



## Дуоденоскопи Silver Scope

*Гнучкий відеоендоскоп зі знімним модулем Albarran для дослідження слизової дванадцятипалої кишки*



Дуоденоскопи SILVER SCOPE – гнучкий відеоендоскоп со знімним модулем Albarran для дослідження слизової дванадцятипалої кишки і проведення малоінвазивних втручань. Бокове розташування оптики дозволяє проводити детальний огляд і тонкі хірургічні втручання на цьому анатомічно складному відділі тонкої кишки.

Возможность ретроградной ориентации и широкоугольный объектив дает возможность получать прямое изображение фатеровой ампулы. Уникальна конструкция дуоденоскопа обеспечивает оптимальные условия для качественной обработки и очистки, уменьшение затрат на техническое обслуживание и упрощение процесса ремонта.

### **Дуоденоскоп SILVER SCOPE. Особенности.**

- Удобная эргономичная рукоятка SILVER SCOPE с простой системой управления.
- Программируемые кнопки управления.
- Съёмным модуль Albarran.
- Оптическая система с 8-ми кратным увеличением и полем обзора в 140 градусов.
- Совершенная система освещения обеспечивает равномерную яркость на самых трудных участках.
- Стандартизированный рабочий канал, который совместим с гибкими инструментами большинства производителей.
- Широкий диапазон движения дистального конца, включая возможность ретроградного движения.

### **Съёмный модуль Albarran. Преимущества в эксплуатации.**

- Особенности конструкции дает возможность проводить орошение и очистку ранее недоступных участков эндоскопа.
- Обработку модуля можно проводить в автоклаве, что гарантирует абсолютную стерильность.
- При необходимости модуль может заменить медицинский персонал без технической помощи.

**Модульный дуоденоскоп SILVER SCOPE – новые возможности и преимущества в исследовании**



## ТОВ «МЕД ЕКСІМ»

Юридична адреса: вул. Назарівська, 1, м. Київ, 01032.

Поштова адреса: а/с 51, м. Київ, 04073.

Тел.: +380 (96) 560-55-55, +38 (044) 467-52-23

E-mail: info@medexim.ua сайт: medexim.ua

Сервісний центр: +38 (044) 500 19 12

---

### двенадцатиперстной кишки.

Гибкий видеодуоденоскоп **13885 PKS/NKS**  
(Видеодуоденоскоп со съемным модулем Albarran)

- **Внешний диаметр тубуса:** 12,9 мм • **Рабочая длина:** 1260 мм • **Диаметр рабочего канала:** 4,2 мм
- **Направление обзора:** ретроградное 5 градусов • **Отклонение вверх/вниз, градусов:** 120/90 • **Отклонение влево/вправо, градусов:** 90/120