



LINEA DEDICATA ALLA  
CURA DEL PAZIENTE



**VAP**revent™

Comfort del paziente, approvazione da parte del personale e prevenzione delle infezioni

## ARTICOLI SPECIFICI per attuare gradualmente i protocolli del caso



### DENTIPS® spugnetta tampone orale non trattata

Le spugnette sono utilizzate per rimuovere l'accumulo di secrezioni nella bocca del paziente. Possono essere anche impiegate nell'igiene orale con l'ausilio di collutorio, gel idratante o altre soluzioni.

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| MDS096202EU | Spugnetta confezionata singolarmente                        | 500 unità/confezione (500 spugnette/confezione)       |
| MDS096206EU | Spugnette non confezionate singolarmente, busta da 20 pezzi | 25 buste/box (500 pezzi) (1.000 spugnette/confezione) |

☞ Prodotti non sterili di classe I



### DENTIPS® spugnetta tampone orale trattata con dentifricio

Grazie ad una spugnetta trattata con dentifricio, DenTIPS stimola il tessuto orale mentre rimuove i residui e l'accumulo di secrezioni dalla bocca del paziente. La spugnetta può essere utilizzata da sola o in abbinamento con dentifricio o gel idratante. Per attivare il dentifricio, utilizzare la saliva del paziente o poche gocce d'acqua.

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| MDS096502EU | Spugnetta confezionata singolarmente                        | 500 unità/confezione (500 spugnette/confezione)       |
| MDS096504EU | Spugnette non confezionate singolarmente, buste da 10 pezzi | 50 buste/box (500 pezzi) (1.000 spugnette/confezione) |

☞ Prodotti non sterili di classe I



### DENTIPS® TAMPONE PER L'ASPIRAZIONE trattato con dentifricio

Questo tampone può essere collegato a tubi standard per l'aspirazione, la cui gestione avviene tramite la porta di controllo manuale. È dotato anche di una spugnetta trattata con dentifricio e può essere utilizzato per l'igiene orale quando non occorre lo spazzolino. La funzione di aspirazione agevola la rimozione delle secrezioni e la testa inclinata permette di raggiungere la parte posteriore della bocca per una pulizia più accurata.

|             |                                      |  |
|-------------|--------------------------------------|--|
| MDS096525EU | Spugnetta confezionata singolarmente | 100 unità/scatola (100 spugnette/confezione) |
|-------------|--------------------------------------|--|

☞ Prodotti non sterili di classe I



### MDS096575EU SPAZZOLINO PER L'ASPIRAZIONE non trattato

Questo spazzolino da denti può essere collegato a tubi standard per l'aspirazione, la cui gestione avviene tramite la porta di controllo manuale. Lo spazzolino da denti super-morbido dotato di spugna viene utilizzato per il trattamento meccanico di denti e gengive. La funzione di aspirazione contribuisce alla rimozione delle secrezioni.

|             |                                       |   |
|-------------|---------------------------------------|---|
| MDS096575EU | Spazzolino confezionato singolarmente | 100 unità/scatola (100 spazzolini/confezione) |
|-------------|---------------------------------------|---|

☞ Prodotti non sterili di classe I



### SPAZZOLINO DA DENTI PER ADULTI

Lo spazzolino da denti per adulti, con setole di nylon estremamente morbide, è delicato con i denti e le gengive, pur garantendo un'efficace igiene orale.

|           |                                |                          |
|-----------|--------------------------------|--------------------------|
| MDS096082 | Spazzolino da denti per adulti | 72 spazzolini/confezione |
|-----------|--------------------------------|--------------------------|



### GEL IDRATANTE ORALE

Il gel idratante orale Medline, se applicato con DenTIPS alle labbra ed ai tessuti della bocca del paziente, protegge entrambi dalla secchezza.

|            |                     |                               |
|------------|---------------------|-------------------------------|
| MDS096803E | Gel idratante orale | 100 bustine di gel/confezione |
|------------|---------------------|-------------------------------|

## I KIT MONOUSO DOTATI DI VASCHETTA sono stati realizzati per essere pratici e per migliorare le diverse procedure

I kit contengono qualsiasi articolo di cui abbiate bisogno.



La confezione è perfetta per versare in maniera ottimale la soluzione prescritta, che verrà utilizzata per l'igiene orale.



### KIT SINGOLO PER L'IGIENE ORALE standard

Il kit contiene:

- 2 spugnette tamponi orali verdi DenTIPS trattate con dentifricio
- 1 confezione di Collutorio Medline (15 ml)
- 1 confezione di Gel idratante Medline (3 g).

|              |   |                    |
|--------------|---|--------------------|
| MDS096013MEU | VAPrevent Kit per l'Igiene Orale standard | 100 kit/confezione |
|--------------|---|--------------------|

☞ Prodotti non sterili di classe I



### KIT SINGOLO DI IGIENE ORALE con tamponi per l'aspirazione

Il kit contiene:

- 2 tamponi per l'aspirazione trattati con dentifricio
- 1 spugnetta tampone orale DenTIPS.

Disponibile anche con Collutorio e Gel Idratante

|               |  |                    |
|---------------|--|--------------------|
| MDS09651300EU | VAPrevent kit con tamponi per l'aspirazione, senza soluzioni | 100 kit/confezione |
| MDS096513MEU  | VAPrevent kit con tamponi per l'aspirazione e soluzioni      | 100 kit/confezione |

☞ Prodotti non sterili di classe I



### KIT SINGOLO DI IGIENE ORALE con spazzolino per l'aspirazione

Il kit contiene:

- 1 spazzolino per l'aspirazione non trattato
- 1 spugnetta tampone orale blu DenTIPS non trattata.

Disponibile anche con Collutorio e Gel Idratante

|               |   |                    |
|---------------|---|--------------------|
| MDS09657200EU | VAPrevent kit con spazzolino per l'aspirazione, senza soluzioni | 100 kit/confezione |
| MDS096572MEU  | VAPrevent kit con spazzolino per l'aspirazione e soluzioni      | 100 kit/confezione |

☞ Prodotti non sterili di classe I

Ingredienti del Collutorio Medline: acqua, glicerina, Poloxamero 407, aromi, betaina, sorbato di potassio, idrossietilcellulosa, sucralosio, acido citrico.  
Ingredienti del Gel Idratante Medline: acqua, glicerina, carbomer, idrossido di sodio, aromi, sucralosio, acido sorbico, idrossietilcellulosa, EDTA bisodico.

I prodotti sopra elencati sono destinati ad essere utilizzati da personale sanitario. Prima dell'uso, consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.\*

## ACCESSORI



### TUBO DI COLLEGAMENTO FLESSIBILE PER L'ASPIRAZIONE

Il tubo di collegamento flessibile, dotato di due estremità femmina, permette di non dover tagliare il tubo per poterlo adattare agli strumenti di aspirazione.

|            |  |   |
|------------|--|---|
| VAPCONNECT | Tubo di collegamento per l'aspirazione | 25 unità/scatola (1.000 unità/confezione) |
|------------|--|---|

☞ Questo prodotto è un dispositivo medico di classe I non sterile destinato ad essere utilizzato da personale sanitario. Prima dell'uso, consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.\*\*

# PROCEDURE DI IGIENE ORALE nelle strutture sanitarie

Sia negli ospedali come nelle case di riposo, una buona igiene orale è essenziale per ridurre le infezioni e per generare un senso di generale benessere nel paziente.

## Comfort del paziente: benessere totale

Un paziente che presenta irritazioni della cavità orale non può essere nutrito, con la probabile e conseguente comparsa di stati di disidratazione. La scarsa igiene orale può anche intaccare l'umore del paziente e le sue relazioni sociali.

## Prevenzione delle infezioni: VAP e HAP

Poter gestire la VAP (polmonite associata alla ventilazione meccanica) e la HAP (polmonite nosocomiale) è realmente un obiettivo di primaria importanza per le figure professionali deputate al controllo delle infezioni, poiché tali patologie corrispondono ad un forte rischio per la salute dei pazienti.

**La prima** (VAP)<sup>1</sup> corrisponde alla più comune infezione nei degenti dei reparti di terapia intensiva, mentre **la seconda** (HAP)<sup>2</sup> corrisponde alla causa più frequente di infezione nosocomiale nelle strutture ospedaliere.

## La mortalità attribuita alla VAP è tuttora oggetto di discussione<sup>3</sup>, ma tale polmonite può essere correlata con un aumento:

- » Della durata della ventilazione
- » Della durata della degenza nella terapia intensiva e nei reparti ospedalieri
- » Dei costi.<sup>4</sup>



ALWAYS ON.

### Medline International Italy s.r.l. Unipersonale

Piazzale della Resistenza 3  
50018 Scandicci  
Firenze  
Italia

Tel.: +39 55 776 65 11

Fax: +39 55 34 01 12

[www.medline.eu/it](http://www.medline.eu/it)

[it-customerservice@medline.com](mailto:it-customerservice@medline.com)

### Medline International Switzerland Sàrl

A-One Business Center  
Z.A. la pièce N°1 - A5  
1180 Rolle  
Svizzera

Tel. +41 848 244 433

Fax. +41 848 244 100

[www.medline.eu/it](http://www.medline.eu/it)

[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)



Medline International France SAS  
5 rue Charles Lindbergh  
44110 Châteaubriant, France



Medline Industries Inc.  
Three Lakes Drive, Northfield,  
IL 60093, USA



Shanghai International Holding  
Corp. GmbH (Europe)  
Eiffelstraße 80 20537  
Hamburg, Germany



Comod Medical Co., Ltd  
NO.38 Hongfeng Road, Baimao Industrial Park, Guli Town,  
215532 Changshu City, Jiangsu Province, P.R. China

<sup>1</sup> Vincent, J. L. et al. Sepsis in European intensive care units: Results of the SOAP study. *Critical Care Medicine* 34, 344–353 (2006).

<sup>2</sup> Rotstein C, Evans G, Born A, et al. Clinical practice guidelines for hospital-acquired pneumonia and ventilator-associated pneumonia in adults. *Can J Infect Dis Med Microbiology*, 19(1), 19-53 (2008).

<sup>3</sup> Melsen, W. G., Rovers, M. M. & Bonten, M. J. M. Ventilator-associated pneumonia and mortality: A systematic review of observational studies. *Critical Care Medicine* 37, 2709–2718 (2009).

<sup>4</sup> Safdar, N., Dezfulian, C., Collard, H. R. & Saint, S. Clinical and economic consequences of ventilator-associated pneumonia: A systematic review. *Critical Care Medicine* 33, (2005).

Tutti gli articoli VAPprevent sono certificati dalla BSI e sono prodotti dalla Medline Industries, Inc.  
Questi prodotti sono dispositivi medici. Prima dell'uso, consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.

Ci riserviamo il diritto di correggere eventuali errori presenti in questa brochure.

© 2019 Medline e DenTips sono marchi registrati di Medline Industries, Inc. VAPprevent è un marchio registrato di Medline Industries, Inc. One Medline Place, Mundelein, IL 60060, USA. ML427-IT03/TH 04/2019.