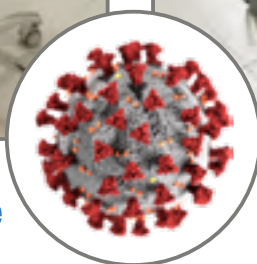


Почувствуйте разницу



Почему стоматология в зоне риска?

Учитывая особенности стоматологического оборудования, риск перекрестного заражения высок как для мед работников, так и пациентов.

Коронавирус COVID-19 быстро стал глобальной угрозой. ВОЗ объявила пандемию коронавируса.

COVID-19 обнаружен в слюне зараженных пациентов. Слюна может играть важнейшую роль в передаче вируса от человека к человеку.

Стоматологи и другие медицинские работники, кто выполняет процедуры с образованием аэрозолей, могут, не зная этого, оказывать помощь пациентам уже инфицированным COVID-19, но еще не диагностированным, или находящимся под подозрением.

Вдыхание взвешенных частиц и аэрозолей, образующихся во время стоматологических процедур для пациентов с COVID-19 представляет высокий риск заражения вирусом медицинского персонала и здоровых пациентов.

Поэтому важно совершенствование превентивных мер защиты от заражения COVID-19, фокусируясь на положении пациента, системе улавливания распыления при проведении процедур, гигиене рук и средствах индивидуальной защиты.

Для клиник по всему миру срочно требуются строгие и эффективные протоколы контроля за инфекцией.

Стандартные защитные меры для ежедневной работы в стоматологических клиниках не достаточно эффективны, чтобы предотвратить распространение COVID-19, особенно для пациентов в инкубационном периоде, не знающих или скрывающих заражение.

Что стоматологи могут сделать для защиты себя и пациентов?

Европейские службы здравоохранения, в частности Минздрав и Комиссия по регистрации стоматологов Италии, рекомендуют следующие действия:

- Гигиена рук
- Постоянное использование средств индивидуальной защиты
- Меры индивидуальной защиты
- Воздухообмен и правильное удаление загрязненного воздуха



Наше решение: вытяжной рукав Nederman FX2

Рукав FX2 Up PLUS диам. 75 мм / L = 1500 мм
Рукав FX2 Up PLUS диам. 100 мм / L = 1200-1800-2400 мм

Крепление на потолке. Рукав изготовлен из алюминия с анодированным покрытием. Встроенная ручная заслонка (открыт/закрыт). Самостоятельно держится в пространстве. В качестве альтернативы может быть закреплен на стене, полке или столешнице. Рукав поставляется со встроенной мини-насадкой диаметром 140 мм. Дополнительно можно установить большую прямоугольную или купольную насадку из прозрачного пластика.

Два внешних соединительных элемента рукава можно вращать на 360°, позволяя задать любое положение всасывающей насадки в любом месте рабочей зоны. Найденное удобное положение насадки можно зафиксировать с помощью двух муфт рядом с соединительными элементами.

Отличительные особенности рукавов FX2: самая высокая эффективность всасывания, самый низкий уровень шума, встроенная насадка, дизайн.

Защита от заражения коронавирусом

000 «Диаэм»

Москва

ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

www.dia-m.ru

С.-Петербург
+7 (812) 372-6040
spb@dia-m.ru

Новосибирск
+7 (383) 328-0048
nsk@dia-m.ru

Воронеж
+7 (473) 232-4412
vrn@dia-m.ru

Йошкар-Ола
+7 (927) 880-3676
nba@dia-m.ru

Красноярск
+7 (923) 303-0152
krsk@dia-m.ru

Казань
+7 (843) 210-2080
kazan@dia-m.ru

Ростов-на-Дону
+7 (863) 303-5500
rnd@dia-m.ru

Екатеринбург
+7 (912) 658-7606
ekb@dia-m.ru

Кемерово
+7 (923) 158-6753
kemerovo@dia-m.ru

Армения
+7 (094) 01-0173
armenia@dia-m.ru

