

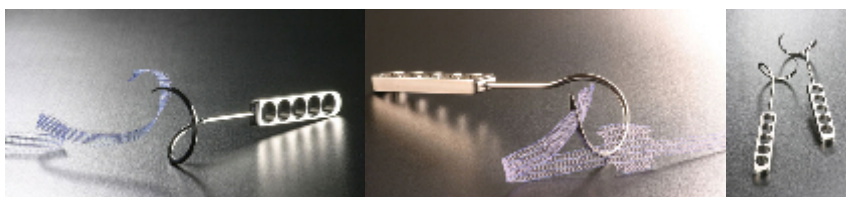
SERAPRO® /SERASIS®

Многоразовые инструменты из нержавеющей стали

Инструменты SERAPRO® -/SERASIS® были разработаны совместно с гинекологами и урологами. Требования к точности и стабильности привели к решению создать многоразовые инструменты высокого качества, полностью из нержавеющей стали. Они обеспечивают превосходный результат и управляемость при значительно меньших затратах, чем одноразовые инструменты.

Приборы, предназначенные для конкретных целей (например набор трокаров SERASIS®), можно использовать для различных задач в зависимости от предпочтений хирурга и анатомических особенностей пациента (например, SERASIS® TO, XXL, SL; возможные пути доступа: вагинальный, абдоминальный/ позадилонный, трансобтураторный/снаруж и внутрь - изнутри наружу).

Приборы постоянно подлежат модификациям, чтобы позволить всем хирургам выбрать лучший и самый безопасный метод для себя и своих пациентов.



SERAPRO® RSD-NEY

Безопасный подход с использованием техники одного надреза

SERAPRO® RSD-NEY это инновационное устройство наложения швов, которое было разработано в тесном сотрудничестве с ведущими врачами и учеными в Туттлингене. Результат: высокий уровень точности для малоинвазивных хирургических процедур, таких как фиксация купола влагалища при выпадении, без использования транслютеального подхода. В целом - это новаторская технология для техники одного разреза.



Преимущества очевидны

Инструмент производит ощутимые и слышимые сигналы, которые подтверждают правильный ход процедуры. Эта специальная конструкция превращает SERAPRO® RSD-NEY в продолжение руки хирурга. В один шаг открываются новые и безопасные методы фиксации имплантатов. Кроме того, проработанный и эффективный метод плетения позволяет отказаться от использования излишних вспомогательных инструментов.