

Film di poliuretano con traspirabilità dinamica

Strato in schiuma di poliuretano idrocellulare

Strato di contatto con la ferita non aderente al fondo della lesione



 **smith&nephew**
ALLEVYN[®]
 Classic versioni adesive

Informazioni tecniche di prodotto

ALLEVYN® Adhesive garantisce un'ottimale gestione dei fluidi grazie all'esclusiva tecnologia a tripla azione che assorbe, trattiene e traspira l'essudato creando un ambiente umido ottimale per la guarigione della ferita.¹⁻³ Le medicazioni ALLEVYN Adhesive hanno le seguenti caratteristiche:

- Il film superiore a elevata traspirazione¹ consente di ridurre al minimo il rischio di macerazione per la ferita e la cute perilesionale⁴ e allo stesso tempo fornisce un'efficace barriera contro i batteri e minimizza il rischio di contaminazione⁵
- L'adesivo a basso potenziale allergenico⁶ contribuisce a mantenere la medicazione saldamente in sede senza aderire alla ferita²
- Si adatta perfettamente alla forma del corpo ed è molto confortevole per i pazienti^{2,4,7,8}
- Disponibile in una vasta gamma di formati che possono essere tagliati per essere adattati ad aree difficili da medicare, come gomiti e talloni
- Disponibile in formati sacrali (ALLEVYN Sacrum) che combinano lo stesso elevato potere assorbente e la stessa adesione sicura in una medicazione dalla forma anatomica particolare.

Indicazioni

Le medicazioni ALLEVYN Adhesive sono indicate per la gestione per seconda intenzione di: Lesioni superficiali, granuleggianti; Ferite essudanti croniche e acute; Ferite a spessore totale o parziale quali ad esempio: ulcere da pressione, ulcere degli arti inferiori e ulcere del piede diabetico; Lesioni tumorali; Ferite chirurgiche; Ustioni di primo e secondo grado; Siti di prelievo; Ulcere cutanee iperproliferanti.

ALLEVYN può essere utilizzato su ferite infette. Qualora il prodotto venga usato su ferite infette, l'infezione deve essere monitorata e trattata come da protocollo clinico locale.

Leggere attentamente il foglietto illustrativo prima dell'uso.

Applicazione

Detergere la lesione come da protocollo in uso. Selezionare il formato di medicazione più idoneo. Preparare e pulire la cute perilesionale eliminando ogni eccesso di umidità. Radere eventuale peluria in eccesso per garantire la massima aderenza alla lesione. Prima dell'applicazione di ALLEVYN Adhesive su cute fragile, possono essere utilizzate salviette SECURA No-Sting Barrier Film*. Rimuovere parzialmente il film di protezione da ALLEVYN Adhesive e fissare la medicazione. Distendere accuratamente la medicazione sopra la ferita, rimuovendo del tutto il film protettivo. La medicazione ALLEVYN Adhesive può essere tagliata per meglio conformarsi a particolari sedi anatomiche come il tallone o il gomito. Per posizionare ALLEVYN Adhesive Sacrum nella zona sacrale, appoggiare il lato più corto della medicazione a circa 2 cm dallo sfintere anale, quindi premere delicatamente la medicazione sul sacro.

Frequenza di cambio

Durante le prime fasi di trattamento le medicazioni ALLEVYN devono essere ispezionate frequentemente. Quando il prodotto viene usato su ferite infette, ispezionare l'infezione e trattarla secondo il protocollo clinico locale. Le medicazioni possono essere mantenute in sede per un massimo di 7 giorni, fatta eccezione per la zona sacrale dove possono rimanere in sede fino a 5 giorni o fino a quando l'essudato si avvicina a 0,5 cm dal bordo del tampone della medicazione.

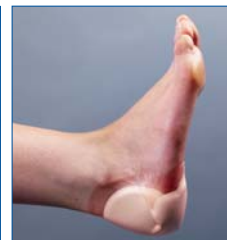
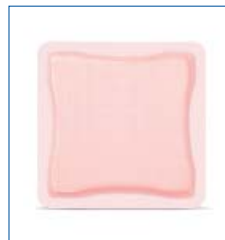
Quanto sopra è fornito solo come guida: la decisione del cambio deve dipendere dalla valutazione clinica, tenendo in considerazione anche i protocolli locali.

Precauzioni

Non usare le medicazioni ALLEVYN con agenti ossidanti quali soluzioni di ipoclorito (es. Amuchina) o perossido di idrogeno in quanto potrebbero danneggiare la componente in schiuma di poliuretano assorbente. Come per tutti i prodotti adesivi si sono riscontrati rari casi di irritazione e/o macerazione della cute perilesionale. Raramente sono stati segnalati casi di ipersensibilità alla medicazione. L'utilizzo improprio o cambi troppo frequenti della medicazione, in modo particolare in pazienti con cute fragile, possono causare irritazione o piccole lacerazioni. In caso di arrossamento o di sensibilizzazione della cute, interrompere il trattamento. ALLEVYN è un prodotto monouso.

Rimozione

Per rimuovere la medicazione ALLEVYN Adhesive, sollevare un angolo e tirare indietro delicatamente, ripiegandola su se stessa. Se posizionata nell'area sacrale, la medicazione dovrebbe essere rimossa dall'angolo superiore, tirando verso l'ano, al fine di ridurre al minimo la possibilità di trasmettere infezioni.



| ALLEVYN Adhesive | | | |
|---|--------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Codice | Misure medic. (cm) | Medic. per confezione | Codice ISO di Rimborsabilità * |
| 66800009 | 7,5 x 7,5 | 10 | |
| 66000348** | 7,5 x 7,5 | 3 | |
| 66000599 | 10 x 10 | 10 | 09.21.12.003 |
| 66800010 | 12,5 x 12,5 | 10 | 09.21.12.003 |
| 66000349** | 12,5 x 12,5 | 3 | 09.21.12.003 |
| 66000744 | 12,5 x 22,5 | 10 | |
| 66800011 | 17,5 x 17,5 | 10 | |
| 66800012 | 22,5 x 22,5 | 10 | 09.21.12.006 |
| 66800016 | Sacrum | 10 | 09.21.12.012 |
| 66000451 | Sacrum | 10 | 09.21.12.012 |
| * Rimborsabile ai sensi dell'Art. 1 comma 5 D.M. 332/99 | | | |
| ** Formato disponibile solo in farmacia | | | |

ALLEVYN Adhesive è prodotto e confezionato secondo la direttiva 93 / 42 / CE e s.m.i.

Referenze bibliografiche

1. Data on file report 0601003. Comparison of the permeability of old ALLEVYN Adhesive and new modified ALLEVYN Adhesive. David Foster and Ana Rial. February 2006. 2. Bale S, Squires D, Varnon T, Walker A, Benbow M, Harding KG. A comparison of two dressings in pressure sore management. J Wound Care 1997; 6(10): 463 - 466. 3. The composite structure of ALLEVYN Adhesive allows a moist wound environment to be maintained at the wound surface. The moisture is held in the open pores in the foam. As the dressing becomes saturated and the moisture reaches the backing film the excess moisture is removed through this layer. 4. Cassino R, Ricci E, Carusone A, Mercanti A. A conformable hydrogel in the debridement of complex necrotic wounds. EWMA; 1997. 5. Data on file report 0607022. An in-vitro assessment of the bacterial barrier properties of ALLEVYN Adhesive. D. Smith. July 2006. 6. A human repeat insult patch test with adhesive materials. Inveresk Research International. Report No 3524. June 1986. 7. Avanzi R, Martinelli R, Accardi S, Giraudi C, Peroli P, Rowan S et al. Adhesive hydrocellular dressing vs hydrocolloid dressing in the treatment of 2nd and 3rd degree pressure ulcers. 8. Harding KG, Bales S. A randomised clinical study to evaluate and compare the performance of ALLEVYN Adhesive and Tielle™ dressings in the management of exuding wounds in the community. Smith & Nephew Healthcare.

ALLEVYN - Le persone al primo posto.

Per i pazienti. Per il budget. Adesso.°

Wound Management

Smith & Nephew S.r.l.
Via De Capitani 2A
20864 Agrate Brianza (MB)
Italia

T +39 039 60941
F +39 039 65153
Numero verde: 800 39 30 60

contattaci@smith-nephew.com
www.smith-nephew.it/wound
www.curadelleferite.it
www.globalwoundacademy.com

*Marchio di Smith & Nephew
™Marchio Registrato

