## Медицинское оборудование и расходные матералы



117218, Москва, ул.Кедрова, д.14, корп.1, оф. 213 E-mail: info@principalbm.ru тел.: +7(495)133-90-23 www.principalbm.ru

## Перейти на сайт

## МЕДИЦИНСКИЕ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Кат. №	Наименование	Штук в уп.
инфузи	РИПРИ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	
	Катетер внутривенный периферический с дополнительным портом	
S7500F114-122	G 14, 16, 17, 18, 20, 22	100/1000
S7500F124	G 24	100/1000
S7500F126	G 26	100/1000
	Канюли для внутривенной инфузии с защитным устройством	
1101014-022	G 14, 16, 17, 18, 20, 22	50/500
1101024-026	G 24,26	50/500
S49SEL016	<b>Игла Сельдингера</b> для подключичного катетера G 16, диаметр 1,60 мм, длина 100 мм	20/1000
S49SEL018	<b>Игла Сельдингера</b> для подключичного катетера G 18, диаметр 1,20 мм, длина 70 мм	20/1000
961**	Набор для катетеризации центральных вен TRO-CENTRAKIT по Сельдингеру, одноходовой	
	(Fr 6) G 14, (Fr 5) G 16, (Fr 4) G 18, длина 16/ 20 см	10
	Набор для катетеризации центральных вен TRO-CENTRAKIT по Сельдингеру, двухходовой	
	(Fr7) G14/18, (Fr7) G16/16, длина	10
	Набор для катетеризации центральных вен TRO-CENTRAKIT по Сельдингеру, трехходовой	
	(Fr7) G18/16/18	10
21052, 22052	<b>Шприц для шприцевого дозатора</b> , объем 50 мл, винтовая насадка, с иглой	50/300
21051	<b>Шприц для шприцевого дозатора</b> , объем 50 мл, винтовая насадка, о иглы	50/300
22053	<b>Шприц для шприцевого дозатора</b> , объем 50 мл, винтовая насадка, осо явлы  — В прицевого дозатора и прицевого и прицевого дозатора и прицевого и прицевого и прицевого и прицевого и прицевого и прицевого и придевого и прицевого и придевого и прицевого и пристевого и прицевого и придевого и прицевого и придевого и прицевого и пристевого и пристевого и придевого и прист	50/300
50070	Соединительная линия, длина 70 см, винтовые насадки с двух сторон	100/1000
50150	Соединительная линия, длина 150 см, винтовые насадки с двух сторон	100/1000
50180	Соединительная линия, длина 180 см, винтовые насадки с двух сторон	100/1000
50200	Соединительная линия, длина 200 см, винтовые насадки с двух сторон	100/1000
50300	Соединительная линия, длина 300 см, винтовые насадки с двух сторон	100/1000
S700PC030	Соединительная линия, длина 30 см. винтовые насадки с двух сторон	250/1000
S700PC075	Соединительная линия, длина 35 см, винтовые насадки с двух сторон	250/1000
S700PC150	Соединительная линия, длина 150 см, винтовые насадки с двух сторон	250/1000
S700PC200	Соединительная линия, длина 100 см, винтовые насадки с двух сторон	200/1000
S702NC300	Соединительная линия, длина 300 см, луер-лок (male, female) порты, без фталатов	100/1000
50151	Соединительная линия, длина 150 см, винтовые насадки с двух сторон, светонепроницаемая	100/1000
50201	Соединительная линия, длина 200 см, винтовые насадки с двух сторон, светонепроницаемая	100/1000
50202	Соединительная линия, длина 200 см, винтовые насадки с двух сторон, полиэтилен, без фталатов	100/1000
S701PC015	Соединительная линия Гейдельберга, 3*4 мм, длина 15 см, винтовые насадки с двух сторон	100/1000
S701PC030	Соединительная линия Гейдельберга, 3*4 мм, длина 30 см, винтовые насадки с двух сторон	100
S701PC075	Соединительная линия Гейдельберга, 3*4 мм, длина 35 см, винтовые насадки с двух сторон	100
S701PC150	Соединительная линия Гейдельберга, 3 4 мм, длина 75 см, винтовые насадки с двух сторон	100
51002	Соединитель ЛС-2 для синхронной инфузии (два подключения)	100
51002	Соединитель ЛС-3 для синхронной инфузии (два подключения)	100
51003	Соединитель ЛС-4 для синхронной инфузии (четыре подключения)	100
51005	Соединитель ЛС-5 для синхронной инфузии (пять подключений)	100
S7900B003,	<b>Краник для инфузии трехходовой</b> , поворот на 360 градусов (красный, белый, синий)	100
S7900B003, S7900R003	крапик для ипфузии трехходовой, поворот на эфотрадусов (краспый, остый, синии)	100
70013	Заглушка инфузионная Луер-Лок с мембраной (желтая )	100/5000
70014, 70015,	Заглушка инфузионная двухсторонняя (оранжевая, красная, синяя)	
70016		
S12010G00	Система для многократного забора медикаментов Спайк с антибактериальным фильтром 0,1 µм	100
S12010B00	Система для многократного забора медикаментов Спайк с антибактериальным фильтром 0,1 µм,	100
	фильтр 5 µм	
S12020T54	Система для смешивания растворов	100
S76000CVP	ЦВД-манометр	1/50
<b>AHECTES</b>	RNS	
S53Q**	<b>Игла спинальная</b> , срез типа Квинке G 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, длина 90, 70 или 38 мм	20
S53Q**	<b>Игла спинальная</b> , срез типа Квинке G 10, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 23, 20, 27, длина 90, 70 или 30 мм <b>Игла спинальная</b> , срез типа Квинке G 20, 21, 22 длина 110, 120, 150 мм	20
S53P**	Игла спинальная, срез типа Квинке G 20, 21, 22 длина 110, 120, 130 мм  Игла спинальная, срез типа Пенсил Поинт G 20, 22, 24 длина 90 мм	20
S53P**	игла спинальная, срез типа Пенсил Поинт G 20, 22, 24 длина 90 мм  Игла спинальная, срез типа Пенсил Поинт G 25, длина 103 мм	20
S53P**	<b>Игла спинальная</b> , срез типа Пенсил Поинт G 22, длина 120 мм	20

S53P**	<b>Игла спинальная</b> , срез типа Пенсил Поинт G 26 длина 120 мм, с интродьюсером G 21, длина 38 мм	20
	Набор для эпидуральной анестезии: эпидуральный катетер с тремя боковыми глазками длина минимум 70 см, коннектор катетера, игла Туохи, инъекционная игла G 16, эпидуральный фильтр 0,22	
	минимум 70 см, коннектор катетера, игла туохи, инъекционная игла G то, эпидуральный фильтр 0,22 микрон, шприц 10 мл для методики "утрата сопротивления"	
76003	игла Туохи G 16, эпидуральный катетер G 19	10
76005	игла Туохи G 18, эпидуральный катетер G 21	10
ХИРУРГИ	Я И БИОПСИЯ	
21120	<b>Шприц типа Жане</b> , объем 120 мл, 3-х компонентный, без иглы, с адаптером Луер для крепления к	50
004000000	катетеру	0.5
S91003020	Набор для плеврального дренирования с трехходовым краном (кран, шприц 50 мл Луер-Лок, игла для пункции 1,8х80 мм, проводящие шланги с винтовой насадкой, пакет для секрета 2,0 л)	25
S9100R020	Набор для плеврального дренирования с клапаном обратного тока (клапан, шприц 50 мл Луер-Лок, игла для пункции 1,8х80 мм, проводящие шланги с винтовой насадкой, пакет для секрета 2,0 л)	25
777 000	<b>Дренажная камера-"гармошка"</b> , объем 500 мл, соединительная трубка, устройство для подвешивания	20
777200	<b>Дренажная камера-"гармошка"</b> , объем 200 мл, соединительная трубка, устройство для	20
772 000	подвешивания  Дренажная камера, объем 450 мл, вакуум 850 мбар, соединительная трубка, утройство для	25
755 006-018	подвешивания <b>Катетер дренажный Редона</b> , длина 50 см, с рентгеноконтрастной полосой, перфорация 14 см	200
	CH 06, 08, 09, 10, 12, 14, 16, 18	
758 006-018	<b>Катетер дренажный Редона с металлическим троакаром</b> , длина 50 см, с рентгеноконтрастной	100
	полосой, перфорация 14 см СН 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18	
785 008-030	<b>Катетер дренажный для лапаратомии</b> , силиконовый, длина 50 см, 5 боковых отверстий, двойная	
	упаковка	
	CH 08,10, 18	25
	CH 15	25 25
	CH 21 CH 24	25 25
	CH 27	25
	CH 30	25
	CH 36	25
786006-012, 787006-012	<b>Катетер дренажный тип"Penrose" капиллярный, силиконовый</b> , длина 30, 50 см, рентгеноконтрастный	100
	диаметр: 6, 8, 10, 12 мм	
780008-039,	<b>Катетер дренажный силиконовый для лапаротомии</b> , длина 25 см, 50 см, 5 боковых отверстий, двойная упаковка. CH 08, 10, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39	
790 016-036	Торакальный катетер, ПВХ, длина 50 см, 5 боковых отверстий, маркировка 15, 20, 25, 30 см,	
	рентгеноконтрастный, центральное отверстие CH 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36	
766 006-008	Дренажная система (камера-"гармошка" 20 мл, катетер дренажный Редона, металлический троакар)	40
	CH 06, 08	
770 006-008	<b>Дренажная система</b> (камера-"гармошка" 30 мл, катетер дренажный Редона, металлический троакар)	40
_	CH 06, 08	
S90300506-508	<b>Дренажная система</b> (камера-"гармошка" 50 мл, катетер дренажный Редона, металлический троакар)  CH 06, 08	40
	Камера дренажная низковакуумная для активной аспирации, камера объемом 400 мл с пружинным	40
	механизмом, мультиперфорированный дренаж с рентгенконтрастной полосой и стальным троакаром, соединительная линия	
S90100410-418	СН 10, 12, 14, 16, 18 (400 мл)	
0050000000000	<b>Катетер торакальный с троакаром</b> , длина 40 см, два боковых отверстия	0.5
\$95200008-024 \$95200026-040	CH 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 CH 26, 28, 32, 36, 40	25 25
797 016-036	Катетер торакальный с троакаром, длина 40 см, два боковых отверстия	1
	CH 16, 18, 22, 25, 28, 32, 36	·
798 000	Дренажная емкость однобаночная	1/20
799 000	Дренажная емкость двухбаночная	1/20
600-622	Наборы для отсасывания тип Янкауэр: тип "Vaginal", тип "retroscopy", тип "micro - short", тип "micro - long",: аспирационный наконечник с ВК и без, соединительная трубка длина 210 см (возможны различные типоразмеры рукояток) СН 15, 18, 22, 24, 30	50
650-659	Наборы для отсасывания тип Янкауэр с рукояткой, тип "micro - short", тип "micro - long", : рукоятка-аспирационный наконечник с ВК и без, соединительная трубка длина 210-230 см (возможны	50
680-694	различные типоразмеры рукояток) СН 18, 22, 24, 30  Рукоятка-аспирационный наконечник тип Янкауэр, (возможны различные типоразмеры рукояток)	250
	CH 22	
520-534	Соединительная трубка для аспирации, 210 - 300 см, СН 25, 30	50
535-542	Соединительная трубка для аспирации капиллярная, 210 - 300 см, СН 25, 30 не перекручиваются	50
548-549000	Соединительная трубка для аспирации в рулонах по 30 метров, СН 22 5*7,5 мм; СН 30 7*10 мм	1
D305***	Трубки силиконовые в бабинах по 25 метров автоклавируемые	1

S9310E006-016	<b>ТЕЖНОСТИ ДЛЯ АСПИРАЦИИ И САНАЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХ. Закрытая аспирационная система для санации</b> трахеобронхиального дерева, с дополнительным	<u> АТЕЛЬН</u>
000.02000 0.0	гофрированным переходником СН 06, 08, 10, 12, 14, 16	
290 000	Система для забора трахеального содержимого: прозразный контейнер 10 мл, отведение с вакуум контролем, дополнительная завинчивающаяся крышка, наклейка для записей данных	100
S930TC005-024	<b>Аспирационный катетер с вакуум контролем acti-fine</b> , коннектор "thumb control", длина 50 см, центральное отверстие и 2 дополнительных боковых отверстия CH 05, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18	100/1000
0.40,000,040	CH 20, 22, 24	
248 006-018	<b>Катетер для отсасывания с вакуум контролем</b> , длина 52 см, цетральное отверстие и 2 дополнительных боковых отверстия CH 06	50/250
	CH 08, 10, 12, 14, 16, 18	50/250
249 006-020	<b>Катетер для отсасывания</b> , длина 52 см, центральное отверстие и 2 дополнительных боковых отверстия	
	CH 06, 08	100/500
	CH 10, 12, 14 CH 16, 18	100/500 100/500
	CH 20	100/500
251 006-020	<b>Катетер для отсасывания силиконизированные</b> , длина 52 см, центральное отверстие и 1	100/500
	дополнительное боковое овальное отверстие	
252 222 222	CH 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20	100/506
252 008-020	Катетер для отсасывания силиконизированные, длина 52 см, центральное отверстие и 2 дополнительных боковых отверстия СН 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20	100/500
253 006-020	<b>Катетер для отсасывания силиконизированные</b> , длина 52 см, центральное отверстие и 2	100/500
	дополнительных боковых маленьких отверстия CH 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20	
268 008-018	Катетер для отсасывания силиконизированные с изогнутым кончиком,, длина 60 см, центральное отверстие и 2 дополнительных боковых маленьких отверстия СН 08, 10, 12, 14, 16, 18	100/500
261 008-020	<b>Катетер для отсасывания силиконизированные</b> , длина 60 см, центральное отверстие и 1 дополнительное боковое овальное	400/500
	CH 08, 16 CH 10, 12, 14,	100/500 100/500
	CH 18	100/500
	CH 20	100/500
263 008-018	<b>Катетер для отсасывания силиконизированные</b> , длина 60 см, центральное отверстие и 2 дополнительных боковых маленьких отверстия	
	CH 08, 16	100/500
	CH 10, 12, 14, CH 18	100/500 100/500
271 008-018	<b>Катетер для отсасывания силиконизированные</b> , длина 70 см, центральное отверстие и 1	100/500
	дополнительное боковое овальное CH 08, 10, 12, 14, 16, 18	
275 010-016	Катетер для отсасывания с кончиком "Пигсноут", длина 60 см, центральное отверстие и 4 дополнительных боковых маленьких отверстия СН 10, 14, 16	100/500
233 008-018	Катетер для отсасывания с вакуум контролем для трахеостомы , длина 26 см центральное отверстие и 2 дополнительных боковых СН 08, 10, 12, 14, 16, 18	100/1000
926 000	Коннектор "вакуум-контроль"	1 000
ПЕДИАТЕ	RNG	
440 008-14	Отсос слизи новорожденных с двойной камерой 40 мл без фильтра	
	CH 08	100
	CH 10-14	100
441 008-14	Отсос слизи новорожденных с фильтром с двойной камерой 40 мл, катетер СН 08-14	100
S10404006-014	Отсос слизи новорожденных acti-fine с двойной камерой 25 мл без фильтра, с дополнительной завинчивающейся крышкой, катетер CH 06-14	25/250
S10000G00	Зажим пуповины acti-fine для новорожденных	50/500
\$83010010-20 \$10200004-008	Мочеприемник педиатрический 200 мл, 100 мл, для мальчиков и девочек, с самоклеющимся кругом на пенной основе  Катетер пупочный, длина 40 см, с рентгеноконтрастной полосой, центральное отверстие и 2 боковых	50/100
310200004-000	отверстия CH 04, 05, 06, 08	100/1000
445 004-008	<b>Катетер пупочный</b> , <b>полиуретан</b> , длина 38 см, с рентгеноконтрастной полосой, центральное отверстие и 2 боковых отверстия	100/1000
	CH 04	50/200
	CH 05	50/200
	CH 06	50/200
	CH 08	50/200
\$1015000/ 009	<b>Зонд для питания</b> , длина 50 см, с рентгеноконтрастной полосой, 2 боковых отверстия, ренгеноконтрастная линия 20 см от дистального конца СН 04, 06, 07, 08	100/1000
S10150004-008	011 04, 00, 07, 00	100/1000

S10150009-010	CH 09, 10	
	<b>Зонд для питания</b> , длина 40 см, с рентгеноконтрастной полосой, 2 боковых отверстия, ренгеноконтрастная метка 20 см от дистального конца	
418 004	CH 04	100/50
418 005-012	CH 05, 06, 08, 10, 12	100/50
420 004-012	<b>Зонд для питания</b> , длина 50 см, с рентгеноконтрастной полосой, 2 боковых отверстия, ренгеноконтрастная метка 20 см от дистального конца	50/20
	CH 04, 05, 06 CH 08, 10, 12	
425 005-012	<b>3онд для питания</b> , длина 100 см, с рентгеноконтрастной полосой, 2 боковых отверстия,	50/20
120 000 012	ренгеноконтрастная метка 20, 50, 75 см от дистального конца СН 05, 06, 08, 10, 12	00/200
FACTROS	НТЕРОЛОГИЯ	
160 008-020	<b>Зонд желудочный</b> , длина 85 см, рентгеноконтрастная маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4 боковых	
100 000 020	отверстия, центральное отверстие	
	CH 08, 10, 12	50/200
	CH 14	50/200
	CH 16, 18, 20	50/200
105 010 005	<b>Зонд желудочный</b> , длина 80 см, 2 боковых отверстия	400
165 018-025 165 028	CH 18, 20, 22, 25	100 100
165 030-032	CH 28 CH 30, 32	50
165-035	CH 35	50
162 014-018	<b>Зонд желудочный, длина 100 см, с пластиковым проводником,</b> рентгеноконтрастная маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4 боковых отверстия	50
	CH 14, 16, 18	
S9201G008-024	Зонд желудочный с закрытым дистальным концом, длина 110 см, рентгеноконтрастная линия, маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4 дистальных боковых отверстия, центральное отверстие	
	CH 08, 10, 12, 14, 16, 18	50/500
	CH 20, 22, 24	40/400
S92020006-024	<b>Зонд желудочный acti-fine</b> с закрытым дистальным концом, длина 80 см, рентгеноконтрастная линия,	
	маркировка 40, 50, 60 см, 2 дистальных боковых отверстия	
	CH 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18	50/500
00.10000000000	CH 20, 22, 24	40/400
S94000006-024	<b>Зонд дуоденальный Левина</b> , длина 125 см, рентгеноконтрастная линия, маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4 боковых отверстия, закрытое центральное отверстие	
	CH 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18	100
	CH 20, 22, 24	100
151 008-020	Зонд дуоденальный Левина, длина 125 см, рентгеноконтрастная маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4	
	боковых отверстия, открытое центральное отверстие	400
	CH 8, 10, 12, 14, 16	100 100
156 008-018	СН 18, 20  Зонд дуоденальный Левина с крышкой, длина 125 см, рентгеноконтрастная маркировка 45, 55, 65 и	100
	75 см, 4 боковых отверстия, закрытый конец, рентгеноконтрастный	
	CH 08, 10, 12, 14	100
	CH 16	100
150,000,010	CH 18	100
159 008-018	Зонд дуоденальный Левина полиуретановый, с крышкой, длина 125 см, рентгеноконтрастная	
	маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4 боковых отверстия, центральное отверстие, рентгеноконтрастный	
	CH 08,10, 12, 14	100
	CH 16, 18	100
154 010-018	Зонд дуоденальный Левина, полиуретановый, с двумя крышками, длина 125 см, рентгеноконтрастная маркировка 45, 55, 65 и 75 см, 4 боковых отверстия, закрытый конец,	
	рентгеноконтрастная маркировка 43, 33, 63 и 73 см, 4 обковых отверстия, закрытый конец, рентгенконтрастная полоса по всей длине	
	CH 10, 12, 14, 16, 18	100
S8200R018-032	Катетер ректальный, длина 40 см, 2 боковых отверстия, рентгеноконтрастная линия	
	CH 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32	100/500
	Катетер ректальный, длина 40 см, 2 боковых отверсвия	
140 018-032	CH 18, 20, 22, 24, 26, 30, 32	100/500
140 035 142 006-010	СН 35 <b>Катетер ректальный 2-ходовой</b> с баллоном, длина 30 см, 2 боковых отверстия, с манжетой большого	100/400
142 000-010	объема и низкого давления	
	размеры: 6 мм, 8 мм, 10 мм	40
<b>УРОЛОГИ</b>	IR	
S8200F008-016	<b>Катетер урологический женский</b> , длина 18 см, 2 боковых отверстия, рентгенконтрастная линия	
	CH 08, 10, 12, 14, 16	100/500
	Катетер урологический женский, длина 18 см, 2 боковых отверстия	100/300
	CH 06, 20	100/1000
100 006, 020		
100 006, 020 100008, 018	CH 08, 18	100/1000
	CH 08, 18 CH 10, 12, 14, 16	100/1000 100/1000

	CH 08, 10, 12, 14, 16, 18	
	<b>Катетер урологический Нелатона</b> , длина 40 см, 2 боковых отверстия, рентгенконтрастная линия	
S8200N006-018	CH 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18	100/500
S8200N020-024	CH 20, 22, 24	100/500
	Катетер урологический Нелатона, длина 40 см, 2 боковых отверстия	
110 006	CH 06	100/500
110 008	CH 8	100/500
110 010-016	CH 10, 12, 14, 16	100/500
110 018-020	CH 18, 20	100/500
110 022-024	CH 22, 24	100/500
111 008-018	Катетер урологический Нелатона со смазкой, длина 40 см, 2 боковых отверстия	100/500
	CH 08, 10, 12, 14, 16, 18	
	Катетер урологический Тиманна, длина 40 см, 2 боковых отверстия	
120 008-018	CH 08, 10, 12, 14, 16, 18	100/500
120 020-024 118 0 12-26	СН 20, 22, 24  Катетер Фолея, латекс, 2-ходовой, длина 40 см, мягкий коннектор, рентгеноконтрастный, объем	100/500
110 0 12-20	баллона 30 мл	
	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 26	10
117 0 12-26	Катетер Фолея, латекс, 2-ходовой, длина 40 см, мягкий коннектор, рентгеноконтрастный, объем	
	баллона 5-15 мл	
	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26	10
116 0 06-10	<b>Катетер Фолея</b> , <b>латекс</b> , педиатрический, 2-ходовой, длина 30 см, мягкий коннектор,	
	рентгеноконтрастный, объем баллона 3 мл СН 06, 08, 10	10
	Катетер Фолея, 2-х ходовой, силикон-латех	
S81015C12-C22	СН 12, 14, 16, 18, 20, 22 (с объемом баллона 5-15 мл.)	10/400
S81015C24-C28	СН 24, 26, 28 (с объемом баллона 5-15 мл.)	10/400
S81030C12-C22	СН 12, 14, 16, 18, 20, 22 (с объемом баллона 30 мл.)	10/400
S81030C24-C28	СН 24, 26, 28 (с объемом баллона 30 мл.)	10/400
S81050C06-C10	СН 6, 8, 10 (с объемом баллона 3-5 мл.)	10/400
	Катетер Фолея, 2-х ходовой, латекс с силиконовым покрытием, жесткий пластиковый клапан для	
	наполнения баллона	
S81015012-022	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22 (с объемом баллона 5-15 мл.)	10/400
S81015024-028	CH 24, 26, 28 (с объемом баллона 5-15 мл.)	10/400
S81030012-022	СН 12, 14, 16, 18, 20, 22 (с объемом баллона 30 мл.)	10/400
S81030024-030 S81050006-010	CH 24, 26, 28, 30 (с объемом баллона 30 мл.) CH 6, 8, 10 (с объемом баллона 3-5 мл.)	10/400
115 0 06-10	Катетер Фолея, силикон, 2-ходовой, длина 30 см, 2 боковых отверстия, прозрачный,	10/400
110 0 00 10	рентгеноконтрастный	
	СН 06 (объем балона 1.5 мл)	40
	СН 08 (объем балона 3.0 мл), СН 10 (объем балона 3.5 мл)	40
115 0 12-26	Катетер Фолея, силикон, 2-ходовой, длина 40 см, 2 боковых отверстия, прозрачный,	
	рентгеноконтрастный, объем баллона 5-10 мл	40
115 8 12-24	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26  Катетер Фолея, силикон, 2-ходовой, длина 40 см, 2 боковых отверстия, прозрачный,	40
113 6 12-24	рентгеноконтрастный, объем баллона 30 мл	
	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24	4
115 2 10-24	Катетер Фолея, силикон, с рельефной поверхностью, 2-ходовой, длина 40 см, 2 боковых отверстия,	
	прозрачный, рентгеноконтрастный, объем баллона 5-10 мл	
	CH 12, 14, 16, 18	
	CH 10, 20, 22, 24	40
115 7 12-18	<b>Катетер Фолея, силикон</b> , с центральным отверстием для постановки по проводнику, 2-ходовой, длина 40 см, 1 боковое отверстие, прозрачный, рентгеноконтрастный, объем баллона 5-10 мл	
	40 dili, 1 dokobbe dibepatric, ripospa-ribiri, permenokompatribiri, dobelir darbidita 5-10 ilibi	
	CH 12, 14, 16, 18	80
S83010200	Мочеприемник, 2000 мл, прикроватный	100
S8301L050	Мочеприемник, 500 мл	100
S8301L075	Мочеприемник, 750 мл	
122 012	Набор для первичной надлобковой катетеризации с троакаром, 2-ходовой силиконовый катетр Фолея с полностью интегрированным балоном 3-5 мл в основании, длина 40 см, центральное	25
	отверстие, 2 боковых, специальная конусная заглушка, фиксатор из ткани, размер катетера СН 12	
122 5 12-18	Набор для замены(вторичной) катетера при надлобковой катетеризации с металлическим	
-	проводником, 2-ходовой силиконовый катетр Фолея с полностью интегрированным балоном 5-10 мл	
	в основании, длина 40 см, центральное отверстие, 2 боковых, специальная конусная заглушка,	
	фиксатор из ткани, размеры катетера:	25
100 7 40 40	СН 12(баллон 3-5 мл), СН 14(5-10 мл), СН 16(5-10 мл), СН 18(5-10 мл)	25
122 7 12-18	<b>Надлобковый катетер Фолея, силиконовый,</b> с полностью интегрированным балоном 5-10 мл в основании, длина 40 см, центральное отверстие, 2 боковых	
	СН 12(баллон 3-5 мл), СН 14(5-10 мл), СН 16(5-10 мл), СН 18(5-10 мл)	25
123 012	Набор для первичной надлобковой катетеризации тип Пигтейл ("свиной хвост") с троакаром, 2-	25
	ходовой силиконовый катетер Фолея с полностью интегрированным балоном 3-5 мл в основании,	
	длина 40 см, открытый тип, дренажные отверстия в витой части хвоста, специальная конусная	
	заглушка, фиксатор из ткани, размер катетера СН 12	

митерированемы балоном 5-10 кл и в сонования, дливен 40 см. открытый тил. дренизовые отверстия в витой части хвоста, специальнам корченая зализим, объектор из такие, размер категора:  CH 12(6аллон 5 мл), CH 14(6-10 мл), CH 16(6-10 мл), CH 18(6-10 мл), CH 18(6-10 мл)  CH 12(6аллон 5 мл), CH 14(6-10 мл), CH 18(6-10 мл), CH 18(6-10 мл)  CH 12(6аллон 5 мл), CH 14(6-10 мл), CH 18(6-10 мл), CH 18(6-10 мл)  CH 12(6аллон 5 мл), CH 14(6-10 мл), CH 18(6-10 мл), CH 18(6-10 мл)  CH 12(6аллон 5 мл), CH 14(6-10 мл), CH 18(6-10 мл), CH 18(6-10 мл)  CH 12(6аллон 5 мл), CH 14(6-10 мл), CH 18(6-10 мл), CH 18(6-10 мл)  CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  Heфростомический категор со-комным комнектором для использования в нефроскопих, 2-ходовой силимический категор со-комным комнектором для использования в нефроскопих, 2-ходовой силимический категор со-комным балоном 5-3 мл, маркоровах каждый 1 см, дляев 40 см. центральное отверстие, 2 боховых отвестия, прозрачный, рентенноограстичный СН 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  Heфростомический категор (мл), дляка 75 км, 3 боховых отверстив, маркировка каждый 5 см. мететичноограстичный СН 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25 мл, маркировка каждый 1 см. дляев 40 см. центральное отверстие, 2 боховых отверстив, маркировка каждый 5 см. мететичноограстичный силимический си	123 512-18	Набор для замены(вторичной) катетера тип Пигтейл ("свиной хвост") при надлобковой	
ветой частих двоста, специальная комуская затушка, фиксатор из тажи, размер категора:  CH 12(аллон 5 мл), CH 14(5-10 мл), CH 18(5-10 мл), CH 18(5-10 мл)  F-10 ила основаеми, длина 40 см. открытый тил, двежаемые отверстия в витой части хвоста  CH 12(аллон 5 мл), CH 14(5-10 мл), CH 18(5-10 мл), CH 18(5-10 мл)  CH 12(аллон 5 мл), CH 14(5-10 мл), CH 18(5-10 мл), CH 18(5-10 мл)  Hephocrosurvecturix категор ос основным коннектором для использования в нефросклим, 2-ходовой силикиновый категор Фогел с интегруроваемыем балномо 3-5 мл, маркировах каждый 1 см, дляна 40 см, центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, реитегнококтрастный, реитегнококтрастный, реитегнококтрастный, реитегнококтрастный, реитегнокомический категор, 2 мл, дена 40 см, центральное отверстие, 2 боковых отверстия, маркировах каждый 5 см, реитегнокомительный СН12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  40 (24), 24 (24), 24 (24), 24, 24 (24), 24, 24 (24), 24, 24 (24), 24, 24 (24), 24, 24 (24), 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24		катетеризации с металлическим проводником, 2-ходовой силиконовый катетр Фолея с полностью	
123 7 12-18			
5-10 мл в основании, Длина 40 см., открытьяї тип, дрензяные отперстия в витой части хвоста  CH 12(валлон 5 мл). CH 14(5-10 мл). CH 18(5-10 мл). CH 18(5-10 мл)  4 Нефорстомический хатигер со съвымым коннектором для использования в нефроскопии, 2- ходовой силиконовый категер Фолев с интегрированным балюном 3-5 мл, кариоровая каждый 1 см., длина 40 см., центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, рентитеноконтрастный  CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  4 Нефорстомический хатигер, 2-ходовой силиконовый категер болев с интегрированным балоном 3-5 мл, мариоровая каждый 1 см., длина 40 см., центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, рентитекомограстный  CH 12, 14, 18, 12, 20, 22, 24  40  130 006-010  Мочеточниковый тип Пистейл ("свиной хвост") в составе: поликурегановый мочеточниковый  75 ока, 26, 26, 27, 28, 28, 28, 29, 29, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20		CH 12(баллон 5 мл), CH 14(5-10 мл), CH 16(5-10 мл), CH 18(5-10 мл)	25
119 0 12-24 Нефростоимческий категер со съемным коннектором для использования в инфроскопии, 2- ходовой силисионный категер фолек е интегрированным балном 3-5 им, двировам жаждый 1 см, длина 40 см, центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, ренттеноконтрастный  СН 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  Мефростомический категер, 2-ходовой силисновый категер Фолек с интегрированным балоном 3-5 м, дерировая каждый 1 см., длина 40 см., центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, рентенновитерастный  СН 06, 10, 10, 18, 20, 22, 24  40  Мочеточниковый сплинт (шина), длина 75 см., 3 боковых отверстия, маркировая каждые 5 см., рентенновитерастный  СН 06, 06, 10  133 0 22-30  Категер Стинг (мадрел) — компонительный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см., интерасторос, стинг (мадрел) — компонительным покрытием, 2 фиксационные клемы  интродывоер, стинг (мадрел) — компонительным покрытием, 2 фиксационные клемы  Длина 20 см. диаметры 4,8, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0 СН Длина 22 см. диаметры 4,8, 6,0,	123 7 12-18		
ходовой силиконовый гатегер Фолее с интегрированным балоном 3-5 мл. дворировка хаждый 1 см., дина 40 см., центральное отверстие, 2 боковых отверстие, рентгеноконтрастный		CH 12(баллон 5 мл), CH 14(5-10 мл), CH 16(5-10 мл), CH 18(5-10 мл)	25
119 1 12-24 Нефростимический категор, 2-ходовой сипинсновый категор Фолея с интегрированным балоком 3-5 мл, марикрова каждый 1 см., дина 40 см., центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, реитенсконтрастный СН 12, 14, 16, 18, 20, 22, 22, 24  40  130 006-010 Мочеточниковый сплиит (шина), длина 75 см., 3 боковых отверстия, маркировка каждые 5 см., реитенсконтрастный оне 0, 10, 20, 22, 24  40  130 02-30 Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") в составе: полууетановый мочеточниковый 75  133 0 22-30 Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") в составе: полууетановый мочеточниковый 75  140,860,070,800,0 плинг(застает), рентгеноконтрастный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см., интродыкоер, стилет (мандерен) с мятим кончиком и со специальным покрытием, 2 фиксационные клемы Длина 24 см.: дивметры 4,8, 60, 7,0, 80, 90 СН Длина 26 см.: дивметры 4,8, 60, 7,0, 80, 90 СН Длина 28 см.: дивметры 4,8, 60, 7,0, 80, 90 СН Длина 28 см.: дивметры 4,8, 60, 7,0, 80, 90 СН Длина 28 см.: дивметры 4,8, 60, 7,0, 80, 90 СН Длина 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") без фиксационных клем, в составе: 75  135 0 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") без фиксационных клем, в составе: 75  140 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") без фиксационных клем, в составе: 75  150 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") без фиксационных клем, в составе: 75  150 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") без фиксационных клем, в составе: 75  150 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") закрытый кончик категера. 60  150 22-30  150 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") закрытый кончик категера. 60  150 22-30  15	119 0 12-24	Нефростомический катетер со съемным коннектором для использования в нефроскопии, 2-ходовой силиконовый катетер Фолея с интегрированным балоном 3-5 мл, маркировка каждый 1 см,	
мл. марикровка каждый 1 см. длина 40 см. центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный, реритегискомтрастный СН 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24  40  Мочеточниковый спитит (шина), длина 75 см. 3 боковых отверстия, маркировка каждые 5 см. рештегискомтрастный СН 06, 08, 10  133 0 22-30  148,060,070,080, 0  14860 мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") в составе: полиуретановый мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") в составе: полиуретановый мочеточниковый интродывосер, ститег/биандерей), оветитенскомтрастный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см. интродывосер, ститег/биандерей о магик мочеточниковый интродывосер, отмет объективер, реитгенсконтрастный, перфорации по всей длине, маркировка жаждый 1 см. упитери ("свиной хвост") без фиксационных клем. в составе: 75  75 о48,060,070,080, о маркировка маждый 4,8; 60, 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см. диаметры 4,8; 6,0, 7,0; 8,0; 9		CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24	80
CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24         40           130 006-010         Мочеточниковый сплинт (шина), длина 75 см, 3 боковых отверстия, маркировка каждые 5 см, рентгеноконтрастный СНО, 08, 10         100           133 0 22-30         Набор мочеточниковый тип Питейл ("свиной хвост") в составе: полиуретановый мочеточниковый тип Питейл ("свиной хвост") в составе: полиуретановый мочеточниковый отмератичем. 2 фиксационные клемы. Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 20 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 20 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 20 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 20 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 20 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0;	119 1 12-24	мл, маркировка каждый 1 см, длина 40 см, центральное отверстие, 2 боковых отвестия, прозрачный,	
рентгеноконтрастный СН 06, 08, 10  133 0 22-30  136 0 22-30  137 0 22-30  138 0 22-30  139 0 22-30  130 0 22			40
133 0 22-30  Набор мочеточниковый тип Питгейл ("свиной хвост") в составе: полиуретановый мочеточниковый обедения интродывосор, стилет(магеры), рентиненоконтрастный, перфорации по всей длине, маркировака каждый 1 см., интродывосор, стилет(магеры) с мяли мочеточниковый обедения по с отециальным покрытием. 2 фиксационные клемы Длина 22 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаме	130 006-010		
048,060,070,080.0 спинти(категер), рентгеноконтрастный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см, интродьюсер, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием, 2 фиксационные клемы Длина 22 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9		CH 06, 08, 10	100
Клемы Длина 22 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 27 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8	133 0 22-30 048,060,070,080,0	сплинт(катетер), рентгеноконтрастный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см,	75
Длина 24 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH 4,0048,060,070,080,0  135 0 22-30  135 0 22-30  136 0 22-30  137 0 22-30  138 0 22-30  139 0 22-30  139 0 22-30  130	90	клемы	
Длина 26 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH 355 0 22-30  136 0 22-30  137 0 22-30  138 0 22-30  139 0 22-30  130 0 22			
Длина 28 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см.: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH  135 0 22-30  148,060,070,080,0  100,000,000,000,000,000,000,000,000		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН			
135 0 22-30  Набор мочеточниковый тип Пигтейл ("свиной хвост") без фиксационных клем. в составе: 75 048,060,070,080,0 полиуретановый мочеточниковый сплинт (катетер), рентгеноконтрастный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см, интродьосер, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 29 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26			
Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  134 0 22-30  (Катетер мочеточниковый управляемый тип Питтейл ("свиной хвост") закрытый кончик катетера.  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см., стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диам	135 0 22-30 048,060,070,080,0 90	Набор мочеточниковый тип Пигтейл ("свиной хвост") без фиксационных клем. в составе: полиуретановый мочеточниковый сплинт(катетер), рентгеноконтрастный, перфорации по всей длине, маркировка каждый 1 см, интродьюсер, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным	75
Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH  134 0 22-30  Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") закрытый кончик катетера.  50  048,060,070,080  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см., стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Катетер мочеточниковый управляемый тип Питтейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера.  50  048,060,070,080  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см., стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 25 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH		Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН	
Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  134 0 22-30  048,060,070,080  Катетер мочеточниковый управляемый тип Питтейл ("свиной хвост") закрытый кончик катетера.  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 40 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 40 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 40 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 40 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 40 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 50 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 50 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 60 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 70 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 70 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 70 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 70 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 70 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0		Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН	
Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  134 0 22-30  048,060,070,080  Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") закрытый кончик катетера.  50  048,060,070,080  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем  Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера.  50  048,060,070,080  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем  Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
134 0 22-30		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
048,060,070,080       Состав: полиуретановый категер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем       Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH         Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH       Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH         Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH       Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH         136 0 22-30       Катетер мочеточниковый управляемый тип Питейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера.       50         Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем       50         Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH       Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH       Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH         Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH       Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH       Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH         139 0 22-30 070       Катетер мочеточчиковый управляемый, армированный тип Питейл ("свиной хвост"). Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончиков, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  136 0 22-30  048,060,070,080  Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера. Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем	134 0 22-30 048,060,070,080	Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, высокоренгеноконтрастен, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием	50
Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  136 0 22-30  048,060,070,080  Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера.  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав:  50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем		•	
Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH  136 0 22-30 048,060,070,080  Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера.  Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 CH  Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав:  50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  136 0 22-30 048,060,070,080 Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  139 0 22-30 070 Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав:  50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
136 0 22-30   Катетер мочеточниковый управляемый тип Пигтейл ("свиной хвост") открытый кончик катетера.   50 048,060,070,080   Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем   Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН   Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН   Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН   Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН   Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН   Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН   Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав:   50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
О48,060,070,080 Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем Длина 22 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  139 0 22-30 070 Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: 50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет (мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем	136.0.22-30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50
Длина 24 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  139 0 22-30 070 Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: 50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем	048,060,070,080	Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с	30
Длина 26 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  139 0 22-30 070  Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
Длина 28 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  139 0 22-30 070 Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: 50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
Длина 30 см: диаметры 4,8; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 СН  139 0 22-30 070		•	
139 0 22-30 070 Катетер мочеточниковый управляемый, армированный тип Пигтейл ("свиной хвост"). Состав: 50 полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем			
полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со специальным покрытием соеденен с толкателем	120 0 22 20 070	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F0
	139 0 22-30 070	полиуретановый катетер, средней жесткости, ренгеноконтрастный, центральное отверстие, перфорации на кончике, маркировка каждый 1 см, стилет(мандрен) с мягим кончиком и со	50
		Длина 22, 24, 26, 28 см: диаметр 7,0 CH	

Продукция не облагается НДС, кроме позиций помеченных знаком \* - НДС 10% (НДС в цену включен)