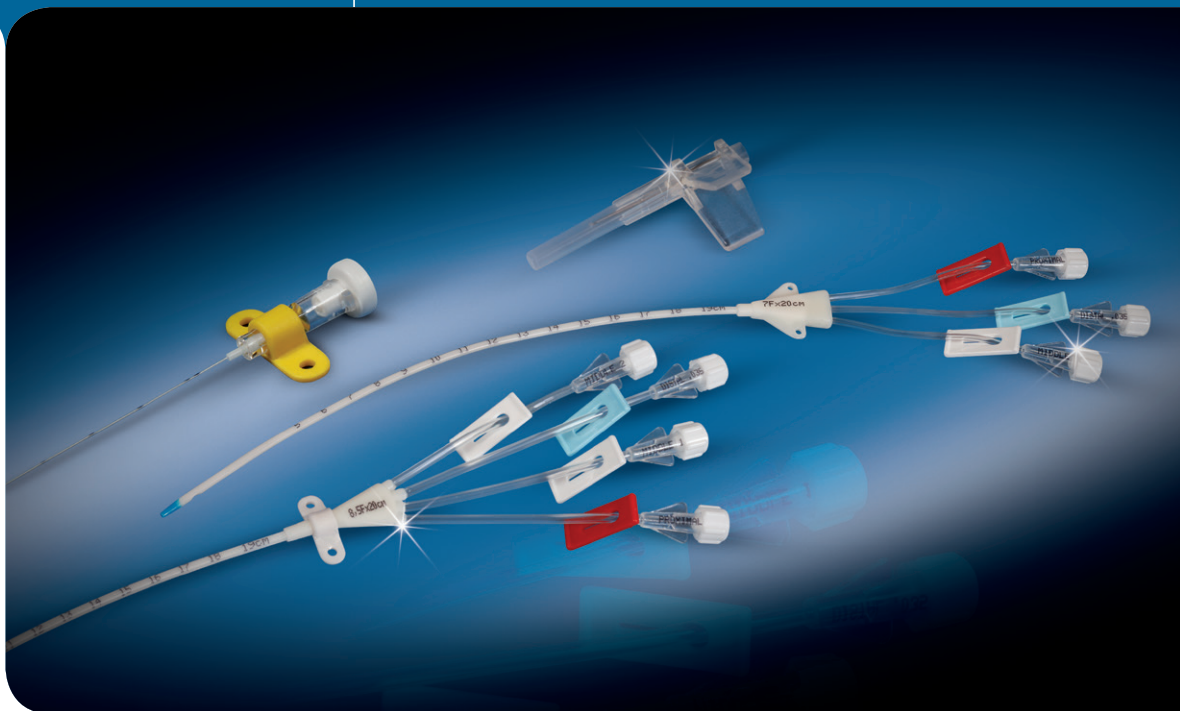


BALTON[®]

www.balton.pl



АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ

Комплекты для эпидуральной анестезии расширенные	2
Комплекты для эпидуральной анестезии малые	2
Комплект для анестезии	3
Комплекты комбинированные для анестезии расширенные	4
Комплекты комбинированные для анестезии малые	4
Комплекты для анальгезии послеоперационной раны	5

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ

1-Канальные со сплит-канюлей, педиатрические	6
По Сельдингеру 1-канальные, педиатрические	6
По Сельдингеру 1-канальные	7
По Сельдингеру 2-канальные	7
По Сельдингеру 3-канальные	8
По Сельдингеру 4-канальные	8

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТЕРМОДИЛЮЦИИ

Комплекты для термодилуции «Balkat»	9
---	---

СПИНАЛЬНАЯ АНЕСТЕЗИЯ

Комплекты для спинальной анестезии с иглой pencil – point	10
Комплекты для спинальной анестезии (блокады) со стандартной иглой 10	
Иглы для спинальной анестезии тип Pencil-point	11
Иглы для спинальной анестезии стандартные (тип Quincke)	12
Иглы для люмбальной пункции (игла спинальная стандартная)	13
Иглы для биопсии тип Westcott	13
Иглы для биопсии типа Madayag	14

УДЛИНИТЕЛИ ИНФУЗИОННЫХ НАСОСОВ

Удлинитель инфузионных насосов	15
Удлинитель инфузионных насосов с трехходовым краником	15
Удлинитель для двухшприцевых инфузионных насосов	16

ОСТАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

Катетеры для санации верхних дыхательных путей	17
Катетеры педиатрические полиуретановые для пупочной вены	18
Катетеры для кормления	18
Катетеры для подачи кислорода (с использованием риноскопии)	19
Комплекты для измерения центрального венозного давления	19

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ

Рампы двухходовые	20
Рампы трехходовые	20
Краники одноходовые	21
Краники трехходовые	21
Аспираторы неонатальные мекониальные	22
Переходник с запорным клапаном	22
Скальпель	23

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ, РАСШИРЕННЫЕ

**Элементы комплекта:**

Игла Туохи
 Катетер эпидуральный
 Плоский эпидуральный фильтр 0,2μм
 Самоклеющийся фиксатор фильтра
 Скарификатор 1,6 x 35 мм
 Игла для введения лекарственного средства – 0,9 x 40 мм
 Игла для подкожной анестезии – 0,5 x 25 мм
 Шприц малого сопротивления – 10 мл
 Шприц – 10 мл
 Втулка универсальная

Кат. №	Размер катетера	Игла Туохи размер / длина
ZZOR19G	22G (педиатрический)	19G / 50 мм
ZZOR18G	20G	18G / 80 мм
ZZOR17G	19G	17G / 80 мм
ZZOR16G	18G	16G / 80 мм

Комплект для эпидуральной анестезии предназначен для продолжительного или многократного введения анальгетиков. Дополнительные аксессуары облегчают проведение процедуры.

- обеспечивает максимальную эффективность
- безопасное введение катетера и контроль его положения
- высокий уровень безопасности благодаря новоразработанной системе фиксирования положения

Примечание: Возможна поставка отдельных элементов комплекта.

Примерный номер по каталогу: ZZOR18G.

При необходимости возможен заказ эпидуральных катетеров с кончиком SOFT (для катетера размером 20G).

Примерный номер по каталогу: ZZOR18GS.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ, МАЛЫЕ

**Элементы комплекта:**

Игла Туохи
 Катетер эпидуральный
 Плоский эпидуральный фильтр 0.2μм
 Самоклеющийся фиксатор фильтра
 Втулка универсальная

Кат. №	Размер катетера	Игла Туохи размер / длина
ZZOM19G	22G (педиатрический)	19G / 50 мм
ZZOM18G	20G	18G / 80 мм
ZZOM17G	19G	17G / 80 мм
ZZOM16G	18G	16G / 80 мм

Комплект для эпидуральной анестезии предназначен для продолжительного или многократного введения анальгетиков. Дополнительные аксессуары облегчают проведение процедуры.

Примерный номер по каталогу: ZZOM18G.

Примечание: Возможна поставка комплекта со шприцом малого сопротивления. Примерный номер по каталогу: ZZOM18GSN.

При необходимости возможен заказ эпидуральных катетеров с кончиком SOFT (для катетера размером 20G).

Примерный номер по каталогу: ZZOM18GS.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ

- обеспечивает максимальную эффективность
- безопасное введение катетера и контроль его положения
- высокий уровень безопасности благодаря новоразработанной системе фиксирования



Примерные элементы комплекта:

Эпидуральный катетер
 Втулка эпидурального катетера
 Втулка универсальная
 Плоский эпидуральный фильтр 0,2μм
 Самоклеющийся фиксатор фильтра
 Скарификатор (1.6x35 мм)
 Игла Туохи
 Игла 25G (0,5 x 25 мм)
 Игла 20G (0,9 x 40 мм)
 Шприц 10 мл Luer

Шприц потери сопротивления 10 мл Luer
 Лоток
 Стерильная салфетка 72,5 x 90 см
 Стерильная салфетка 55 x 60 см
 Стерильная салфетка 55 x 60 см, с отверстием 10 см и липким слоем
 Миска 60 мл
 Шприц 5 мл Luer
 Шприц 3 мл Luer-Lock

Игла направляющая 22G x 38 мм
 Спинальная игла 27G x 90 мм
 Игла для инъекций 18G (1,30 x 40 мм)
 Игла для инъекций 22G (0,70 x 30 мм)
 Игла с фильтром 18G x 40 мм, 5 μм
 Марлевый компресс 10 x 10 см
 Марлевый компресс 7,5 x 7,5 см
 Губка с ручкой для дезинфекции

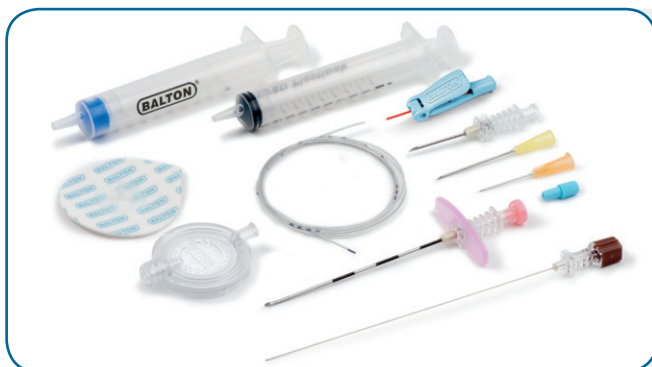
Кат. №	Размер катетера	Игла Туохи размер / длина
ZZOR19GD	22G (педиатрический)	19G / 50 мм
ZZOR18GD	20G	18G / 80 мм
ZZOR17GD	19G	17G / 80 мм
ZZOR16GD	18G	16G / 80 мм

Примерный номер по каталогу: ZZOR18GD.

При необходимости возможен заказ эпидуральных катетеров с кончиком SOFT (для катетера размером 20G).

Примерный номер по каталогу: ZZOR18GSD.

КОМПЛЕКТЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ РАСШИРЕННЫЕ (для эпидурально-спинальной анестезии) тип игла в игле



Элементы комплекта:

Игла Туохи
 Спинальная игла, стандартная 26G/130мм
 Эпидуральный катетер
 Плоский эпидуральный фильтр 0.2μм
 Шприц малого сопротивления 10 мл
 Самоклеющийся фиксатор фильтра
 Обычный шприц 10 мл
 Скарификатор 1,6 x 35 мм
 Игла для введения лекарственного средства 0,9 x 40 мм
 Игла для подкожной анестезии 0,5 x 25 мм
 Втулка универсальная

Кат. №	Размер катетера	Размер иглы Туохи	Размер / длина спинальной иглы
ZZOR18GI26130	20G	18G	26G / 130 мм
ZZOR16GI26130	18G	16G	26G / 130 мм

Комбинированный комплект для анестезии позволяет проводить эпидуральную и спинальную анестезию через одно пункционное отверстие.

Примерный номер по каталогу: ZZOR16GI26130.

КОМПЛЕКТЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ МАЛЫЕ (для эпидурально-спинальной анестезии) тип игла в игле



Элементы комплекта:

Игла Туохи
 Спинальная игла, стандартная 26G/130мм

Кат. №	Размер / длина спинальной иглы	Размер иглы Туохи
ZZK18G	26G / 130 мм	18G
ZZK16G	26G / 130 мм	16G

Комбинированный комплект для анестезии позволяет проводить эпидуральную и спинальную анестезию через одно пункционное отверстие.

Примерный номер по каталогу: ZZK18G.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ АНАЛЬГЕЗИИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РАНЫ

Элементы комплекта:

Эпидуральный катетер (с отверстиями на расстоянии 50 мм и 150 мм по длине)
 Антибактериальный фильтр 0,2µм, фильтрующая поверхность ок. 5 см²
 Самоклеющийся фиксатор фильтра



Кат. №

ZA16G

ZA17G

ZA18G

ZA19G

Размер / длина катетера

16G / 90 см

17G / 90 см

18G / 90 см

19G / 90 см

Комплект для анальгезии послеоперационной раны позволяет многократно вводить анальгетики в рану.

Примерный номер по каталогу: ZA19G.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ 1-КАНАЛЬНЫЕ СО СПЛИТ-КАНЮЛЕЙ, ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ



Элементы комплекта:

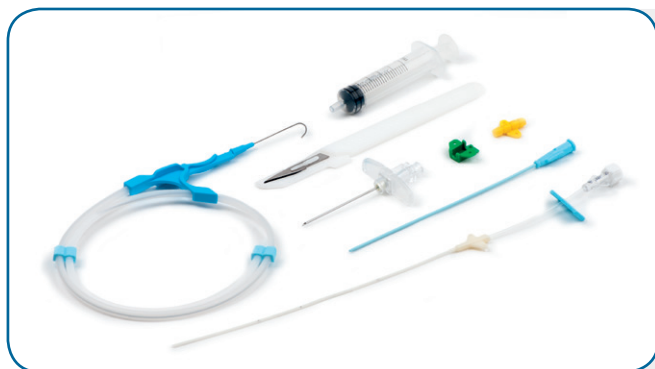
Катетер 1.2F или 2F
Сплит-канюля

Кат. №	Размер / длина катетера	Размер сплит-канюли
ZKDN1.2F32IR	1.2F / 32 см	22G
ZKDN2F18IR	2F / 18 см	20G
ZKDN2F32IR	2F / 32 см	20G

Примерный номер по каталогу: ZKDN2F32IR.

Примечание: При необходимости возможен заказ катетеров с гидрофильным покрытием. Примерный номер по каталогу: ZKDN2F18IRH.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ ПО СЕЛЬДИНГЕРУ 1-КАНАЛЬНЫЕ, ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ



Элементы комплекта:

Катетер
Игла
Проводник

Дополнительные элементы комплекта 3F:

Дилататор
Скальпель
Шприц 2,5 мл

Дополнительные элементы комплекта 4F:

Дилататор
Скальпель
Шприц 5 мл

Кат. №	Размер / длина катетера	Размер дилататора	Размер / длина иглы	Проводник размер / длина / тип
ZKDN2F8	2F / 8 см	- - -	22G / 38 мм	.014" / 35 см / ПРЯМОЙ
ZKDN3F10	3F / 10 см	4F	20G / 38 мм	.022" / 40 см / "J"
ZKDN4F15	4F / 15 см	5F	19G / 50 мм	.027" / 48 см / "J"

Примерный номер по каталогу: ZKDN4F15.

Примечание: При необходимости возможен заказ катетеров с гидрофильным покрытием. Примерный номер по каталогу: ZKDN4F15H.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ ПО СЕЛЬДИНГЕРУ 1-КАНАЛЬНЫЕ

Элементы комплекта:

Катетер
Игла
Проводник
Дилататор
Скальпель
Шприц 10 мл



Кат. №	Размер / длина катетера	Размер дилататора	Размер / длина иглы	Проводник размер / длина / тип
ZKDN5F20	5F / 20 см	6F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"
ZKDN6F20	6F / 20 см	7F	18G / 7 см	.038" / 60 см / "J"
ZKDN7F20	7F / 20 см	8F	18G / 7 см	.038" / 60 см / "J"
ZKDN8F20	8F / 20 см	9F	18G / 7 см	.038" / 60 см / "J"
ZKDN9F20	9F / 20 см	10F	18G / 7 см	.038" / 60 см / "J"
ZKDN10F20	10F / 20 см	10F	18G / 7 см	.038" / 60 см / "J"

Примерный номер по каталогу: ZKDN5F20.

Примечание: При необходимости возможен заказ катетеров с гидрофильным покрытием. Примерный номер по каталогу: ZKDN5F20H.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ ПО СЕЛЬДИНГЕРУ 2-КАНАЛЬНЫЕ

Элементы комплекта:

Катетер
Игла
Проводник
Дилататор
Скальпель
Шприц:
5 мл – для комплекта 5F длина катетера 10 см и 15 см
10 мл – для комплекта 5F длина катетера 20 см и 30 см
10 мл – для комплекта от 6F до 11F



Кат. №	Размер / длина катетера	Размер дилататора	Размер / длина иглы	Проводник размер / длина / тип
ZKDND5F15	5F / 15 см	6F	19G / 5 см	.022" / 48 см / "J"
ZKDND6F20	6F / 20 см	7F	19G / 5 см	.027" / 60 см / "J"
ZKDND7F20	7F / 20 см	8F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"
ZKDND8F20	8F / 20 см	9F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"
ZKDND11F20	11F / 20 см	12F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"

Примерный номер по каталогу: ZKDND11F20.

Примечание: При необходимости возможен заказ катетеров с гидрофильным покрытием. Примерный номер по каталогу: ZKDND11F20H.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ ПО СЕЛЬДИНГЕРУ 3-КАНАЛЬНЫЕ



Элементы комплекта:

Катетер
Игла
Проводник
Дилататор
Скальпель
Шприц:
2.5 мл – для комплекта 4.5F
5 мл – для комплекта 5F длина катетера 10 см и 15 см
10 мл – для комплекта 5F длина катетера 20 см и 30 см
10 мл – для комплекта от 5.5F до 8F

Кат. №	Размер / длина катетера	Размер дилататора	Размер / длина иглы	Проводник размер / длина / тип
ZKDNT4.5F10	4.5F / 10 см	5F	21G / 3.8 см	.018" / 40 см / "J"
ZKDNT5F15	5F / 15 см	6F	19G / 5 см	.022" / 48 см / "J"
ZKDNT5.5F15	5.5F / 15 см	6F	19G / 5 см	.022" / 48 см / "J"
ZKDNT6F15	6F / 15 см	7F	19G / 5 см	.027" / 48 см / "J"
ZKDNT7F20	7F / 20 см	8F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"
ZKDNT8F20	8F / 20 см	9F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"

Примерный номер по каталогу: ZKDNT7F20.

Примечание: При необходимости возможен заказ катетеров с гидрофильным покрытием. Примерный номер по каталогу: ZKDNT7F20H.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ КРУПНЫХ СОСУДОВ ПО СЕЛЬДИНГЕРУ 4-КАНАЛЬНЫЕ



Элементы комплекта:

Катетер
Игла
Проводник
Дилататор
Скальпель
Шприц: 10 мл

Кат. №	Размер / длина катетера	Размер дилататора	Размер / длина иглы	Проводник размер / длина / тип
ZKDNI8.5F20	8.5F / 20 см	9F	18G / 7 см	.035" / 60 см / "J"

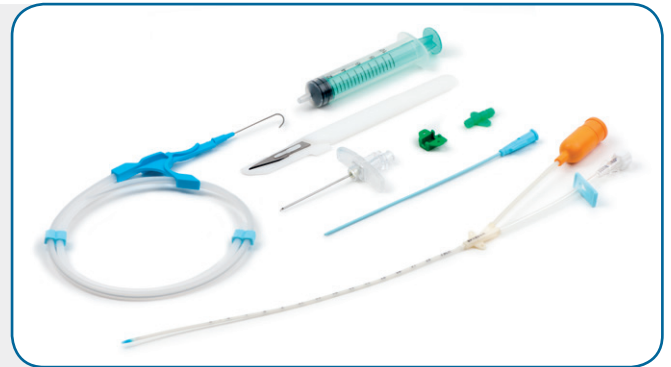
Примерный номер по каталогу: ZKDNI8.5F20.

Примечание: При необходимости возможен заказ катетеров с гидрофильным покрытием. Примерный номер по каталогу: ZKDNI8.5F20H.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТЕРМОДИЛЮЦИИ **Balkat**

Элементы комплекта:

Двухканальный катетер
 Проводник типа «J»
 Дилататор
 Прямая игла
 Шприц
 Скальпель
 Трубка бабочка
 Зажим



Комплект для термодиллюции предназначен для гемодинамического мониторинга инвазивным методом.

Этот метод включает транспульмональную термодиллюцию с одновременным компьютерным анализом формы волны аортального давления; кроме того метод позволяет прецизионно определить объемную скорость кровотока сердца и сердечную сократимость. Метод создает также новые возможности относительно количественного определения степени наводнения паренхимы легких, полученные результаты легко интерпретируются клинически.

Кат. №	Диаметр катетера	Длина катетера	Диаметр / длина проводника	Диаметр / длина иглы	Дилататор
ZKT4F8	4F	8 см	.022" / 48 см	19G / 5 см	5F
ZKT4F16	4F	16 см	.022" / 48 см	19G / 7 см	5F
ZKT4F22	4F	22 см	.022" / 60 см	19G / 7 см	5F
ZKT4F50	4F	50 см	.022" / 100 см	19G / 5 см	5F
ZKT5F20	5F	20 см	.022" / 60 см	19G / 7 см	6F

Технические данные:

- материал – полиуретан
- расстояние между термистором и концом катетера: 5 мм (+ 5 мм/- 0 мм)
- сопротивление при 37°C : 14.0kΩ +-3%
- диапазон измерения температуры : 0°C – 50°C

Примерный номер по каталогу: ZKT5F20.

Примечание: По запросу мы можем предоставить дополнительный элемент комплекта: датчик температуры инъектата.

Примерный номер по каталогу: ZKT5F20C.

Набор может быть дополнен одноразовым датчиком давления, предназначенным для контроля артериального давления.

Примерный номер по каталогу: DPT260.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СПИНАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ С ИГЛОЙ PENCIL – POINT



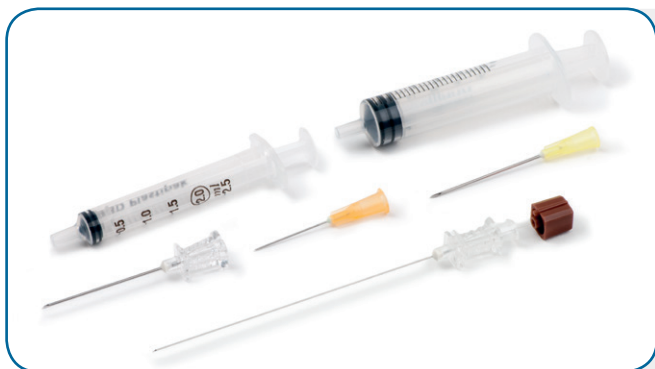
Элементы комплекта:

Игла PENCIL – POINT (тип Whitacre)
Игла направляющая
Игла для подкожной анестезии 0,5x25мм
Игла для введения лекарственных средств 0,9x40мм
Шприц 2,5мл
Шприц 5мл

Кат. №	Размер направляющей иглы	Размер спинальной иглы Pencil-Point	Цвет наконечника
ZIPPW24G	20G	24G	фиолетовый
ZIPPW25G	20G	25G	оранжевый
ZIPPW26G	20G	26G	коричневый
ZIPPW27G	22G	27G	серый

Примерный номер по каталогу: ZIPPW27G.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СПИНАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ (БЛОКАДЫ) СО СТАНДАРТНОЙ ИГЛОЙ



Элементы комплекта:

Игла стандартная (тип QUINKE)
Игла направляющая
Игла для подкожной анестезии 0,5 x 25 мм
Игла для введения лекарств 0,9 x 40 мм
Обычный шприц 2,5 мл
Обычный шприц 5 мл

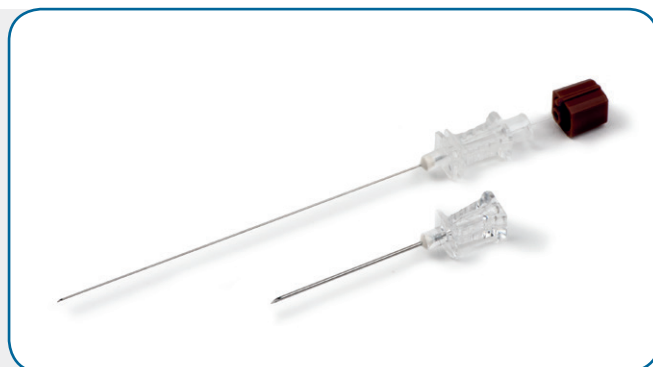
Кат. №	Размер направляющей иглы	Размер / длина стандартной спинальной иглы	Цвет наконечника
ZIPPS18G	---	18G / 90 мм	розовый
ZIPPS19G	---	19G / 90 мм	кремовый
ZIPPS20G	---	20G / 90 мм	жёлтый
ZIPPS21G	---	21G / 90 мм	зелёный
ZIPPS22G	---	22G / 90 мм	чёрный
ZIPPS25G	20G	25G / 90 мм	оранжевый
ZIPPS26G	20G	26G / 90 мм	коричневый
ZIPPS27G	22G	27G / 90 мм	серый
ZIPPS29G	22G	29G / 90 мм	красный

Примерный номер по каталогу: ZIPPS29G.

ИГЛЫ ДЛЯ СПИНАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ ТИП PENCIL-POINT

Элементы комплекта:

Направляющая игла
Спинальная игла, тип Pencil-Point



Кат. №	Размер направляющей иглы	Размер спинальной иглы Pencil-Point	Цвет наконечника
IPPW24G90	20G	24G / 90 мм	фиолетовый
IPPW25G90	20G	25G / 90 мм	оранжевый
IPPW26G90	20G	26G / 90 мм	коричневый
IPPW27G90	22G	27G / 90 мм	серый

Примерный номер по каталогу: IPPW27G90.

ИГЛЫ ДЛЯ СПИНАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ СТАНДАРТНЫЕ (ТИП QUINCKE)



Элементы комплекта:

Направляющая игла
Спинальная игла (тип QUINCKE)

Кат. №	Размер направляющей иглы	Размер / длина стандартной спинальной иглы	Цвет наконечника
IPPS18G50	---	18G / 50 мм	розовый
IPPS18G90	---	18G / 90 мм	розовый
IPPS19G50	---	19G / 50 мм	кремовый
IPPS19G90	---	19G / 90 мм	кремовый
IPPS20G50	---	20G / 50 мм	жёлтый
IPPS20G90	---	20G / 90 мм	жёлтый
IPPS21G50	---	21G / 50 мм	зелёный
IPPS21G90	---	21G / 90 мм	зелёный
IPPS22G50	---	22G / 50 мм	чёрный
IPPS22G75	---	22G / 75 мм	чёрный
IPPS22G90	---	22G / 90 мм	чёрный
IPPS23G90	---	23G / 90 мм	голубой
IPPS24G90	20G	24G / 90 мм	фиолетовый
IPPS25G50	20G	25G / 50 мм	оранжевый
IPPS25G75	20G	25G / 75 мм	оранжевый
IPPS25G90	20G	25G / 90 мм	оранжевый
IPPS26G50	20G	26G / 50 мм	коричневый
IPPS26G90	20G	26G / 90 мм	коричневый
IPPS26G130	20G	26G / 130 мм	коричневый
IPPS27G90	22G	27G / 90 мм	серый
IPPS29G90	22G	29G / 90 мм	красный

Примерный номер по каталогу: IPPS27G90.

ИГЛЫ ДЛЯ ЛЮМБАЛЬНОЙ ПУНКЦИИ, игла спиальная СТАНДАРТНАЯ (ТИП QUINCKE)



Кат. №	Размер / длина стандартной спиальной иглы	Цвет наконечника
IPPS18G50	18G / 50 мм	розовый
IPPS18G90	18G / 90 мм	розовый
IPPS19G50	19G / 50 мм	кремовый
IPPS19G90	19G / 90 мм	кремовый
IPPS20G50	20G / 50 мм	жёлтый
IPPS20G90	20G / 90 мм	жёлтый
IPPS21G50	21G / 50 мм	зелёный
IPPS21G90	21G / 90 мм	зелёный

Примерный номер по каталогу: IPPS21G90.

ИГЛЫ ДЛЯ БИОПСИИ ТИП WESTCOTT



Кат. №	Размер / длина иглы типа WESTCOTT
IBW18G140	18G / 140 мм
IBW20G140	20G / 140 мм

Примерный номер по каталогу: IBW20G140.

ИГЛЫ ДЛЯ БИОПСИИ ТИПА MADAYAG

также рекомендованы для проведения невролиза

**Кат. №**

IBM18G150
IBM20G150
IBM20G200
IBM22G200

**Размер / длина иглы
типа MADAYAG**

18G / 150 мм
20G / 150 мм
20G / 200 мм
22G / 200 мм

Примерный номер по каталогу: IBM20G150.

УДЛИНИТЕЛИ ИНФУЗИОННЫХ НАСОСОВ

Доступны удлинители прозрачные ПВХ и полиэтиленовые. Полиэтиленовые удлинители химически более устойчивые. Предлагаем удлинители различных цветов (только для ПВХ).



Кат. № Прозрачный ПВХ	Кат. № Полиэтиленовый	Тип наконечника	длина трубки
PP190LL	PP190LLPE	luer-lock	90 см
PP120LL	PP120LLPE	luer-lock	120 см
PP150LL	PP150LLPE	luer-lock	150 см

Примерный номер по каталогу: PP120LL.

Для заказа удлинителей определённого цвета добавьте соответствующие буквы к номеру по каталогу:

CZ- чёрный, примерный номер по каталогу: PP120LLCZ.

CZE- красный, примерный номер по каталогу: PP120LLCZE.

N - голубой, примерный номер по каталогу: PP120LLN.

POM - оранжевый, примерный номер по каталогу: PP120LLPOM.

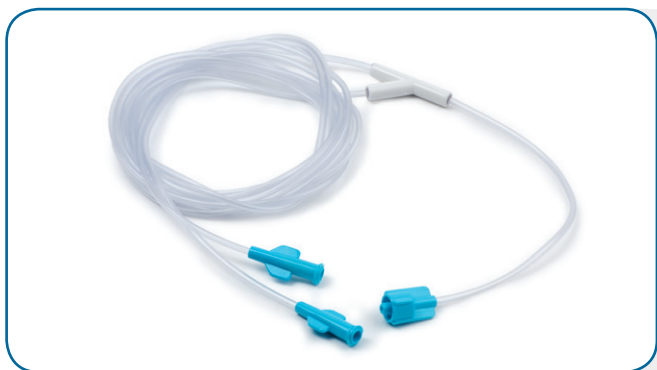
УДЛИНИТЕЛИ ИНФУЗИОННЫХ НАСОСОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНИКОМ тип коннектора Luer-Lock



Кат. №	Длина трубки	Цвет
РРІК37LL	7 см	Прозрачные
РРІК310LL	10 см	
РРІК320LL	20 см	
РРІК390LL	90 см	
РРІК3150LL	150 см	
РРІК37LLCZ	7 см	Чёрные
РРІК320LLCZ	20 см	
РРІК390LLCZ	90 см	
РРІК3150LLCZ	150 см	

Примерный номер по каталогу: РРІК3150LLCZ.

УДЛИНИТЕЛИ ДЛЯ ДВУХШПРИЦЕВЫХ ИНФУЗИОННЫХ НАСОСОВ тип коннектора Luer-Lock

**Кат. №**

PP1150LLD

Длина трубки

150 см

Примерный номер по каталогу: PP1150LLD.

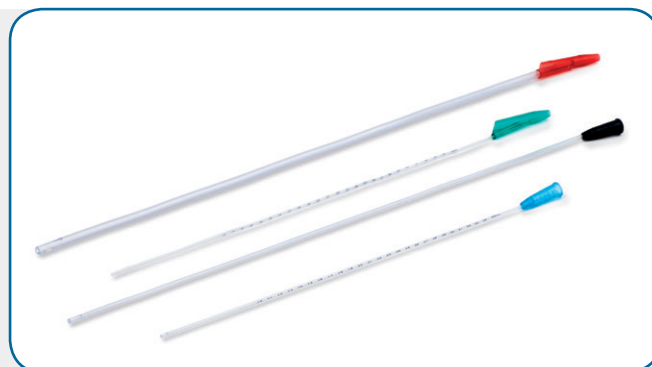
КАТЕТЕРЫ ДЛЯ САНАЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

Катетер позволяет проводить аспирацию жидкости или секрета из верхних дыхательных путей.

В зависимости от типа отсасываемой жидкости можно подобрать катетер с необходимым типом наконечника (отверстие на конце и по бокам катетера).

Катетер сделан из прозрачного материала, который позволяет видеть отсасываемую жидкость.

Имеется два типа катетеров: - с вакуум-контролем и без.



Кат. № стандарт с центральным отверстием и двумя боковыми отверстиями	Кат. № с нанесенной сантиметровой шкалой	Кат. № с вакуум-контролем, одним центральным отверстием и двумя боковыми отверстиями	Кат. № с вакуум-контролем и сантиметровой шкалой	Размер / длина катетера	Цвет наконечника
KOGDO4F40C	---	---	---	4F / 40 см	белый
KOGDO4F50C	---	---	---	4F / 50 см	белый
---	KOGDO6F40CZ	---	KOGDO6F40PZ	6F / 40 см	зелёный
KOGDO6F50C	---	KOGDO6F50P	---	6F / 50 см	зелёный
---	KOGDO8F40CZ	---	KOGDO8F40PZ	8F / 40 см	голубой
KOGDO8F50C	---	KOGDO8F50P	---	8F / 50 см	голубой
KOGDO10F60C	---	KOGDO10F60P	---	10F / 60 см	чёрный
KOGDO12F60C	---	KOGDO12F60P	---	12F / 60 см	белый
KOGDO14F60C	---	KOGDO14F60P	---	14F / 60 см	зелёный
KOGDO16F60C	---	KOGDO16F60P	---	16F / 60 см	оранжевый
KOGDO18F60C	---	KOGDO18F60P	---	18F / 60 см	красный

Примерный номер по каталогу: KOGDO18F60C.

Примечание: кроме того доступны следующие модификации катетеров:

A - только с центральным отверстием

Примерный номер по каталогу: KOGDO12F50A или KOGDO12F50PA для модификации с вакуум-контролем

B - с центральным и боковыми отверстиями

Примерный номер по каталогу: KOGDO16F60B или KOGDO16F60PB для модификации с вакуум-контролем

T - с атравматичным кончиком и вакуум-контролем доступны размеры от 10F до 18F

Примерный номер по каталогу: KOGDO18F60PT

S - совместимые со шприцем, доступны только в версиях с центральным отверстием, размеры от 4F до 14F

Примерный номер по каталогу: KOGDO12F60AS.

КАТЕТЕРЫ ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ ПУПОЧНОЙ ВЕНЫ



Высококачественный полиуретановый педиатрический катетер используется для катетеризации пупочных сосудов. Он может использоваться в обменных переливаниях крови, для измерения артериального давления и для забора крови. Катетер изготовлен из полиуретана.

Кат. №

КР4F40
КР5F40
КР6F40
КР8F40

Размер / длина катетера

4F / 40 см
5F / 40 см
6F / 40 см
8F / 40 см

Примерный номер по каталогу: КР6F40.

КАТЕТЕРЫ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ



Катетер изготовлен из ПВХ.

Кат. №

КК6F40
КК6F100
КК7F40
КК7F100
КК8F40
КК8F100
КК10F40
КК10F100

Размер / длина катетера

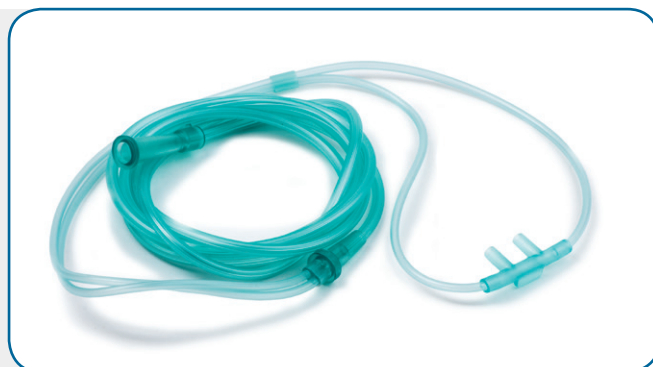
6F / 40 см
6F / 100 см
7F / 40 см
7F / 100 см
8F / 40 см
8F / 100 см
10F / 40 см
10F / 100 см

Примерный номер по каталогу: КК10F100.

КАТЕТЕРЫ ДЛЯ ПОДАЧИ КИСЛОРОДА

Катетер даёт возможность подавать кислород, не вызывая раздражения и высыхания слизистой оболочки носа. Назальные трубочки, входящие в состав набора, имеют мягкие атравматические кончики, что позволяет минимизировать повреждения слизистой и тканей носа.

Катетер сделан из ПВХ.



Кат. №

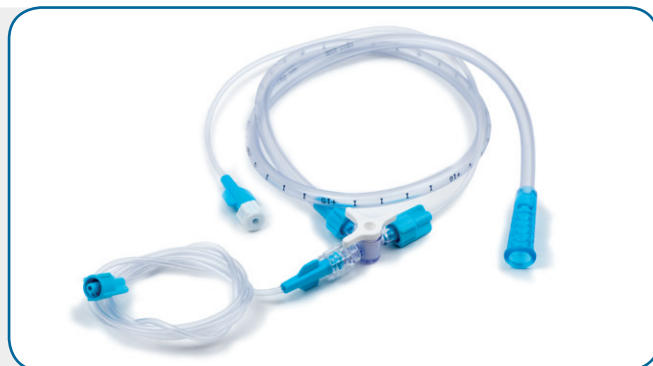
KPTPN

Примерный номер по каталогу: KPTPN.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО ВЕНОЗНОГО ДАВЛЕНИЯ

Элементы комплекта:

трубка, соединяющая катетер с венозным руслом
измерительная трубка (градуированная)
трубка для наполнения измерительной системы
трехходовый краник



Кат. №

OCZ

Примерный номер по каталогу: OCZ.

РАМПЫ ДВУХХОДОВЫЕ

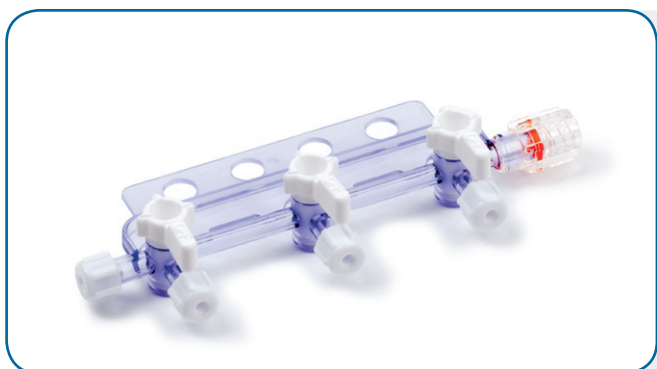


Кат. №

RAM2

Примерный номер по каталогу: RAM2.

РАМПЫ ТРЕХХОДОВЫЕ



Кат. №

RAM3

Примерный номер по каталогу: RAM3.

КРАНИКИ ОДНОХОДОВЫЕ



Кат. №

K1V20BARS

Примерный номер по каталогу: K1V20BARS.

Описание

Высокое давление

КРАНИКИ ТРЕХХОДОВЫЕ



Кат. №

K3V
K3V20BARS

Примерный номер по каталогу: K3V20BARS.

Описание

Низкое давление
Высокое давление

АСПИРАТОРЫ НЕОНАТАЛЬНЫЕ МЕКОНИАЛЬНЫЕ



При синдроме аспирации мекония необходимо отсосать густой меконий не только из носа и глотки, но также и из трахеи. Операцию целесообразно производить до того, как новорожденный сделает первый вдох. Для этого новорожденный должен быть интубирован, а интубационная трубка подключена к аспиратору, который, в свою очередь, должен быть соединён с источником вакуума.

Кат. №

ASP

Примерный номер по каталогу: ASP.

ПЕРЕХОДНИК С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ



Кат. №

BL

Примерный номер по каталогу: BL.

СКАЛЬПЕЛЬ

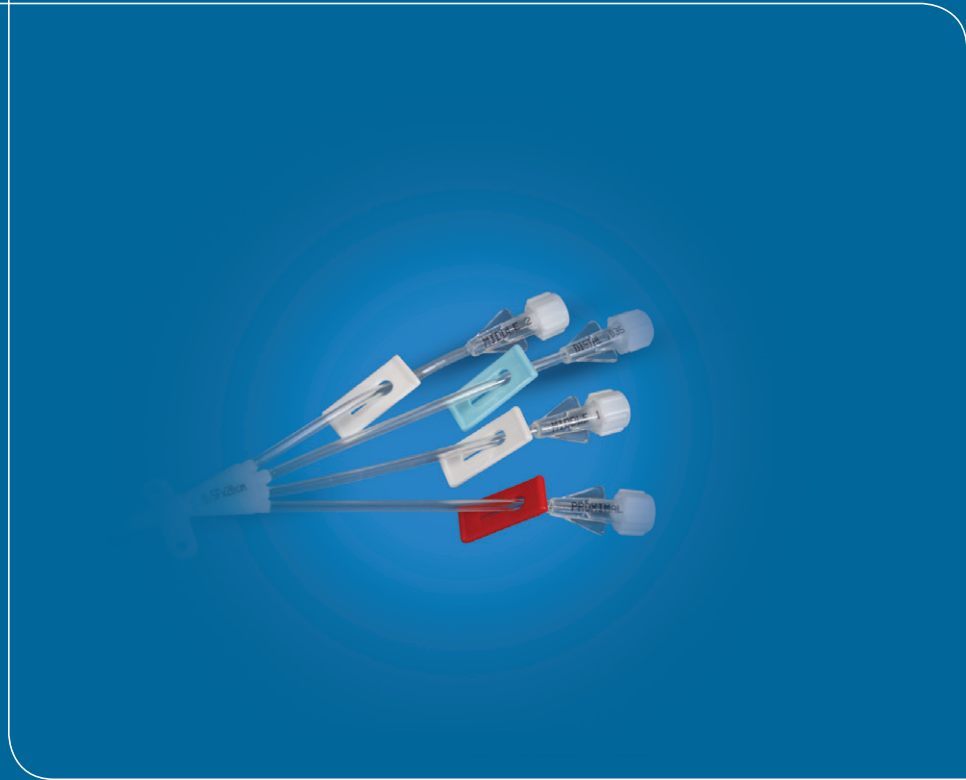


Кат. №

S

Примерный номер по каталогу: S.

Lined area for notes with horizontal dotted lines.



Производитель Медицинского Оборудования

ул. Модлинська, 294, 03-152 Варшава, Польша
тел.: (+48) 22 597 44 00, факс: (+48) 22 597 44 44
e-mail: balton@balton.pl; www.balton.pl