

Поддесневая обработка с помощью Air-n-Go Perio

Премьера системы Air-N-Go, которая позволяет производить как порошкоструйную обработку зубов в наддесневой области, так и работать субгингивально, состоялась на выставке IDS-2011.

За прошедшие 2 года этот инновационный и эргономичный продукт от компании SATELEC ActeonGroup уверенно занял свое место в арсенале инструментальных средств врача-стоматолога.



Air-n-Go версия PERIO

Air-n-Go версия PERIO

Air-N-Go – устройство двойного применения с прямым подключением к стоматологической установке. Аппарат, предназначенный для наддесневой обработки (в основном для работы по эстетическим показаниям) почти мгновенно может превращаться в PERIO-систему для лечения пародонтальных заболеваний и периимплантита.



Для этого необходимо лишь установить другую насадку и подключить другую емкость, которая содержит специальный порошок AIR-N-GO "Perio" на основе глицина. После этого Air-N-Go из прибора для снятия зубного налета превращается в аппарат для поддесневого ухода за зубом или имплантатом и тщательного удаления бактерий.

Клинический протокол

Показания. Использование Air-n-go PERIO для лечения пародонтологических заболеваний начинается с предварительного этапа уменьшения количества бактерий и снятия воспаления. Air-n-go PERIO используется на 2 этапе, обычно через 10 дней, на повторном осмотре.

1 этап. Начальный этап проходит в 3 шага: зондирование, очистка и извлечение биологических остатков из карманов с помощью пьезоультразвуковых насадок Satelec (рис. 1).
2 этап. Порошок AIR-n-go "PERIO" обычно используется через 7-10 дней после первого приема, когда воспаление или кровотечение прекратилось.

– Необходимо убедиться, что присоединение коллагеновых волокон к корню еще не началось и ткани имеют минимальное воспаление.

– Используйте слюноотсос, располагая его рядом с обрабатываемой областью с тем, чтобы улучшить обзор операционного поля.

– Каждый зуб/имплантат должен быть обработан индивидуально.

– Убедитесь, что нет чрезмерного кровотечения при зондировании.

– Введите насадку на всю глубину кармана, прилагая такое же давление, как и при зондировании.

– Активируйте устройство Air-n-go PERIO только тогда, когда насадка находится внутри кармана (рис. 2).

– Двигаясь от дна вверх, медленно перемещайте носик из стороны в сторону (без давления, не более 5 секунд на сторону/поверхность).

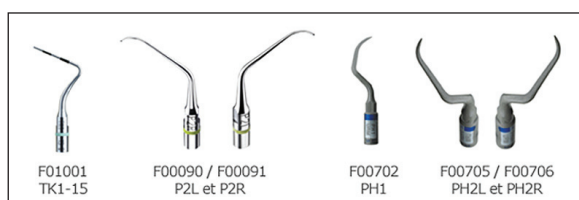
– Не выключайте AIR-n-go сразу после выхода из кармана. Десневой край тоже нужно слегка обработать для получения оптимального результата.

– Повторите процедуру на поверхности всех зубов или имплантатов.

Рис. 3. Лечение периимплантита. Насадка PERIO проникает в карман глубиной 5 мм.



Рис. 1-2. Пьезоультразвуковые насадки SATELEC и насадка PERIO



Материал предоставлен
российским представительством
компании Acteon
Москва, Валдайский проезд, 16, оф.243
Тел./факс: (499) 767-1316
info@acteongroup.ru
www.acteongroup.ru