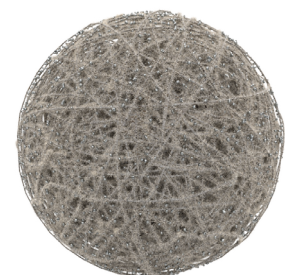


Le medicazioni all'argento

possono essere un punto di svolta nel gestire l'infezione e promuovere la guarigione della lesione.¹

B. Braun attualmente sta ampliando il suo portfolio prodotti con l'aggiunta di Askina® Calgitrol® Ag+, una medicazione avanzata che combina l'argento antimicrobico ad una fibra in cellulosa rinforzante, con l'obiettivo di gestire l'infezione e l'elevato essudato della lesione.



Fibra in cellulosa contenente nanoparticelle d'argento

Benefici:

- Promuove la guarigione delle lesioni in ambiente umido
- Elevato assorbimento verticale
- Ridotta contrazione della medicazione
- Rimozione in un unico pezzo
- Ampio spettro antimicrobico
- Rilascio prolungato di argento ionico
- Basso livello di citotossicità
- Disgrega e distrugge il biofilm

Medicazione progettata

per promuovere un elevato assorbimento verticale

CMC
+
Fibra rinforzata



Quando applicata, Askina® Calgitrol® Ag+ agisce formando un gel a contatto con l'essudato della lesione.



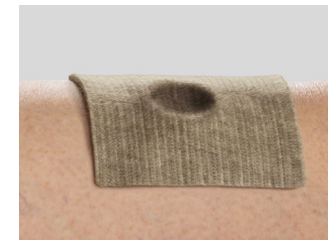
Formazione del gelificante

- Intrappola, blocca ed elimina i batteri e i microbi lontano dal letto della ferita
- Mantiene un ambiente umido ideale per la lesione
- I detriti e gli eventuali batteri vengono trattenuti nelle fibre della medicazione e rimossi al cambio



Elevato assorbimento verticale

- Nessuna diffusione laterale del fluido
- In lesioni moderatamente o fortemente essudanti, risulta assorbente anche sotto compressione
- Riduzione del rischio di macerazione della lesione e della cute perilesionale



Ridotta contrazione della medicazione

- Nessun spazio vuoto dove i batteri potrebbero proliferare
- La dimensione della medicazione rimane inalterata durante il trattamento
- Rimozione intatta, soprattutto in cavità o lesioni profonde
- Nessun residuo



Nanoparticelle d'argento ionico incapsulate

per un rilascio prolungato dell'argento

Askina® Calgitrol® Ag+ contiene nanoparticelle d'argento ionico incapsulate e concentrate nella fibra in cellulosa rinforzante. Le nanoparticelle agiscono come un serbatoio d'argento ionico e vengono rilasciate gradualmente a contatto con la lesione, inattivando batteri e microrganismi all'interno della medicazione.

Ag+



Ampio spettro antimicrobico

- Efficace contro gli esemplari più comuni, inclusi agenti patogeni e batteri gram-positivi e gram-negativi come E. coli e MRSA



Rilascio prolungato di argento ionico

- Rilascio iniziale d'argento più lento durante le prime 24 ore



Basso livello di citotossicità

- Viene rilasciato solo il frammento ionico dell'argento e nessun altro elemento



Indicazioni d'uso:

- Adatto a tutte le età
- Per lesioni da moderatamente a fortemente essudanti
- Per lesioni croniche, ad esempio ulcere delle gambe, ulcere da decubito e ulcere diabetiche
- Per lesioni chirurgiche, ad esempio lesioni post-operatorie e siti di donazione
- Per lesioni traumatiche, ad esempio abrasioni e lacerazioni
- Per ustioni a spessore parziale



Informazione per l'ordine



Codice	Dimensione	Pz per confezione	PARAF
SFM6211010	10 x 10 cm	10	986825014
SFM6211510	15 x 15 cm	10	986825026
SFM6213005	20 x 30 cm	5	986825038

Sources

- 1 May A, Kopecki Z, Carney B, Cowin A. Antimicrobial silver dressings: a review of emerging issues for modern wound care. ANZ J Surg. 2022 Mar;92(3):379-384. doi: 10.1111/ans.17382. Epub 2021 Nov 21. PMID: 34806300.



Per ulteriori informazioni il Customer Care B.Braun è a disposizione dal Lunedì al Venerdì dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18.
02 66 218 855
contesempre.it@bbraun.com

Distributore in Italia:
B. Braun Milano S.p.A. | Via V. da Seregno, 14 | 20161 Milano | Italia
www.bbBraun.it

DOPM - 0428/02.2024. Materiale ad uso esclusivo degli operatori sanitari.



Askina® Calgitrol® Ag+

Medicazione antimicrobica all'argento combinato con fibre rinforzate

