

Safescraper[®]

TWIST



SAFESCRAPER – ХИРУРГИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ, ДАВНО ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ И ПОЛУЧИВШИЙ ПРИЗНАНИЕ ПО ВСЕМУ МИРУ.

Он позволяет практически без повреждений доставить трансплантант в место пересадки.



3 единицы в 1 упаковке

Запатентованная форма лезвий-скребков закругленной формы позволяет максимально сохранить жизнеспособность частиц корковой кости.

Полученные кости смешиваются с кровью и переносятся в зону пересадки, либо недолгое время хранятся в защищенном от микроорганизмов месте.

Так же конструкция скребка позволяет получать структуру соскребаемых частиц с наиболее увеличенной возможностью активности клеток за счет закрученной формы, при этом заполнение полости можно выполнить гораздо меньшим количеством за счет формы частиц (0.3cc чистого объема костной ткани заполняет полость объемом 1cc)

Micross

ИНСТРУМЕНТ МИНИ-РАЗМЕРА
ДЛЯ КОРТИКАЛЬНОЙ ИНВАЗИИ.

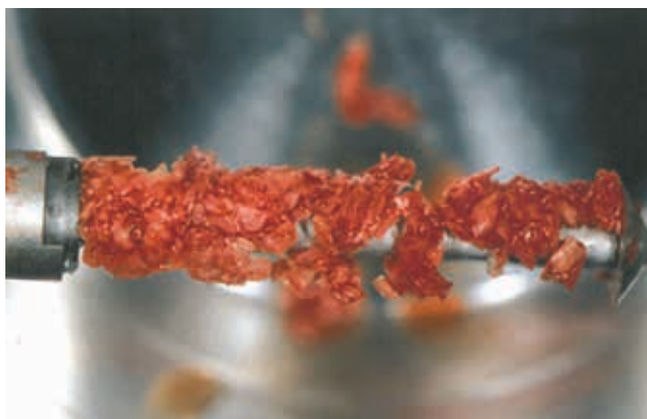


ОСОБЕННОСТИ

**Может достать любую область
донорской кости без нанесения
повреждений.**

- Минимальная инвазия. Почти без повреждений донорской части.
- Может использоваться для доступа в самые труднодоступные участки.
- Может использоваться при различных хирургических методах для упрощения выемки кортикальной кости.
- Может использоваться в туннельной хирургии и небольших рассечениях, минимизируя после-операционный дискомфорт.

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС



*Кость, собранная с помощью
инструмента Микросс*