



ул. Орджоникидзе 3. тел. (495)952-0649; (495)729-7980

www.medicanova.org



Прямой (Straight)

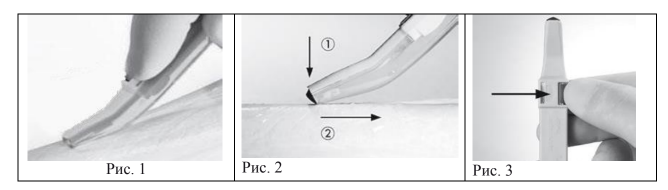
Угловой (Curve)

# Костный скребок Safescraper TWIST

Инструмент для отбора аутогенной костной ткани при регенеративной челюстнолицевой хирургии.

## Инструкция по применению

- Перед использованием убедитесь в целостности упаковки.
- Данный инструмент может применяться только квалифицированным медицинским персоналом.
- Любые манипуляции с инструментом допускаются только в стерильных перчатках. необходимо проявлять осторожность, чтобы не допустить пореза перчаток острыми кромками лезвия.
- После использования утилизировать в контейнер для медицинских отходов с соблюдением местных правил и норм.
- МЕТА не несет ответственности за последствия неправильного обращения с инструментом.

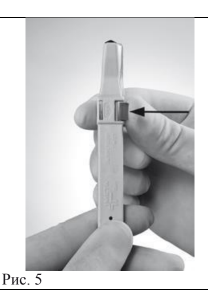


Вскройте упаковку в месте, помеченном символом.
Положите инструмент на стерильную поверхность, уделяя максимум внимания поддержанию стерильности.

Онструмент необходимо держать в руках таким образом, чтобы прозрачный резервуар всегда был направлен в сторону кости и чтобы гарантировать точность его движения во время использования (см. рис. 1).

Отбор образца костной ткани производится путем надавливания на конец инструмента в направлении поверхности кости одновременно с оттягиванием самого инструмента в обратном направлении. (см. рис. 1). Отбор образца костной ткани также можно производить путем перемещения инструмента под углом и из стороны в сторону. Варьируя угол наклона инструмента и давление, можно добиться получения блоков или пластинок костной ткани нужной структуры. В прямом положении резервуар Safescraper® вмещает до 3 см³ костной ткани; резервуар Safescraper® сигvе вмещает до 2,5 см³.







Для сбора ткани нужно повернуть инструмент прозрачным резервуаром вниз, нажать фиксатор вбок и повернуть резервуар по часовой стрелке (см. рис. 3-4).

Прежде чем продолжить процедуру отбора костной ткани или утилизировать Safescraper®, необходимо вернуть резервуар в начальное положение и, удерживая кнопку нажатой в продольном направлении, защелкнуть фиксатор (см. рис. 5).

Для переноса пластинок или блоков костной ткани в область пересадки можно воспользоваться любыми щипцами или ложкой (см. рис. 6).

#### рекомендации:

Если инструмент режет недостаточно хорошо, попробуйте изменить угол приложения и силу нажима на кость.

Если таким образом качество резки не удается улучшить, вероятно, лезвие износилось и инструмент нуждается в замене.

• устройство предназначено для одноразового использования.

ни при каких обстоятельствах не допускаются чистка и повторная стерилизация устройства после использования.

• Внимание: использование одного инструмента для проведения процедур с несколькими разными пациентами может привести к ухудшению его рабочих характеристик и функциональных возможностей, а также к перекрестному загрязнению

### Предупреждения:

Решение о том, готов ли пациент к пересадке кости,принимает хирург.

Хирург должен принять все необходимые меры предосторожности для профилактики инфекций и осложнений, которые могут быть вызваны операциями по пересадке кости.

#### Производитель:

**C.G.M. S.p.A.** DIVISIONE MEDICALE META Via E. Villa, 7 - 42100 Reggio Emilia - ITALY Тел.:+39 0522.50.23.11 Факс:+39 0522.50.23.33

