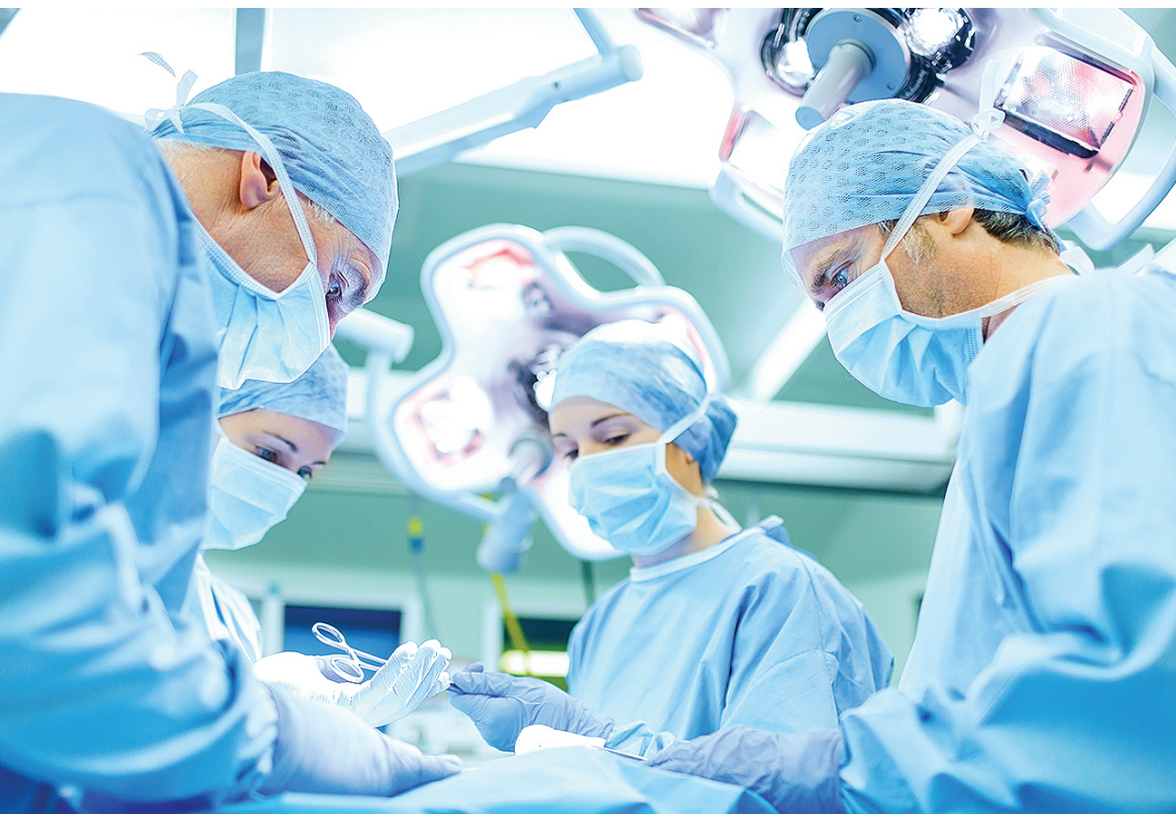


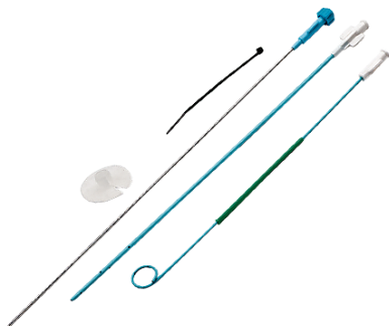
КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

2020



# Расходные материалы для ХИРУРГИИ

Balton  
Sumi  
Razormed  
Wilson Instruments  
Nouvag



### Набор для трансдермального дренирования, одноступенчатый метод



- прямой катетер/катетер типа Pigtail
- двухсоставная игла 15 G–18 G
- крепёжный ремешок
- фиксирующий воротничок
- диаметр катетера: 6F–16F
- длина катетера: 26 см



### Набор для трансдермального дренирования, двухступенчатый метод



- прямой катетер/катетер типа Pigtail
- диаметр катетера: 6F–16F
- длина катетера: 26 см
- двухсоставная игла
- игла 18 G×7 см
- проводник тонкий, с гибким кончиком 0.035"×60 см
- дилататор
- одноходовый краник
- соединительная трубка
- крепёжный ремешок, фиксирующий воротничок

**BALTON**<sup>®</sup>



### Катетер для тромбоземболектомии, тип Фогерти (Fogarty)

- одноканальный/двухканальный
- доступные диаметры: 2F–10F
- доступные длины: 40 см/60 см/80 см



**BALTON**<sup>®</sup>



### Катетер аортальный

- тройной канал
- два баллона по 20 мл/35 мл
- доступные диаметры: 16F/22F
- длина катетера: 90 см



**BALTON**<sup>®</sup>



### Вентральный дренаж

- с боковыми отверстиями (длина 30 см/40 см)
- без боковых отверстий (длина 30 см/40 см)





### Катетер для торакального дренажа



- с троакаром/без троакара
- доступные диаметры катетера:  
10F/16F/24F/28F/32F
- доступные длины троакара: 25 см – 50 см



### Катетер аспирационный тип Redon



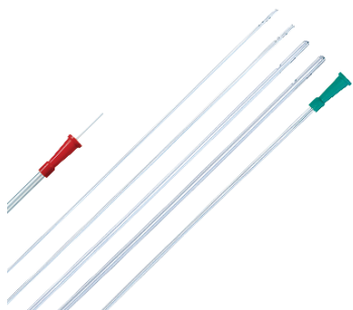
- ПВХ
- доступные размеры:  
6F/8F/10F/12F/14F/16F/18F/20F/22F/24F/26F/28F/  
30F/32F
- доступные длины: 50 см/70 см



### Катетер для аспирации операционного поля

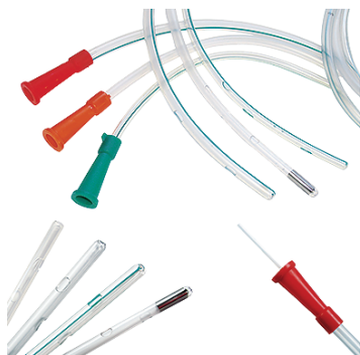


- доступные модификации: с вакуум-контролем/  
без вакуум-контроля
- доступные длины катетеров: 200 см/300 см
- диаметр катетера: 27 F



### **Зонд желудочный**

- не содержит фталатов
- доступные размеры: 8 CH – 35 CH
- доступные длины: 800 мм – 1000 мм
- доступные модификации: с интродьюсером



### **Зонд дуоденальный**

- не содержит фталатов
- доступные размеры: 8 CH – 25 CH
- доступные модификации: с интродьюсером/оливой/центральным отверстием



### **Зонд для энтерального питания**

- не содержит фталатов
- доступные диаметры: 4 CH – 12 CH
- доступные длины: 400 мм – 1000 мм
- сантиметровая градуировка



### **Рукоять (трубка) аспирационная**

#### **Доступные модификации:**

- длины: 150 мм – 290 мм
- размеры рукояти: 12 CH – 30 CH
- с вакуум-контролем/без вакуум-контроля
- типы: янкувер изогнутый/янкувер прямой/янкувер "bulb tip"/янкувер с диффузором/янкувер высокого потока/янкувер плоский/янкувер миниатюрный/roole изогнутый/roole прямой, миниатюрный
- возможна комплектация с соединительной трубкой от 20 CH до 35 CH и длиной от 2100 до 3000 мм



## Лезвия

### Доступные модификации:

- нержавеющая сталь/ высокоуглеродистая сталь
- стандартные лезвия
- лезвия SAFhandle™ с закруглённым кончиком типа "Roundtip"
- лезвия DIAMANTINE™ с режущей кромкой из сплава нержавеющей стали и оксида циркония
- доступные размеры: 10/11/12/12D/15/15C/18/19/20/21/22/23/24/25



## Рукоять для лезвий многоразовая

- нержавеющая сталь
- доступные размеры: № 3/№ 4
- функция NO-TOUCH обеспечивает быструю и безопасную установку, замену и удаление лезвия



## Скальпель одноразовый

- виды рукоятей: Premium/ Premium Classic/Dental/Mini/Thumb
- скальпели для снятия швов: Long/Thumb
- доступные модификации: с выдвигаемым лезвием и замком блокировки лезвия/с защитным пластиковым кожухом и замком блокировки
- доступные размеры: 10/11/12/12D/15/15C/18/19/20/21/22/23/24/25



**WILSON®**  
威尔逊™



### Щипцы для биопсии

- доступные длины: 700 мм/1000 мм/1500 мм/2200 мм/2300 мм/2500 мм
- доступные диаметры рабочего канала: 1,8 мм/2,4 мм
- доступные модификации тубуса: металлический/тефлоновый
- одноразовые/многократные

**WILSON®**  
威尔逊™



### Щипцы для «горячей» биопсии

- доступные длины: 1500 мм/1650 мм/2300 мм
- диаметр рабочего канала: 2,4 мм
- тефлоновый тубус
- одноразовые/многократные

**WILSON®**  
威尔逊™



### Щипцы для удаления инородных тел

- доступные длины: 700 мм/1000 мм/1500 мм/2300 мм/2500 мм
- доступные диаметры рабочего канала: 1,8 мм/2,4 мм
- металлический тубус
- многоразовые

**WILSON®**  
威尔逊™



### Захват для удаления инородных тел

- доступные длины: 1650 мм/1900 мм/2300 мм
- доступные диаметры рабочего канала: 1,8 мм/2,4 мм
- доступные диаметры петель: 13 мм/15 мм/20 мм/22 мм/25 мм/30 мм
- изготовлены из коррозионно-стойкой стали с пластмассовыми элементами
- доступные конфигурации: гексагональные/серповидные/овальные, с различными видами нити: моноплетня/полинить
- одноразовые/многоразовые

**WILSON®**  
威尔逊™



### Чистящие щётки

- доступные длины:  
60 мм/1000 мм/1600 мм/1800 мм/2200 мм/2300 мм
- доступные диаметры рабочего канала:  
1,8 мм/2,4 мм
- доступные диаметры щетины:  
2 мм/3 мм/5 мм/5,5 мм/6 мм/10 мм
- доступные модификации: без торцевого  
ворса/с торцевым ворсом/односторонние/  
двусторонние
- одноразовые/многоразовые

**WILSON®**  
威尔逊™



### Цитологические щётки

- доступные длины:  
1000 мм/1600 мм/2300 мм
- доступные диаметры рабочего канала гибкого  
эндоскопа: 2 мм/2,8 мм
- доступные диаметры щетины: 2 мм/3 мм/5 мм
- одноразовые

**WILSON®**  
威尔逊™



### Загубник

- максимальный размер: 16 мм
- доступные комплектации: с фиксатором и резинкой/с фиксатором без резинки/без фиксатора и без резинки
- одноразовый



**WILSON®**  
威尔逊™



### Спрей-катетер

- доступные длины: 1000 мм/1800 мм/2300 мм/2500 мм
- доступные диаметры рабочего канала: 1,8 мм/2,4 мм
- доступные модификации: спрей/струя/обратная струя/распыление
- одноразовый/многогоразовый



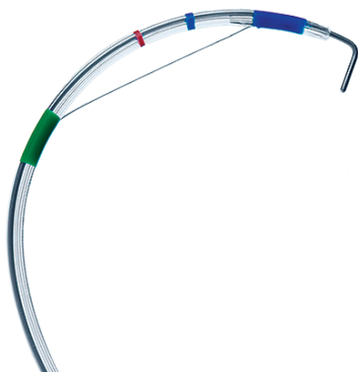
**WILSON®**  
威尔逊™



### Игла для инъекций

- доступные длины: 1650 мм/2300 мм
- доступные диаметры рабочего канала: 1,8 мм/2,4 мм
- доступные модификации: пластиковый тубус/металлический тубус
- одноразовая/многократная

**WILSON®**  
威尔逊™



### Нож для папиллотомии

- доступные размеры струны: 20 мм/25 мм/30 мм
- доступные длины дистального конца: 0 мм/7 мм/15 мм/25 мм
- доступные модификации: однопросветный/двухпросветный/трёхпросветный (полинить/монопнить)
- длина папиллотома игольчатого типа: 2300 мм
- одноразовый

Полный ассортимент продукции для гибкой эндоскопии на сайте [baltmed.ru](http://baltmed.ru)





### Медицинский аспиратор Vacuson 40



- скорость потока воздуха: 40 л/мин
- в базовой комплектации: держатели для ёмкости, силиконовая всасывающая трубка, набор соединительных трубок, бактериальные фильтры



### Медицинский аспиратор Vacuson 60



- скорость потока воздуха: 60 л/мин
- в базовой комплектации: держатели для ёмкости, силиконовая всасывающая трубка, набор соединительных трубок, бактериальные фильтры



## Медицинский аспиратор Vacuson 18



- скорость потока воздуха: 18 л/мин
- в базовой комплектации:  
ёмкость 1,5 л, крышка для ёмкости, держатель для ёмкости, силиконовая всасывающая трубка, набор соединительных трубок, бактериальные фильтры



## Насос медицинский инфузионный универсальный DP 30



- в базовой комплектации:  
ёмкость, держатель для ёмкости, трубка для насоса, поддерживающая пластинка для мотора, ножная педаль

Торговый дом «БалтМедБизнес» – импортёр медицинских расходных материалов и портативного медоборудования различных брендов из Европы, Южной Кореи, Индии. География поставок охватывает все регионы России.

Ассортимент «Торгового дома БМБ» содержит свыше 3 000 наименований товарных позиций. Мы предлагаем медицинские расходные материалы для анестезиологии и реанимации, кардиологии, онкологии, хирургии, урологии, гастроэнтерологии и прочих отраслей медицины.

Изготовителями предлагаемой продукции являются польские компании "Balton" и "Sumi", немецкие производители "Hum" и "KaWe", южно-корейские "AMPall" и "Woo Young Medical", итальянские бренды "Tsunami Medical" и "SteryLab", индийская корпорация "Razormed", швейцарский производитель "Nouvag", британская "Flexicare" и многие другие.

ТД «БалтМедБизнес» был основан в Санкт-Петербурге осенью 1993 г. Штат компании насчитывает более 60 человек.



**ООО «Торговый дом БМБ»**

*Импортер. Поставщик медицинского оборудования и расходных материалов*

190020, г. Санкт-Петербург,  
наб. Обводного канала, д. 223-225  
тел.: 8 800 700 9797, +7 (812) 327 9797, +7 (812) 318 1919  
e-mail: [bmb@baltmed.ru](mailto:bmb@baltmed.ru)

**[www.baltmed.ru](http://www.baltmed.ru)**

