

VAPrevent®

Per assicurare il massimo comfort al paziente, la totale approvazione da parte del personale e la prevenzione delle infezioni

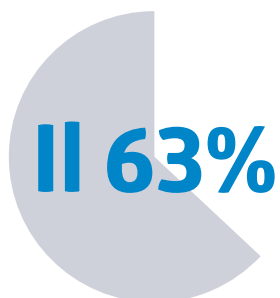


Soluzioni per l'igiene orale

Prevenzione della VAP

La polmonite associata alla ventilazione meccanica (VAP) è una delle principali cause di morte nei pazienti che vertono in condizioni critiche. Ecco perché una buona igiene orale è fondamentale sia per mantenere il giusto equilibrio della flora batterica presente nella bocca, sia per ridurre le infezioni. Il portfolio Medline dedicato all'igiene orale comprende sia il Kit per le 24 ore, contenente quanto occorre per la completa igiene orale nell'arco di un'intera giornata, sia le singole confezioni rigide, ideali per i pazienti con specifiche esigenze in tale ambito. Queste ultime confezioni, che possono fungere da vaschetta, sono anche indicate per i pazienti dimessi da Terapia Intensiva, che perciò non necessitano di un Kit Completo per le 24 ore. I Prodotti Medline vi aiuteranno a rispettare le linee guida relative all'igiene orale destinate ai vostri pazienti più vulnerabili, rendendo possibile contrastare al tempo stesso la VAP e la HAP (Polmonite nosocomiale) all'interno della vostra struttura.

**Secondo quanto
affermato dalla
ricerca, i protocolli di
igiene orale possono
ridurre la VAP del
46%.¹**



del personale infermieristico in Europa ritiene di non avere a disposizione gli strumenti adeguati per garantire una corretta igiene orale ai propri pazienti.²



La VAP insorge nei pazienti sottoposti a ventilazione assistita per più di 2 giorni, con una percentuale che va da 5 al 40%.³



Specifici studi indicano come la VAP prolunghi il tempo di degenza in Terapia Intensiva di un periodo compreso fra i 6 ed i 10 giorni.⁴



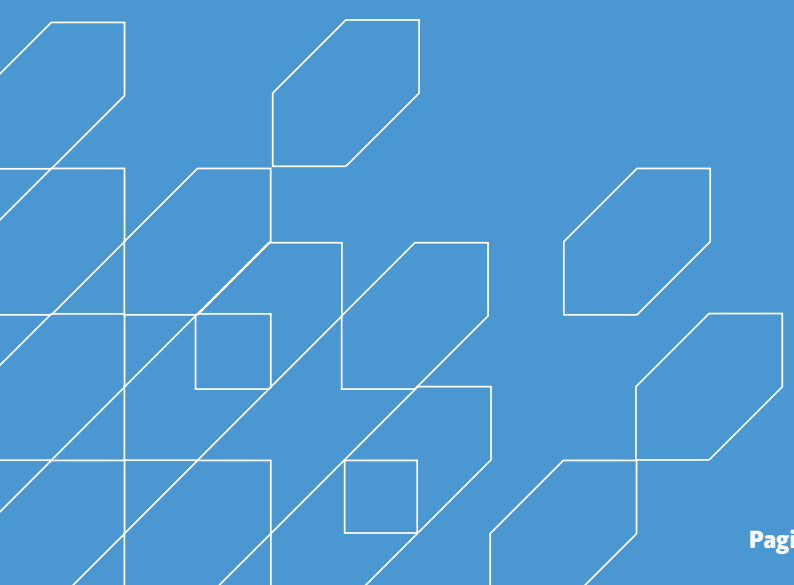
Alcuni ricercatori calcolano che i costi relativi al trattamento della VAP corrispondano ad una cifra che si aggira fra i 10.800€ ed i 51.000€.⁵

Indice

Kit per le 24 Ore 5

Kit Monouso in Confezione Rigida 6

Componenti singoli 7



I Kit per le 24 ore consentono di raggiungere i più elevati livelli di conformità

I Kit Medline per le 24 Ore includono tutti i componenti necessari per una procedura giornaliera completa di igiene orale da destinarsi ad un singolo paziente. Vengono offerti nel pratico 'dispenser box'. I due diversi tipi di confezione rigida presentano un codice colore che suggerisce rapidamente agli operatori sanitari quale tipologia di kit utilizzare, e che permette inoltre ad altri membri del personale infermieristico di valutare con facilità l'avvenuta esecuzione della corretta procedura. È possibile riporre il dispenser box in tre comode soluzioni grazie alla pratica linguetta in plastica, che consente di posizionare i kit direttamente al muro, al respiratore, o sul comodino del paziente.

Codice Articolo	Descrizione	Confezione rigida con spazzolino per l'aspirazione	Confezione rigida con tampone per l'aspirazione
Q400*	Q4 Kit Igiene Orale per le 24 Ore con gel idratante	2x 1 spazzolino per l'aspirazione, 1 tampone per l'aspirazione, 1 spugnetta tampone DenTips, 1 bustina di gel idratante	4x 1 tampone per l'aspirazione, 1 spugnetta tampone DenTips, 1 bustina di gel idratante
Q800*	Q8 Kit Igiene Orale per le 24 Ore con gel idratante	2x 1 spazzolino per l'aspirazione, 1 tampone per l'aspirazione, 2 spugnette tampone DenTips, 1 bustina di gel idratante	1x 1 tampone per l'aspirazione, 2 spugnette tampone DenTips, 1 bustina di gel idratante



Vi consigliamo di utilizzare i Kit Igiene Orale per le 24 Ore assieme al Collutorio Antiplacca.

Kit Monouso in Confezione Rigida progettati per la massima praticità e per migliorare le diverse procedure

I kit contengono qualsiasi articolo di cui abbiate bisogno.



Le confezioni rigide con vaschetta incorporata sono l'ideale per contenere la soluzione prevista per l'utilizzo durante l'esecuzione della procedura di igiene orale.



Kit Singolo Standard per l'Igiene Orale*

Il kit contiene:

- 2 spugnette tampone DenTips di colore verde trattate con dentifricio
- 1 bustina di Collutorio Medline (7 ml)
- 1 bustina di Gel Idratante Medline (3 g).

MDS096013MEU	VAPPrevent Kit Standard per l'Igiene Orale	100 unità/confezione di vendita (100 kit/confezione di vendita)
--------------	--	--



Kit Singolo per l'Igiene Orale con tampone 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	VAPPrevent Kit con tamponi per l'aspirazione, senza soluzioni	100 unità/confezione di vendita (100 kit/confezione di vendita)
MDS096513MEU	VAPPrevent Kit con tamponi per l'aspirazione e soluzioni	100 unità/confezione di vendita (100 kit/confezione di vendita)



Kit Singolo per l'Igiene Orale con spazzolino per l'aspirazione*

Il kit contiene:

- 1 spazzolino per l'aspirazione non trattato
- 1 spugnetta tampone DenTips di colore blu non trattata

Disponibile anche con Collutorio e Gel Idratante

MDS09657200EU	VAPPrevent Kit con spazzolino per l'aspirazione, senza soluzioni	100 unità/confezione di vendita (100 kit/confezione di vendita)
MDS096572MEU	VAPPrevent Kit con spazzolino per l'aspirazione e soluzioni	100 unità/confezione di vendita (100 kit/confezione di vendita)

Accessori



Connettore flessibile specifico per i tubi di aspirazione**

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

VAPCONNECT	Connettore per i tubi di aspirazione	25 unità/scatola 1.000 unità/confezione di vendita
------------	--------------------------------------	---

Componenti singoli per attuare un protocollo in maniera graduale

Spugnette tampone per l'igiene orale DenTips®*

Le spugnette DenTips sono utilizzate per rimuovere l'accumulo di muco nella bocca del paziente, e quelle di colore verde, trattate con dentifricio, garantiscono una pulizia più profonda dei tessuti orali.

MDS096202EU	Spugnetta tampone di colore blu confezionata singolarmente	Non trattata	500 unità/confezione di vendita (500 spugnette tampone/confezione di vendita)
MDS096206EU	Spugnette tampone di colore blu, confezionate in sacchetti da 20 unità	Non trattate	50 unità/confezione di vendita (1.000 spugnette tampone/confezione di vendita)
MDS096502EU	Spugnetta tampone di colore verde confezionata singolarmente	Trattata	500 unità/confezione di vendita (500 spugnette tampone/confezione di vendita)
MDS096504EU	Spugnette tampone di colore verde, confezionate in sacchetti da 10 unità	Trattate	100 unità/confezione di vendita (1.000 spugnette tampone/confezione di vendita)



Per attivare il dentifricio, utilizzare la saliva del paziente o poche gocce d'acqua.

Tampone e spazzolino per l'aspirazione*

Questi specifici tamponi e spazzolini possono essere collegati a tubi standard per l'aspirazione, la cui gestione avviene tramite la porta di controllo manuale.

MDS096525EU	Tampone per l'aspirazione confezionato singolarmente	Trattato	100 unità/confezione di vendita (100 tamponi/confezione di vendita)
MDS096575EU	Spazzolino per l'aspirazione confezionato singolarmente	Non trattato	100 unità/confezione di vendita (100 spazzolini/confezione di vendita)



Spazzolini

Lo spazzolino da denti nella misura per adulti e pediatrica, con setole di nylon estremamente morbide, è delicato con i denti e con le gengive, pur garantendo una pulizia della bocca davvero efficace.

MDS096082	Spazzolino da denti per adulti	72 unità/confezione di vendita
TB001	Spazzolino da denti misura pediatrica	500 unità/confezione di vendita 100 unità/scatola



Gel Idratante Orale

Il Gel Idratante Orale Medline, se applicato con la spugnetta tampone DenTips alle labbra ed ai tessuti della bocca del paziente, protegge tali aree dalla secchezza.

MDS096803E	Gel Idratante Orale	100 unità/confezione di vendita
------------	---------------------	---------------------------------



Collutorio Antiplacca

Il Collutorio Antiplacca Medline aiuta a rimuovere la placca dentale; contiene infatti Clorexidina allo 0,12% e Xilitolo, che assicurano una bocca pulita ed un alito fresco e gradevole. Un uso costante del Collutorio potenzia l'efficace azione dello spazzolino e favorisce la rimozione della placca dentale, migliorando l'igiene delle gengive.

MDSCHG15	Collutorio Antiplacca Medline	70 unità/confezione di vendita
----------	-------------------------------	--------------------------------



Sono le caratteristiche uniche dell'azienda Medline a fare la differenza

Soluzioni di alta qualità



Prodotti realizzati per garantire conformità



Servizio di eccezionale livello



Massimo impegno e serietà nei confronti dei nostri clienti



Lunga esperienza nell'ambito dell'igiene del paziente



Medline International Italy s.r.l. Unipersonale
Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel.: +39 55 776 65 11
www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA
1204 Ginevra
Svizzera
Tel. +41 848 244 433

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

References:

1. Sona, C. S., Zack, J. E., Schallom, M. E., McSweeney, M., McMullen, K., Thomas, J., Coopersmith, C. M., Boyle, W. A., Buchman, T. G., Mazuski, J. E., & Schuerer, D. J. E. (2008b). The Impact of a Simple, Low-cost Oral Care Protocol on Ventilator-associated Pneumonia Rates in a Surgical Intensive Care Unit. *Journal of Intensive Care Medicine*, 24(1), 54–62. <https://doi.org/10.1177/0885066608326972>.
2. Rello, J. et al. Oral care practices in intensive care units: A survey of 59 European ICUs. *Intensive Care Medicine* 33, 1066–1070 (2007).
3. Papazian, L., Klompas, M., & Luyt, C. E. (2020). Ventilator-associated pneumonia in adults: a narrative review. *Intensive Care Medicine*, 46(5), 888–906. <https://doi.org/10.1007/s00134-020-05980-0>.
4. Safdar N, Crnich CJ, Maki DG (2005). The pathogenesis of ventilator-associated pneumonia: its relevance to developing effective strategies for prevention. *Respiratory Care* 50(6):725–741.
5. Leistner R, Kankura L, Bloch A, Sohr D, Gastmeier P, Geffers C (2013). Attributable costs of ventilator-associated lower respiratory tract infection (LRTI) acquired on intensive care units: a retrospectively matched cohort study. *Antimicrobial Resistance and Infection Control* 2(1):13.

*Questi prodotti sono dispositivi medici di classe I non sterili destinati ad essere utilizzati da personale sanitario. Prima dell'uso consultare le istruzioni e le avvertenze riportate nell'apposita etichetta.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, Francia



**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.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, Francia



Ci riserviamo il diritto di correggere eventuali errori che potrebbero verificarsi relativamente a questa brochure.

© 2022 Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. VAPPrevent è un marchio registrato di Medline Industries, LP. One Medline Place, Mundelein, IL 60060, USA. ML427_IT 06/2022.