

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ УГЛОВЫХ НАКОНЕЧНИКОВ



BienAir[®]
Dental

Полная процедура очистки и стерилизации приведена в инструкции по использованию изделия. Данное медицинское изделие поставляется нестерильным. Выполняйте данную процедуру перед использованием изделия.

Правила обращения с наконечниками для имплантологии и хирургии см. в соответствующих инструкциях по использованию

ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

∅ Запрещено класть инструмент в ванну с раствором хлорида натрия или в устройство ультразвуковой очистки.

1

ПОДГОТОВКА



A. ИЗВЛЕЧЕНИЕ БОРА

- Извлеките бор из зажима.

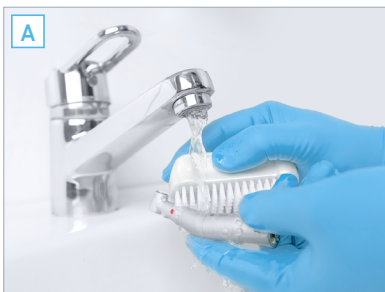


B. УДАЛЕНИЕ ГРЯЗИ/ОТЛОЖЕНИЙ

- Сначала высыпите каналы внутреннего спрея, затем протрите остальную часть инструмента стерильной салфеткой из нетканого материала (текстиль с низким содержанием ворса).

2

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОЧИСТКА



A. ОПОЛАСКИВАНИЕ ИНСТРУМЕНТА

- Промойте инструмент снаружи и внутри струей проточной воды (15–38 °C), при условии, что местная водопроводная вода имеет pH в диапазоне 6,5–8,5 и содержание хлоридов до 100 мг/л. Если местная водопроводная вода не соответствует этим требованиям, используйте вместо нее деминерализованную (дезинионизированную).

3

ДЕЗИНФЕКЦИЯ



A. ОЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

- Кратковременно поместите инструмент в ванну с чистящим/дезинфицирующим средством.
- Внимание: инструмент нельзя замачивать!
- Очистите инструмент мягкой гибкой щеткой. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ проволочную щетку.
- Дважды ополосните инструмент под проточной водопроводной водой.



B. ДОПОЛНИТЕЛЬНО: АВТОМАТИЧЕСКАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ

- Выполните автоматическую мойку или очистку/дезинфекцию.**
- После очистки/дезинфекции проверьте отсутствие остатков моющего средства и при необходимости выполните дополнительное ополаскивание.
- После очистки/дезинфекции убедитесь, что инструмент сухой. При необходимости вручную высыпите инструмент (см. 4).

**Для получения дополнительной информации см. инструкции по использованию

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

УГЛОВЫХ НАКОНЕЧНИКОВ

BienAir[®]
Dental

4 РУЧНЫЕ ОЧИСТКА И СУШКА



C. ОЧИСТКА И СУШКА ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПОМОЩЬЮ СРЕДСТВА SPRAYNET

- Встряхните баллон со средством Spraynet перед использованием.
- Подберите правильную насадку для средства Spraynet ①*
- Держите инструмент кончиком вниз и защитите его стерильным нетканым материалом.
- Нажмите на баллон со средством Spraynet.

- Высушите наружную поверхность турбинного наконечника салфеткой, смоченной средством Spraynet.

⚠ Обязательно высушите инструмент.

5 СМАЗКА



A. СМАЗКА С ПОМОЩЬЮ СРЕДСТВА LUBRIFLUID

- Встряхните баллон со средством Lubrifluid перед использованием.
- Подберите насадку для средства Lubrifluid ①*
- Держите инструмент кончиком вниз и подложите под него впитывающую ткань.
- Нажмите на средство Lubrifluid.



B. ПОМЕСТИТЕ УГЛОВОЙ НАКОНЕЧНИК В ПАКЕТ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ

C. ПРОВОДИТЕ СТЕРИЛИЗАЦИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- Только инструменты с маркировкой допускается стерилизовать в автоклаве.

⚠ Стерилизуйте только качественно очищенные, высушенные и смазанные инструменты.

*Все насадки представлены на последней странице данного документа.

Полный текст инструкций можно скачать с сайта: <https://dental.bienair.com/ifu>

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

BienAir®
Dental



SPRAYNET

Чистящее средство в виде спрея, 500 мл
Комплект из 6 шт.
APT. 1600036-006



LUBRIFLUID

Смазочное средство, 500 мл
Комплект из 6 шт.
APT. 1600064-006



LUBRICARE 2

Устройство
для технического
обслуживания
APT. 1601156-001