferita e impedisce il ristagno di fluidi e la macerazione dei tessuti
- * E' soffice e si conforma facilmente alla ferita

- * Mantiene l'umidità e l'equilibrio termico essenziali per la cicatrizzazione
- * Stimola la rigenerazione e la migrazione delle cellule

- * Contiene sostanze idratanti e detergenti che aiutano la ferita a liberarsi del tessuto necrotico

- * Non lascia alcun residuo nella ferita

- * Preserva la rigenerazione epiteliale quando la medicazione viene rimossa
- * Non disturba il letto della ferita, quindi accelera la cicatrizzazione
- * Rimozione indolore della medicazione

- * Complemento del PH cutaneo normale
- * Garantisce la sicurezza e l'efficacia di un trattamento non citotossico
- * Base poliuretana di provata biocompatibilità, a differenza di idrocolloidi contenenti poliisobutilene, notoriamente tossico

- * Film sottile ad elevata traspirabilità, impermeabile ai liquidi
- * Fornisce una sicura barriera contro i batteri
- * Permette lo scambio di O₂, CO₂ e vapore acqueo
- * Permette di visionare l'essudato per determinare quando cambiare la medicazione

Codice		Dimensioni	Medicazioni per confezione
203		Medicazione cm 2,5 x 2,5 su film adesivo cm 5 x 5	20
405		Medicazione cm 5 x 8 su film adesivo cm 10 x 13	15
606		Medicazione cm 9 x 9 su film adesivo cm 15 x 15	15
3412		Medicazione cm 5 x 20 su film adesivo cm 10 x 26	12
5033		Medicazione cm 8 x 8	15
5044		Medicazione cm 10 x 10	15
5055		Medicazione cm 13 x 13	15
5077		Medicazione cm 17 x 19	15
5124		Medicazione cm 10 x 32	12
5244		Medicazione cm 10 x 61 Rotolo	4
7203		Medicazione cm 2,5 x 2,5 su tessuto adesivo cm 5 x 5	20
7405		Medicazione cm 5 x 8 su tessuto adesivo cm 10 x 13	15
7606		Medicazione cm 9 x 9 su tessuto adesivo cm 15 x 15	15
7031		Medicazione cm 2,5 x 2,5 su tessuto adesivo cm 8 x 2,5	20
7042		Medicazione cm 4 x 5 su tessuto adesivo cm 10 x 5	20
5045		PolyMax extra spessore cm 11 x 11	10
5088		PolyMax extra spessore cm 20 x 20	5
5335		PolyTube per stomie cm 9 x 9	15
5733		PolyWic Medicazione intracavitaria cm 8 x 8	10
5712		PolyWic Medicazione intracavitaria cm 8 x 30	12
1044		PolyMem Silver Medicazione cm 10 x 10	15
1045		PolyMax Silver extra spessore Medicazione cm 10 x 10	8
1077		PolyMem Silver Medicazione cm 17 x 19	15
1088		PolyMax Silver extra spessore cm 20 x 20	5
1124		PolyWic Silver Medicazione intracavitaria cm 10,8 x 32	12
1766		PolyMem Silver Medicazione cm 9 x 9 su tessuto adesivo cm 15 x 15	15
1333		PolyWic Silver intracavitaria cm 8 x 8	10
3709		PolyMem Sacral cm 11,4 x 12 su film adesivo cm 18,4 x 20	10
1709		PolyMem Silver Sacral cm 11,4 x 12 su film ades. cm 18,4 x 20	10
8086		PolyMem Oval #8 cm 10,1 x 14,6 su film ades. cm 16,5 x 20,9	10
1886		PolyMem Silver Oval #8 cm 10,1 x 14,6 su film adesivo cm 16,5 x 20,9	10
8053		PolyMem Oval #5 cm 7,6 x 5 su film adesivo cm 12,7 x 8,8	15
1853		PolyMem Silver Oval #5 cm 7,6 x 5 su film ades. cm 12,7 x 8,8	15
8023		PolyMem Oval #3 cm 2,5 x 5 su film adesivo cm 5 x 7,6	20
1823		PolyMem Silver Oval #3 cm 2,5 x 5 su film adesivo cm 5 x 7,6	20
1814		PoyWic Silver Rope medicazione intracavitaria cm 1 x 35	6
4401		Finger/Toe Dressing Mis.#1	6
4402		Finger/Toe Dressing Mis.#2	6
4403		Finger/Toe Dressing Mis.#3	6