



## OroCare™

Il programma completo per l'igiene orale



**Obiettivo: ridurre la VAP ( Ventilator Associated Pneumonia)**

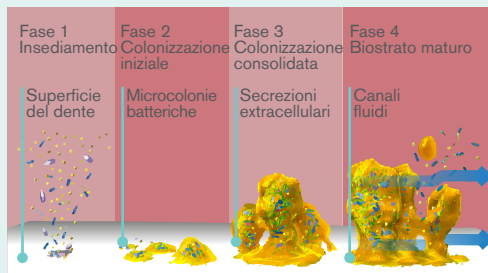
## Ridurre la VAP con Oral Care

La Polmonite Associata al Ventilatore, VAP (Ventilator Associated Pneumonia) è causa di intubazioni prolungate e di lunghi tempi di ricovero nei reparti di Terapia Intensiva e, di conseguenza, di alti costi di gestione. E' inoltre una grave causa di mortalità nei pazienti in condizioni già compromesse.

Un trattamento di igiene orale (spazzolamento e aspirazione) all'interno di un appropriato protocollo permette a chi assiste i pazienti di prevenire in modo efficace la formazione di placca dentale e del biostrato formato da batteri, nel cavo orale e nel tratto orofaringeo. Una buona igiene orale, di conseguenza, riduce il rischio di VAP e di polmonite da aspirazione e, a sua volta, riduce fortemente i relativi costi di trattamento.<sup>1,2,3.</sup>

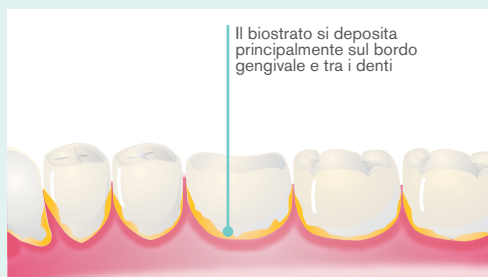
### Le quattro fasi di formazione della placca dentale

La placca dentale è un biostrato formato da batteri e dalle loro secrezioni, che si deposita principalmente sul bordo gengivale e tra i denti.



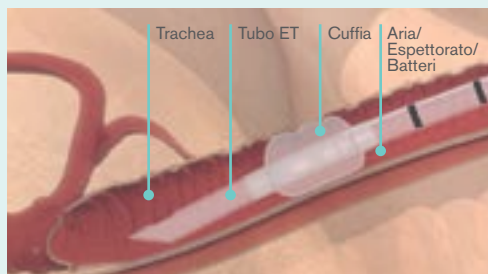
### Biostrato

Il biostrato si riforma immediatamente dopo l'intervento di igiene orale e ricopre tutta la superficie del dente in sole due ore. Il biostrato ha la funzione di proteggere batteri patogeni come *MRSA* e *Klebsiella*, spesso presenti nelle Unità di Terapia Intensiva. Il biofilm deve perciò essere rimosso prima dell'applicazione dell'agente antibatterico.



### Aspirazione

Il muco e il biostrato, attraverso la saliva, possono muoversi nel tratto orofaringeo fino alla cuffia del tubo endotracheale e da qui, possono essere aspirati nei polmoni, dato che la sigillatura della cuffia non è mai al 100%. Una volta aspirati nei polmoni, questi batteri possono sviluppare la VAP e richiedere un trattamento antibiotico.



### Video di supporto

Per una corretta connessione e impiego dei prodotti Intersurgical Oral Care, vi invitiamo a consultare i video disponibili.



[www.intersurgical.it/prodotti/critical-care/oral-care#video](http://www.intersurgical.it/prodotti/critical-care/oral-care#video)



[www.intersurgical.it/info/oralcare](http://www.intersurgical.it/info/oralcare)

#### Bibliografia

1. R. GARCIA, L. JENDRESKY, L. COLBERT, A. BAILEY, M. ZAMAN et M. MAJUMDER, Reducing Ventilator-Associated Pneumonia Through Advanced Oral-Dental Care: A 48-Month Study, *AJCC*, July 2009.
2. J. Rello, D. Ollendorf, G. Oster, M. Vera-Llonch, L. Bellm, R. Redman, M. Kollef: Epidemiology and outcomes of ventilator-associated-pneumonia in a large US database, *Chest*, December 2002.
3. L. Frampton: Preventing HCAI on the intensive care unit, *The Clinical Services Journal*, March 2014.



## Strumenti di pulizia

Per una efficace rimozione della placca, si raccomanda uno spazzolino dalle setole morbide. Intersurgical offre un'ampia gamma di spazzolini medicali dalle setole morbide e accessori per la pulizia, per pazienti adulti e pediatrici ricoverati in Terapia Intensiva. Sono stati ideati con testine piccole per il comfort del paziente e consentono di raggiungere e spazzolare in modo delicato ma efficace tutte le zone della cavità orale.



### OroCare™ Mini

Ideale per pazienti con una condizione orofaringea impegnativa. Il collo lungo e sottile di questo spazzolino permette di raggiungere tutte le zone della cavità orale.



### OroCare™ Select con clorexidina al 0.12%

Uno spazzolino comprensivo di ampolla con clorexidina al 0.12% per somministrare collutorio antibatterico direttamente alla testina dello spazzolino. L'aspirazione può essere agevolmente controllata tramite il pollice.



### OroCare™ Aspire spazzolino per aspirazione

Dotato di una connessione integrata per la linea di aspirazione, elimina la necessità di una ulteriore cannula yankauer. Il collo lungo e sottile dello spazzolino aiuta a raggiungere tutte le aree della cavità orale senza interferire con il tubo ET o altri dispositivi.



### OroCare™ Sensitive bastoncino per aspirazione

Bastoncino orale dalle caratteristiche uniche, ideale per le gengive e i tessuti delicati. La morbida testina è stampata integralmente al corpo del bastoncino, una soluzione più sicura rispetto ai normali bastoncini con la punta in spugna incollata. Il bastoncino permette l'applicazione di soluzioni antibatteriche durante la pulizia di denti e palato molle.

Codice	Descrizione	Q.tà per scatola
3011000	OroCare Mini, spazzolino	30
3016000	OroCare Aspire, spazzolino per aspirazione	25
3012100	OroCare Select, spazzolino con ampolla di clorexidina al 0.12%	50
3017000	OroCare Sensitive, bastoncino per aspirazione	15

## Accessori

A completamento della gamma di spazzolini e bastoncini per aspirazione, Intersurgical ha sviluppato una serie di accessori per attuare un programma di igiene orale efficiente nei reparti di Terapia Intensiva.



### OroCare™ splitter

Progettato per consentire l'uso simultaneo di due linee di aspirazione da una unica fonte. E' necessario quando un sistema di aspirazione chiuso è già collegato alla fonte di vuoto.



### OroCare™ ampolla di collutorio con clorexidina al 0.12%

L'ampolla contiene un collutorio antibatterico a base di clorexidina al 0.12% per l'impiego con lo spazzolino OroCare Select.



### OroClean gel dentifricio

Gel dentifricio in bustine monodose. Grazie al suo utilizzo, si prevengono contaminazioni crociate attraverso il tubetto del dentifricio e potenziali ricontaminazioni del paziente.

Codice	Descrizione	Q.tà per scatola
3022000	OroCare splitter per linea di aspirazione	25
3025000	<b>NUOVO</b> OroCare™ ampolla di collutorio con clorexidina al 0.12% - 14ml da utilizzare con OroCare Select	70
3021000	OroClean gel dentifricio in bustine monodose, 2g	250

## Kit per protocollo giornaliero

Per agevolare l'introduzione in reparto di un protocollo di igiene orale, la gamma OroCare dispone di kit giornalieri per trattamenti da effettuarsi ogni 4 ore (q4) o 8 ore (q8). Sono inoltre disponibili due kit comprensivi di collutorio disinfettante a base di clorexidina per l'applicazione ogni 4 ore (q4) od ogni 8 ore (q8): una soluzione monodose e pronta all'uso.



3014100

Codice	Descrizione	Q.tà per scatola
3014000	OroCare 24 kit giornaliero – q4 (6 kit per applicazioni ogni 4 ore)	10
3014001 <i>NUOVO</i>	OroCare 24 kit giornaliero – q4 (6 kit per applicazioni ogni 4 ore) senza bastoncino di spugna	10
3014100	OroCare 24 kit giornaliero con collutorio a base di clorexidina – q4 (6 kit per applicazioni ogni 4 ore)	10
3015000	OroCare 24 kit giornaliero – q8 (3 kit per applicazioni ogni 8 ore)	15
3015100	OroCare 24 kit giornaliero con collutorio a base di clorexidina – q8 (kit per applicazioni ogni 8 ore)	15

## Confezioni monouso per singole applicazioni

Qualora i kit giornalieri non rispondano alle vostre esigenze, Intersurgical offre soluzioni di confezionamento per singoli trattamenti. Queste tipologie di kit contengono lo spazzolino, una scelta di agenti di pulizia, la vaschetta e la spugnetta per l'idratazione delle labbra in varie opzioni di confezionamento.



3016001



3016002



3016003



3016100

Codice	Descrizione	Q.tà per scatola
3016001 <i>NUOVO</i>	OroCare Aspire spazzolino per aspirazione con clorexidina, vaschetta e spugnetta per idratazione labbra	100
3016002 <i>NUOVO</i>	OroCare Aspire spazzolino per aspirazione con clorexidina, gel dentifricio, vaschetta e spugnetta per idratazione labbra	100
3016003 <i>NUOVO</i>	Kit completo di OroCare Aspire spazzolino per aspirazione con clorexidina, gel dentifricio, vaschetta e bastoncino per aspirazione OroCare Sensitive	100
3016100 <i>NUOVO</i>	OroCare Aspire spazzolino per aspirazione con gel dentifricio	25



Intersurgical Spa, Via Tonino Morandi, 12 - 41037 Mirandola (MO), Italia  
T: +39 0535 20836 F: +39 0535 418 234 info@intersurgical.it www.intersurgical.it



Il fabbricante Intersurgical Ltd è certificato ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 e ISO 14001:2015

Materiale informativo destinato esclusivamente a Operatori Sanitari

**Rispetta l'ambiente!**

Prima di stampare pensa al dispendio di energia e carta. Se desideri stampare ugualmente, privilegia il fronte/retro. IS1.22 • Issue 7 08.21