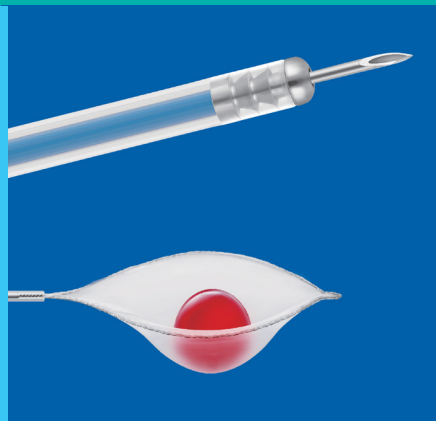
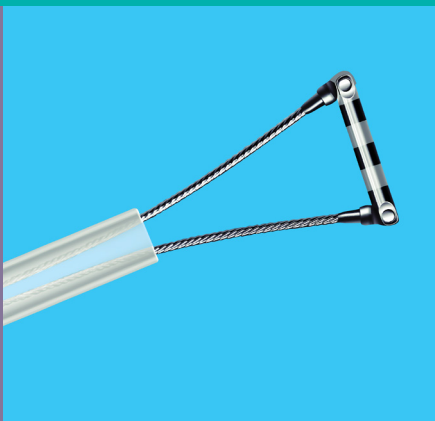
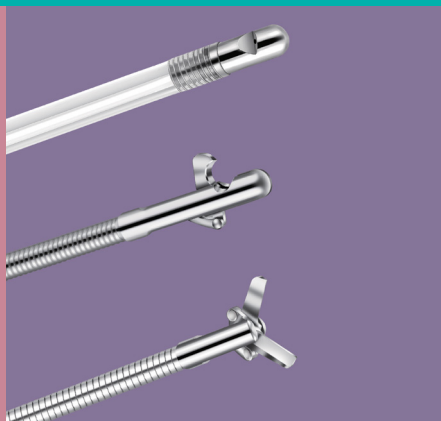




ALTON (SHANGHAI)  
MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ  
ГИБКОЙ ЭНДОСКОПИИ



Компания Alton обладает более чем 20-летним опытом в разработке и производстве высококачественных инструментов для эндоскопических вмешательств многоразового и одноразового использования, придерживается принципа "качество и пациент на первом месте", и сохраняет инновации с момента своего создания. Это проверенный китайский производитель с широким ассортиментом инструментов для гибкой эндоскопии:



**БОЛЕЕ 650 МОДЕЛЕЙ**



**НАЛИЧИЕ НА СКЛАДЕ**



**УНИКАЛЬНЫЕ ПОЗИЦИИ**

Весь представленный инструментарий полностью совместим со всеми производителями гибких эндоскопов. Благодаря особенному строению достигается полная совместимость с эндоскопом, что позволяет свести к минимуму повреждение инструментального канала эндоскопа.

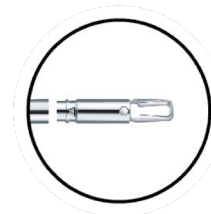
# ОДНОРАЗОВЫЙ КЛИП-АППЛИКАТОР



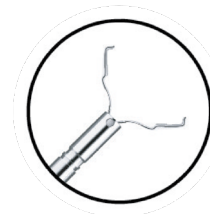
Получили регистрационное удостоверение на эндоскопическую клипсу для рабочего канала 2,8 и длиной 1800/ 2300 мм с возможностью многократного открытия/закрытия клипсы и вращения на 360°. Предназначенного для эндоскопического гемостаза и остановки кровотечений



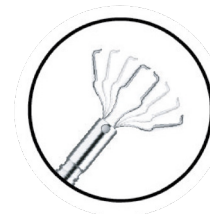
Плавное вращение  
инструмента на 360°



Легко снимается  
и перемещается



Более безопасный

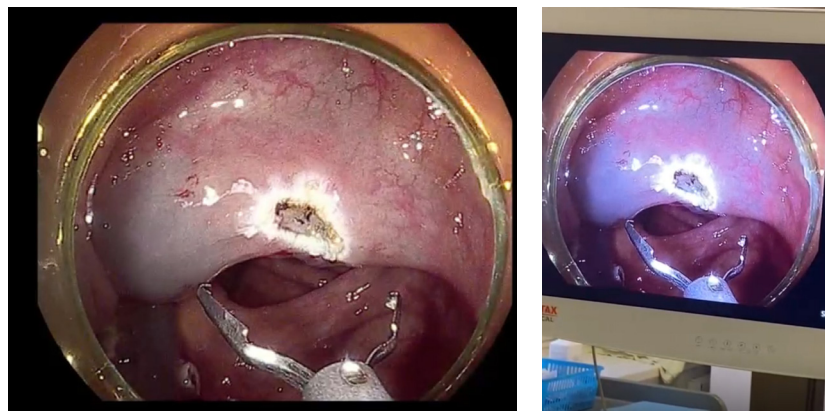


Большой выбор ширины  
раскрытия  
удовлетворяет большому  
спектру потребностей

# ОДНОРАЗОВЫЙ КЛИП-АППЛИКАТОР



Получили регистрационное удостоверение на эндоскопическую клипсу.

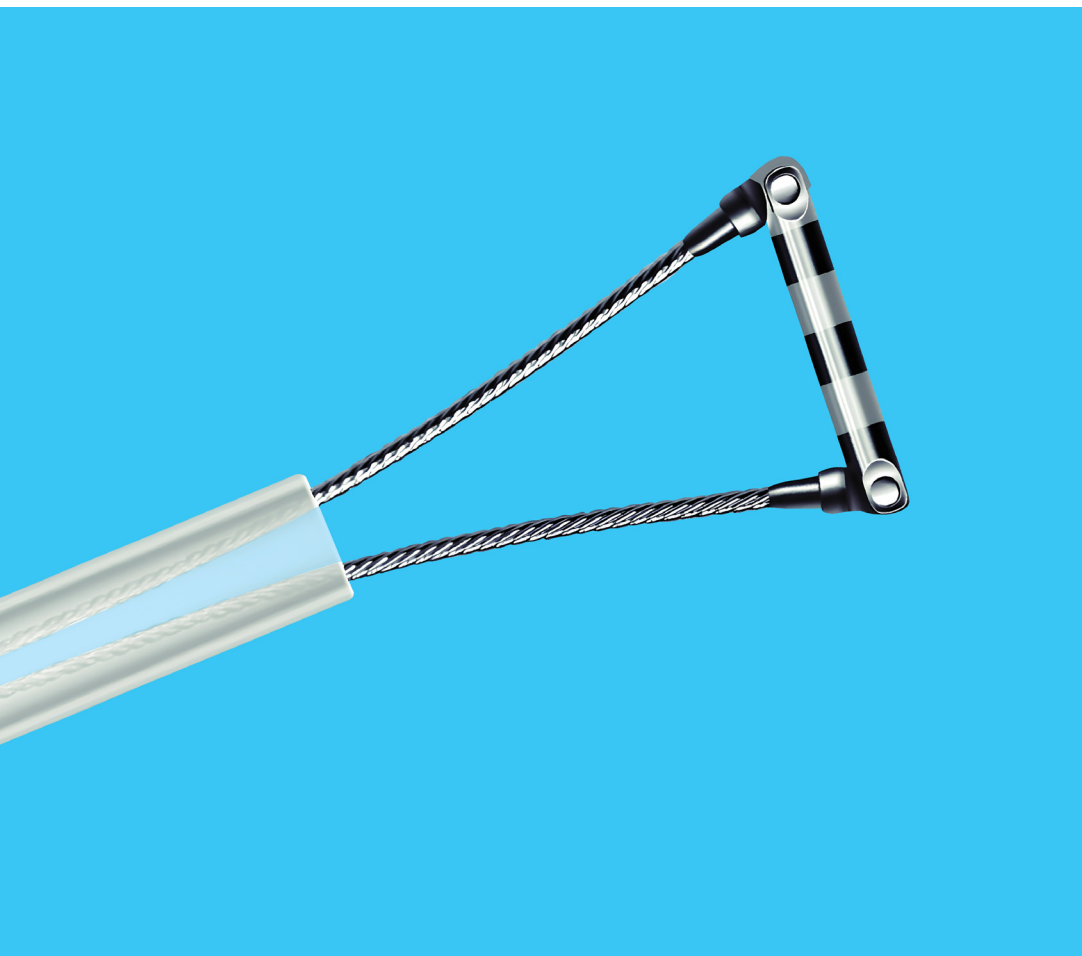


УКБ №2 Первого  
Московского  
государственного  
университета им. И. М.  
Сеченова

## ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ ОТЗЫВЫ ОТ:

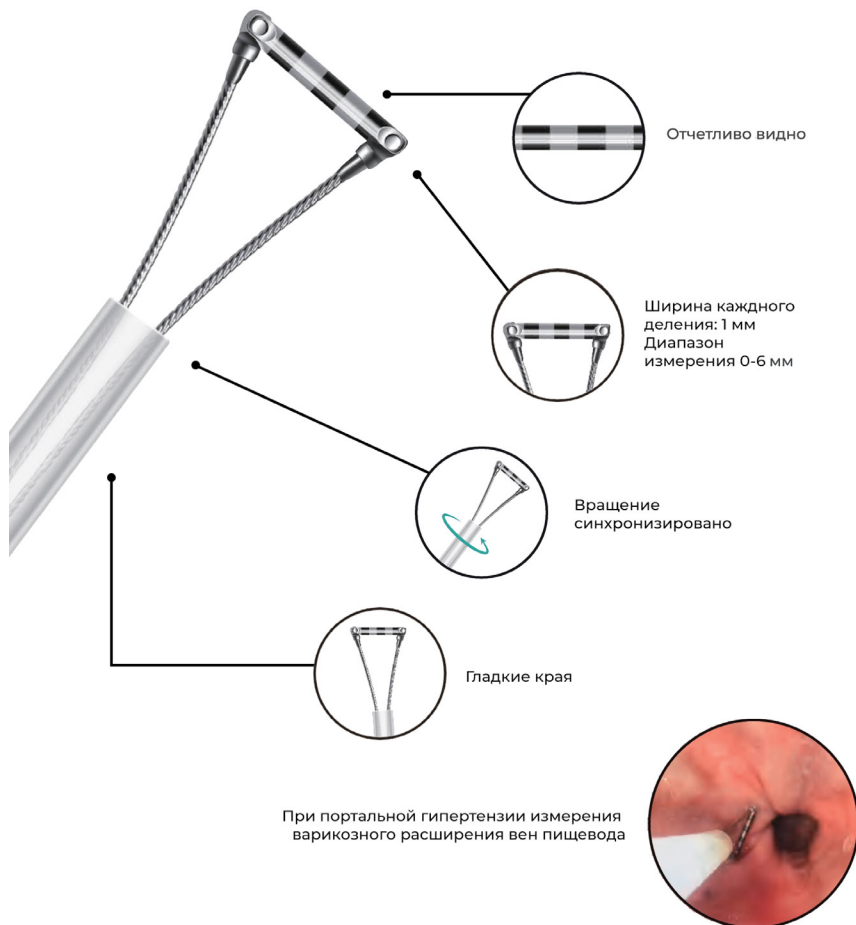
- УКБ №2 Первого Московского государственного университета им. И. М. Сеченова
- ГБУЗ «ММКЦ «КОММУНАРКА» ДЗМ
- ГБУЗ ГКБ ИМ С.Б. БОТКИНА ДЗМ
- ГКБ №1 ИМ. Н.И. ПИРОГОВА
- ГБУЗ «ГКБ №24 ДЗМ»
- И др.

# ОДНОРАЗОВАЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА



- УНИКАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЭНДОСКОПИИ
- Позволяет точно измерить новообразования, полипы до 5 мм;
  - Определить динамику роста опухоли;
  - Измерить диаметр варикозных вен.

# ОДНОРАЗОВАЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА



## ЗНАНИЕ ТОЧНОГО РАЗМЕРА:

Помогает врачам определить наиболее подходящее лечение, например, выбрать между эндоскопической резекцией или хирургическим вмешательством.

Способствует правильному планированию лечения пациента и оценку прогноза.

Изделие выпускается в различных вариантах исполнения, которые отличаются длиной гибкой части:

Ø 2.4 x 1500/1600/1700/1800/2100/2300

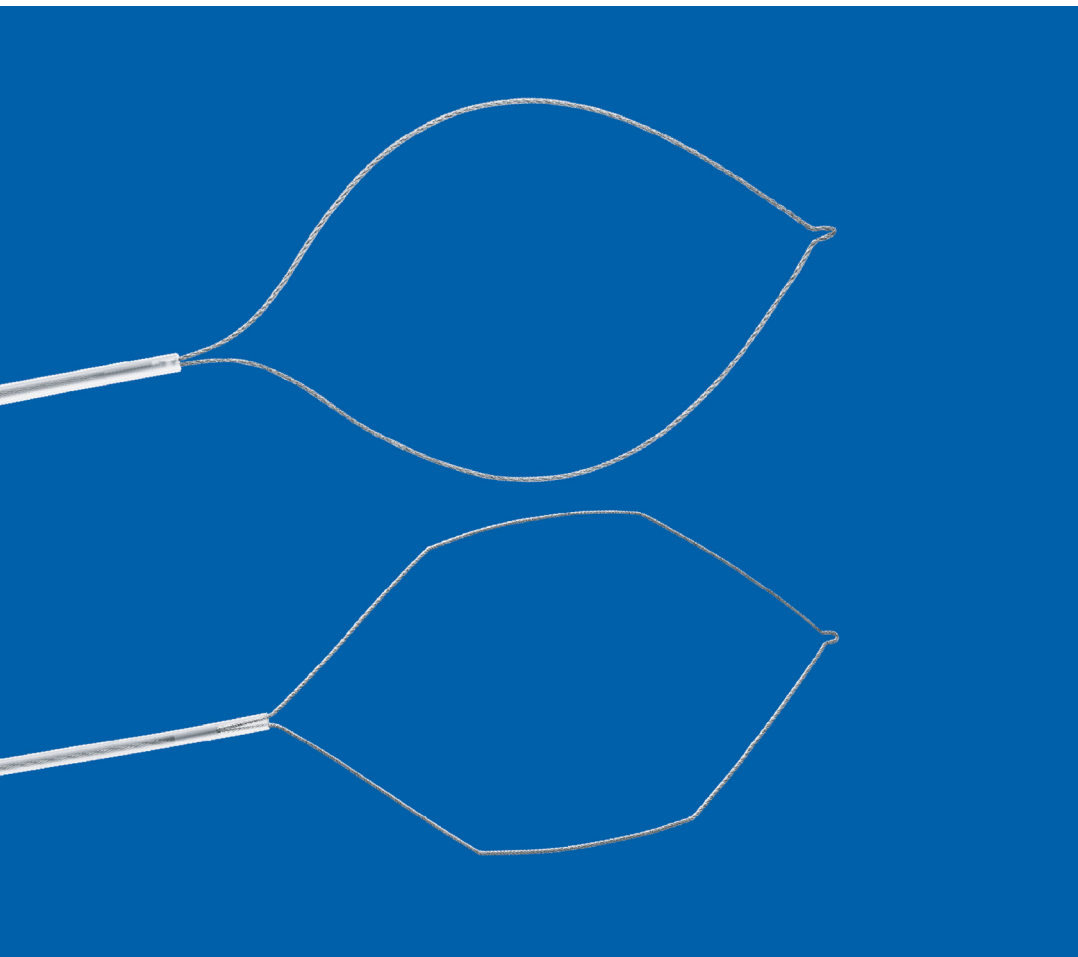
# ОДНОРАЗОВЫЕ И МНОГОРАЗОВЫЕ ПЕТЛИ



Широкий ассортимент многоразовых и одноразовых электрохирургических петель различной формы с проволокой разных диаметров и конфигураций.

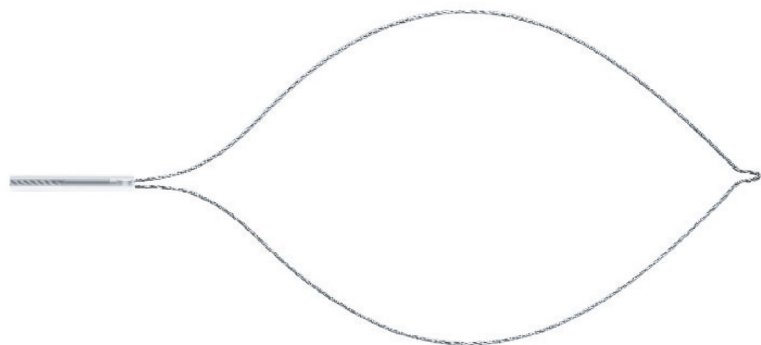
Используются для полипэктомии, также для проведения эндоскопической резекции слизистой.

- **ОВАЛЬНОЙ ФОРМЫ**
- **ГЕКСАГОНАЛЬНОЙ ФОРМЫ**
- **ФОРМЫ ПОЛУМЕСЯЦА**





# ОДНОРАЗОВЫЕ И МНОГОРАЗОВЫЕ ПЕТЛИ



Стандартные овальные петли показывают отличное раскрытие и доступны в разных размерах для легкой маневренности и уверенной коагуляции.

Ширина раскрытия:

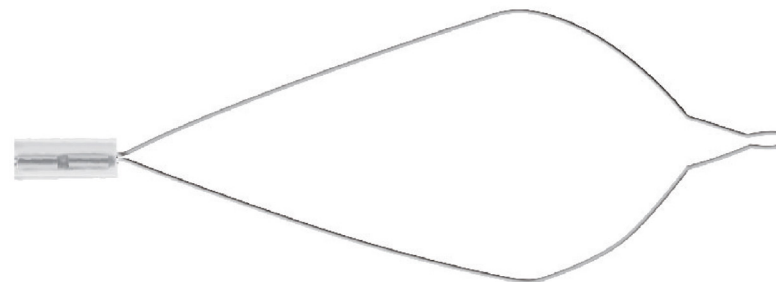
Ø 1.8 10/15/20мм

Ø 2.4 10/15/20/25/30/35мм

Для всех видов:

Ø 1.8 x 1000/1200/1500/1600/2500

Ø 2.4 x 1600/1800/2100/2300

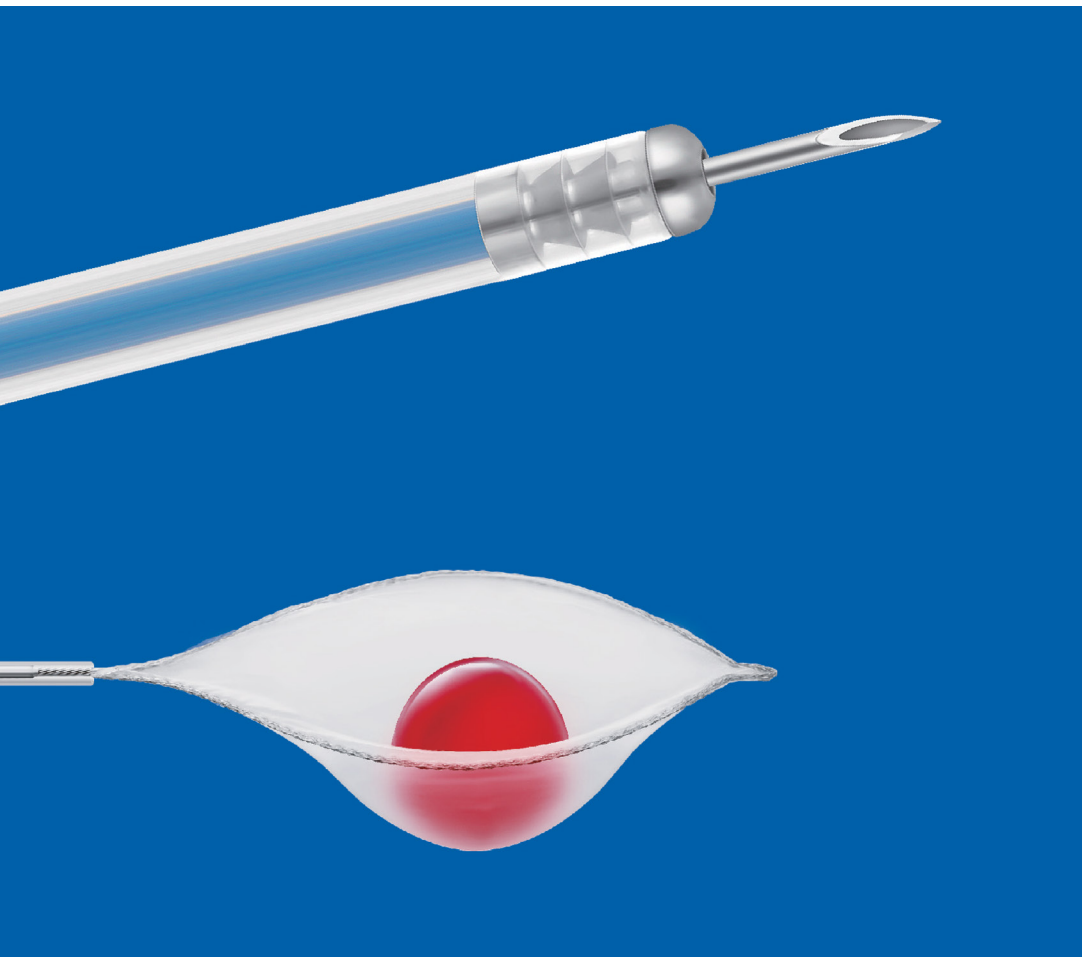


Одноразовая холодная петля с монофиламентной и полифиламентной струной. Обеспечивает точный и надежный захват с меньшим коагуляционным эффектом

Ширина раскрытия: 10/15мм



# ОДНОРАЗОВЫЙ ИНЪЕКТОР И ПЕТЛЯ С КОРЗИНКОЙ



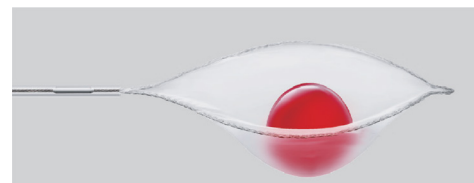
Одноразовые инъекционные иглы отвечают всем современным требованиям и позволяют максимально надежно и эффективно выполнить инъекцию.

Ø 1.8 x 1000/1600/2500

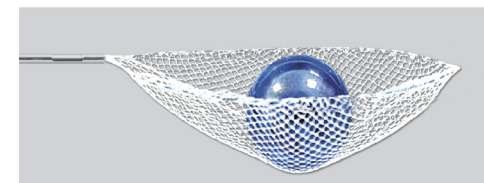
Ø 2.4 x 1600/1800/2100

Длина иглы: 4/5/6 мм

Диаметр: 21/23/25G



Целлофановая корзина



Сетчатая корзина

Простой способ удаления тромбов, полипов и инородных тел.

Для всех петель

Ø 1.8 x 1000/1600

Ø 2.4 x 1800/2300

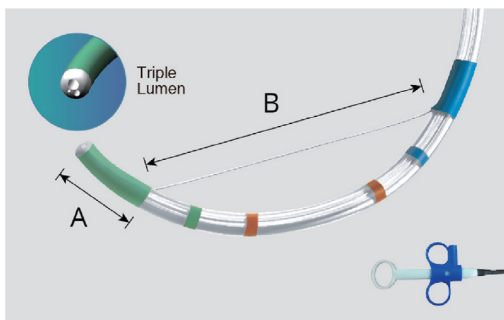


# ОДНОРАЗОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЭРХПГ



СТАБИЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ РЕЖУЩЕЙ СТРУНЫ;

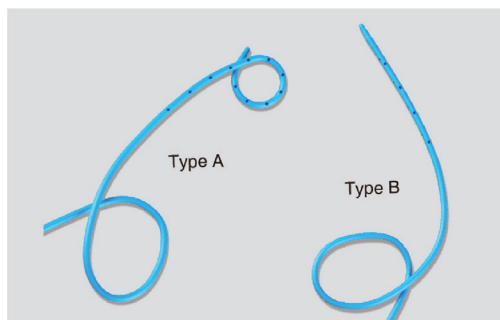
ПРЕКРАСНАЯ ВИДИМОСТЬ ПОД РЕНТГЕНОМ;  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ИЗОГНУТАЯ КОНСТРУКЦИЯ.



Сфинктеротом двух  
и трехпросветный:

A - 7мм

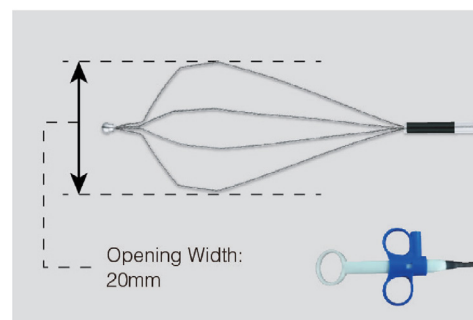
B - 20/25/30 мм



Назобилиарный  
дренажный катетер:

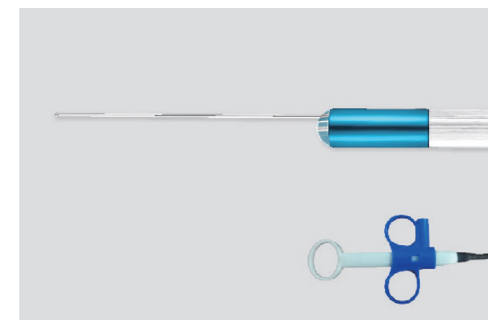
A - 7; 8,5 Fr

B - 1700/2400/2500 мм



корзинка

Ø 2.4 x 2100



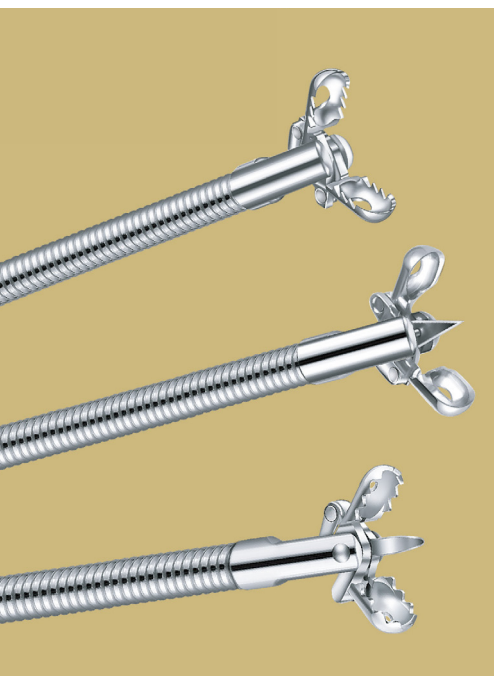
игольчатый сфинктеротом

Ø 2.4 x 2100

# ОДНОРАЗОВЫЕ И МНОГОРАЗОВЫЕ БИОПСИЙНЫЕ ЩИПЦЫ



Эндоскопический инструмент, который используется для взятия биопсии с классическими овальными браншами.



- Высокое качество конструкции и материала щипцов для длительного срока службы;
- Диапазон диаметров от 1,0 до 3,0 мм;
- Чашечки с боковым раскрытием для глубокой биопсии;
- Игла для точной фиксации без скольжения.

## МНОГОРАЗОВЫЕ:

Ø 1.8 X 700/1000/1500/2500  
Ø 2.4 X 1500/1700/2100/2300  
Ширина раскрытия 3/5.5/6.5/7 мм

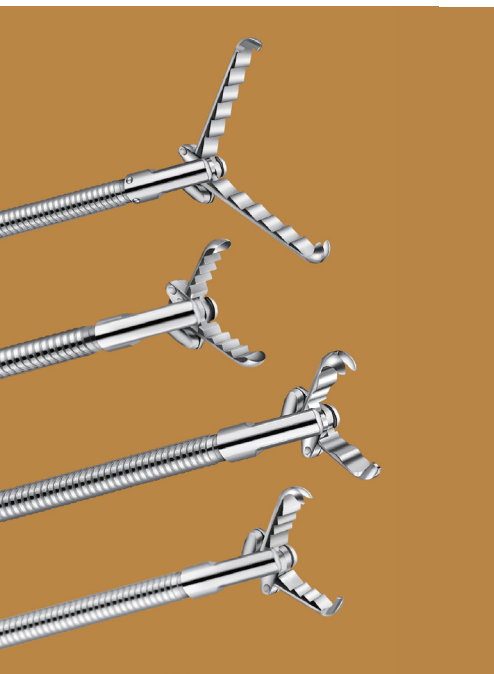


- Поверхность для более легкого введения;
- Бранши с отверстиями;
- Эргономичная ручка для удобного использования;
- Стерильная упаковка;
- Игла для точной фиксации без скольжения.

## ОДНОРАЗОВЫЕ:

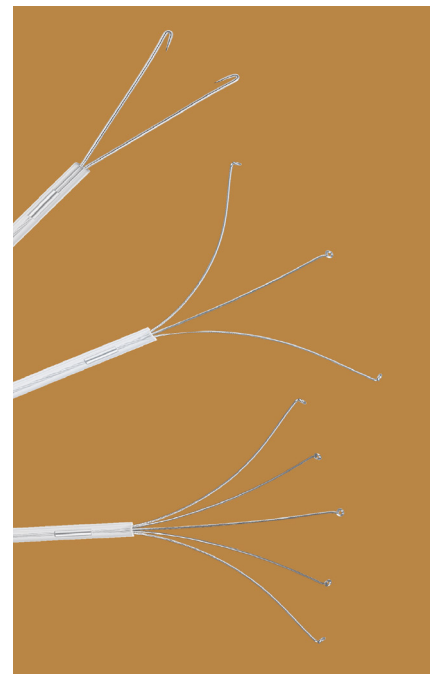
Ø 1.0 x 1000  
Ø 1.8 x 1000/1200/1600  
Ø 2.4 x 1600/1800/2100/2100  
Ø 3.0 x 2300  
Ширина раскрытия 3/5.5/6.5мм

# ОДНОРАЗОВЫЕ И МНОГОРАЗОВЫЕ ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ИНОРОДНЫХ ТЕЛ



- Для извлечения инородных тел, панкреатических и билиарных стентов;
- Различные типы бранши для крепкого захвата, предотвращение соскальзывания;
- Функция вращения для лучшего позиционирования;
- Эргономичная ручка для удобного использования.

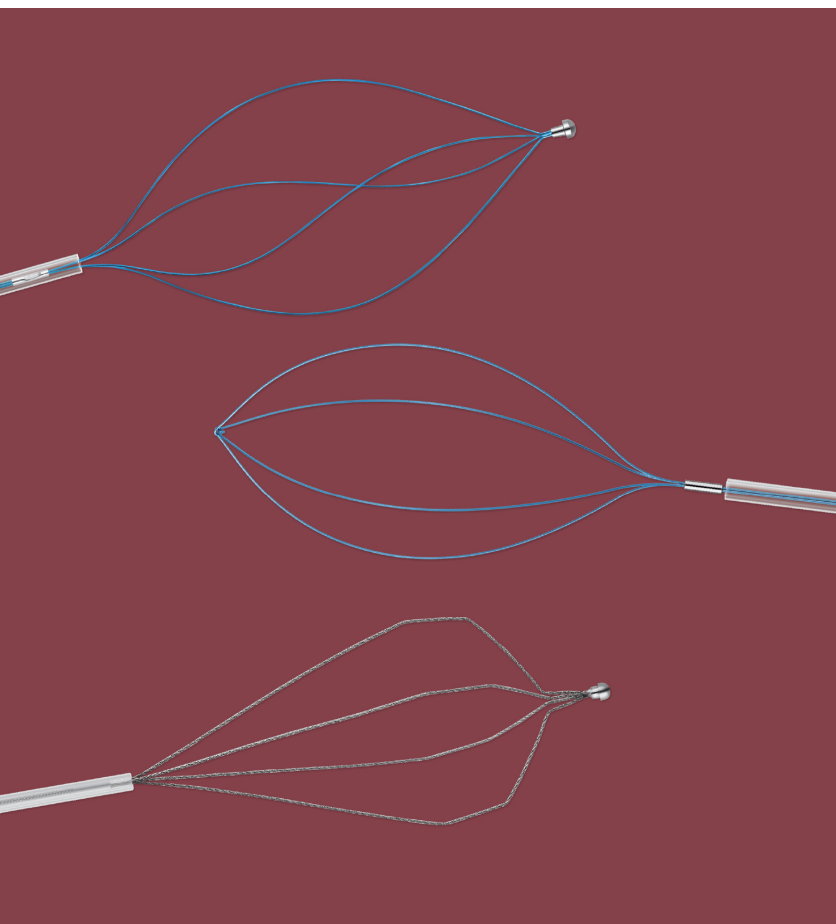
Ø 1.0 x 700/1000/1200  
Ø 1.8 x 1000/1200/1600/2500  
Ø 2.4 x 1600/1800/2100/2300  
Ширина раскрытия: 4/5/7/8/12/14 мм



- Идеально подходят для извлечения нестандартных и мелких объектов;
- Загнутые кончики для улучшенного захвата мягких объектов;
- Широкое открывание щипцов для максимальной возможности захвата;
- Конструкция с кольцевыми наконечниками для минимизации повреждения тканей.

Ø 1.8 x 700/1000/1500/2500  
Ø 2.4 x 1500/1700/2100/2300  
Ширина раскрытия 5/6/7/12/15 мм

# ОДНОРАЗОВЫЕ И МНОГОРАЗОВЫЕ ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ И ИЗВЛЕКАЮЩИЕ КОРЗИНКИ



Широкий ассортимент позволяет врачам подобрать корзину малого, среднего или большого размера.

Проволоки изготовленные из нитинола отличаются высокой эластичностью, прочностью, сверхупругостью, что способствует всестороннему прилегания к извлекаемому предмету.

- **ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ГЛАДКИХ КРУГЛЫХ ОБЪЕКТОВ И КАМНЕЙ;**
- **ЭРГОНОМИЧНАЯ ВСТРОЕННАЯ РУЧКА ДЛЯ УДОБНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ;**
- **АТРАВМАТИЧЕСКИЙ ДИСТАЛЬНЫЙ КОНЕЦ.**

Ø 1.0 x 700/1000/1200 (для одноразовых)

Ø 1.8 x 700/1000//1600/2500

Ø 2.4 x 1500/1700/2100/2300

Ширина раскрытия: 10/15/20/25/30/35 мм

# ДИССЕКЦИОННЫЕ НОЖИ ДЛЯ ESD

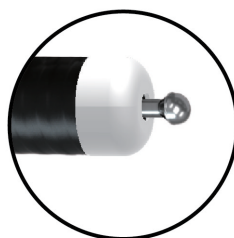
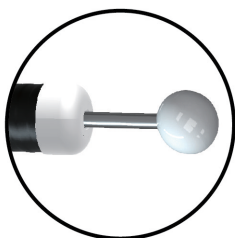


Эндоскопическая подслизистая диссекция (ESD) является оптимальным методом удаления больших образований “единым блоком”. ESD гарантирует полное удаление образования, позволяет избежать открытого хирургического вмешательства и сокращает время восстановления пациента.

**Шариковый наконечник** может выполнить отметку, надрез и остановить кровотечение, с возможностью одновременного промывания операционной раны.

**Выдвижной квадратный нож** удобен для захвата и натягивания ткани при выполнении надреза.

**Выдвижной наконечник иглы туннельного ножа** может выполнять отметку, надрез, имеется возможность одновременного промывания операционной раны.



Керамический наконечник



Ножи шарикового типа



Квадратный нож



Тоннельный нож

# ОДНОРАЗОВЫЕ ЩИПЦЫ И МНОГОРАЗОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ БИОПСИИ

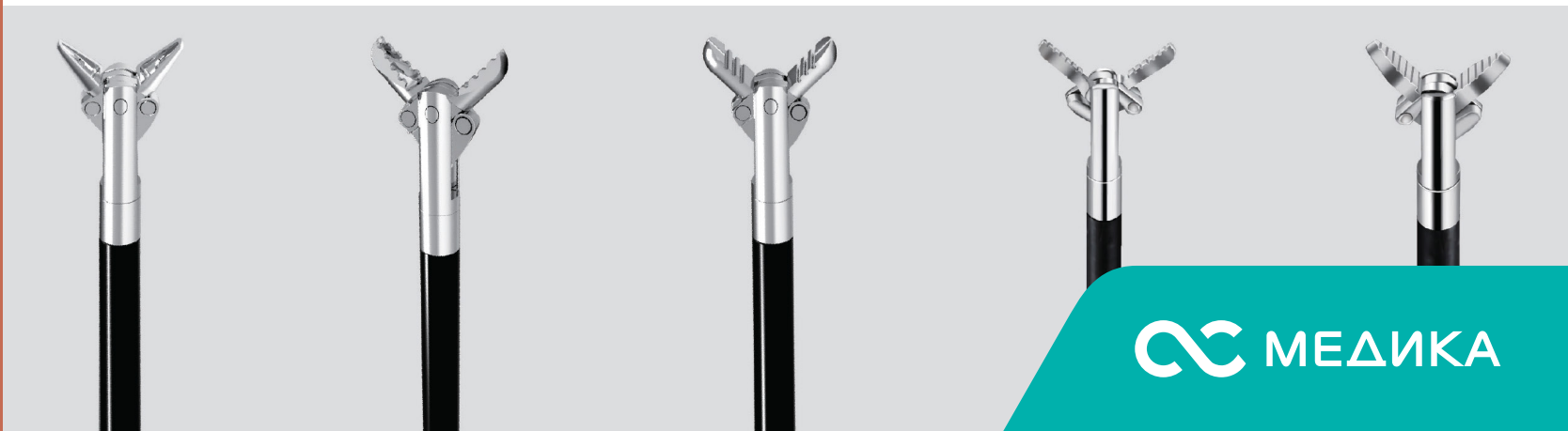


- Многоразовые электроды позволяют быстро и качественно провести коагуляцию;
- Игольчатый нож с возможностью разрезать ткань с помощью высокочастотного тока;

Ø 1.8 x 1000/1500/2500  
Ø 2.4 x 1500/1700/2100/2300

- Представлен широкий выбор бранш, которые позволяют успешно выполнить сложные операции;
- Конструкция, предотвращающая соскальзывание и обеспечивающая надежный захват кровотока;
- Функция вращения подхода.

Ø 2.4 x 1800/2300  
Ширина раскрытия: 7 мм





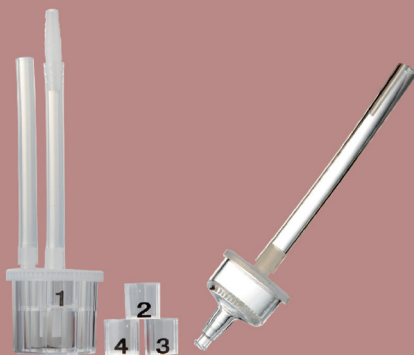
# ОДНОРАЗОВЫЕ АКСЕССУАРЫ



Загубники



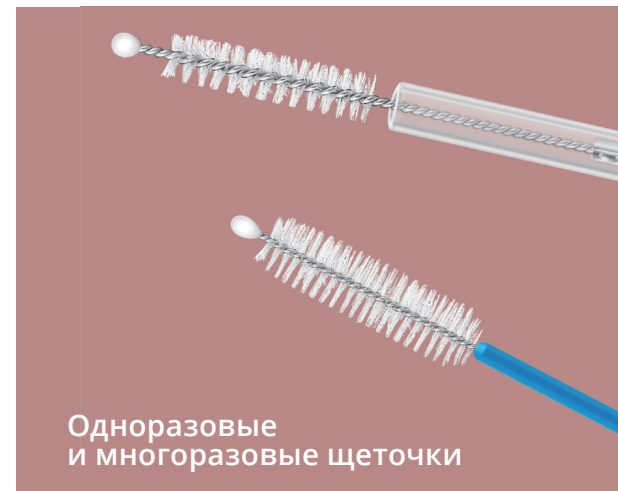
Дистальные колпачка  
для диссекции



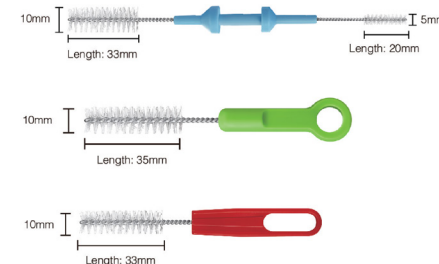
Ловушки для полипов  
на одну и четыре камеры



Клапана для эндоскопов  
OLYMPUS, FUJIFILM, PENTAX



Одноразовые  
и многоразовые щетки



ИНФЕКЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ

ЛЁГКОСТЬ  
И МАНЕВРЕННОСТЬ

ПРОСТОТА  
В ИСПОЛЬЗОВАНИИ



ALTON (SHANGHAI)  
MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD

СОВМЕСТИМОСТЬ СО ВСЕМИ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ГИБКИХ  
ЭНДОСКОПОВ

ДЛЯ СТАНДАРТНЫХ  
И НЕОРДИНАРНЫХ  
СИТУАЦИЙ



**АС·МЕДИКА**

PROFESSIONAL AND HIGH QUALITY

**БЛАГОДАРИМ ЗА ИНТЕРЕС К НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ!**

По всем возникшим вопросам обращайтесь по телефону: **+7 (495) 247-00-07**  
или по электронной почте: **info@alton.com.ru**