







Профилактика вентилятор-ассоциированной пневмонии (ВАП)







# Уход за полостью рта Oral Care - профилактика вентиляторассоциированной пневмонии (ВАП)

Относительно высокая распространенность ВАП, трудности лечения этого осложнения и, вследствие этого, увеличение сроков госпитализации, повышение материальных затрат и высокая летальность требуют серьезных профилактических мер и программ.

К заметному снижению заболеваемости вентилятор-ассоциированной пневмонией (ВАП) приводит правильный регулярный уход за полостью рта.

- чистка зубов с полосканием ротовой полости исключает образование биопленки и колонизации бактериями;
- аспирация и тампонирование исключает протекание в трахео-бронхиальное дерево.

### Четыре стадии образования налёта:

Зубной налёт это биоплёнка, созданная из бактерий и их выделений, в основном располагается на линии дёсен и между зубами.



#### Биопленка

Биопленка будет бурно разрастаться после каждого вмешательства и покроет всю поверхность зуба всего лишь за два часа. Биопленка защищает патогенные бактерии, такие как MRSA и Klebsiella, что является обычной проблемой во многих отделениях интенсивной терапии. Биопленку необходимо удалить до применения антибактериальных средств.

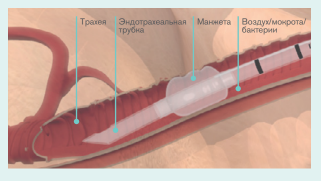


### Аспирация

Из ротоглотки слюна, слизь, биопленка и прочее, минуя манжету (уплотнение манжеты не может быть 100%: некачественная манжета, длительная интубация и др.) могут попасть в легкие. Это может привести к вентилятор-ассоциированной пневмонии (ВАП), что потребует дорогостоящего и длительного лечения.







### Вспомогательные видеоматериалы

Для правильной подготовки и применения изделий Intersurgical по уходу за полостью рта следует просмотреть соответствующие видеоматериалы.



www.intersurgical.com/products/critical-care/oral-care#videos



www.intersurgical.com/info/oralcare

Справочная литература
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: Preventig HCAI on the intensive care unit, The Clinal Services Journal, March 2014.



# Изделия для ухода за полостью рта

Intersurgical, для более эффективного удаления налета и в целом для ухода за ротовой полостью в отделениях интенсивной терапии, предлагает различные изделия: зубные щетки, аспирационные щетки, ирригационно-аспирационные щетки, тампоны, отличающиеся конструкцией, мягкостью и формой щетинок, с небольшими, удобными головками, как для взрослых, так и для детей.



#### OroCare™ Mini

Щетка идеально подходит для пациентов со сложным состоянием ротоглотки. Длинная тонкая шейка этой щетки помогает пользователю достичь всех участков ротоглотки.



# OroCare™ Aspire аспирационная зубная щетка

Аспирационная трубка от вакуума подсоединяется непосредственно к коннектору рукоятки щетки. Щетинки отличаются мягкостью, а форма щетинок, изгибы и размеры головной части позволяют обработать закрытые полости ротоглотки при установленных эндотрахеальной трубке и другом оборудовании.



## OroCare™ Select

OroCare™ Select с зубной ирригационно-аспирационной щеткой, ампулой для антибактериального раствора и полимерной иглой обеспечивает орошение, чистку и аспирацию. Подача раствора — нажатием на ручку, аспирация — закрытие порта на головной части.



# OroCare™ Sensitive зубная аспирационная щетка-тампон

Уникальная мягкая гофрированная головка, выполненная из термоэластомера с аспирационными каналами, позволяет производить деликатную чистку зубов, чувствительной слизистой и десен с одновременным тампонированием и аспирацией. С помощью OroCare™ Sensitive можно как аппликатором, смачивать губы, работать с антибактериальными растворами.

Код	Описание	Кол-во/уп.
3011000	Зубная щетна OroCare™ Mini	30
3016000	Зубная аспирационная щетка OroCare™ Aspire	25
3012100	Зубная ирригационно-аспирационная щетка OroCare™ Select	50
3017000	Зубная аспирационная щетка-тампон OroCare™ Sensitive	15



# Аксессуары

В дополнение к линейке зубных щеток и аспирационных аппликаторов компания Intersurgical разработала линейку полезных аксессуаров и инструментов для OroCare™. Это элементы схем аспирации, ампулы с антибактериальным ополаскивателем и стерильной дистиллированной водой, которые используются в схемах OralCare™ при аспирации, ирригации и полоскании ротовой полости и при чистке зубов в отделениях реанимации.

### Соединитель-разветвитель схем аспирации OroCare™

Предназначен для одновременного использования двух линий аспирации на одной ёмкости сбора аспирата. Это дает возможность одновременного подключения к системе вакуума закрытой аспирационной системы и системы и схемы OroCare.



Код	Описание	Кол-во/уп.
3022000	Соединитель-разветвитель схем аспирации OroCare™	25

Сделать запрос



ЗАО «Интерседжикал», 115114 Россия, Москва, Дербеневская наб., 11, корп. В офис 904 T: +7 (495) 771 6809 F: +7 (495) 771 6809 info@intersurgical.ru www.intersurgical.ru

IS1.22 RU • Issue 5 04.17