



КАТАЛОГ

ИЗДЕЛИЙ



КАТАЛОГ

ИЗДЕЛИЙ

TZMO ГРУППА КОМПАНИЙ ТОРУНСКИЙ ЗАВОД ПЕРЕВЯЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



■ ИСТОРИЯ

Наша история началась в 1951 году с открытия Торунского завода перевязочных материалов (TZMO) в городе Торунь, Польша. В 1991 году было создано акционерное общество (SA), которое выкупило завод у государства. Акционерами TZMO SA стали сотрудники завода, а также представители медицинской и университетской среды.

■ КТО МЫ

Мы являемся одним из ведущих производителей и поставщиков медицинских изделий, а также гигиенических и косметических средств на мировом рынке. Благодаря многолетнему опыту работы и современным технологиям, мы поставляем изделия высокого качества. Наша продукция представлена на 80 рынках мира. Мы внимательно исследуем потребности наших клиентов и предлагаем товары, которые соответствуют их ожиданиям.

■ НАША МИССИЯ

Мы стремимся обеспечивать потребителей нашей продукции качественными и безопасными изделиями, отвечающими актуальным потребностям клиентов.



■ СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ БИЗНЕСА

С 1998 года TZMO SA организует в г. Торунь (Польша) Международную Конференцию Долгосрочной Опек, в которой ежегодно принимает участие более 1000 человек, профессионально связанных с охраной здоровья и медико-социальной помощью. Также мы сами вкладываем много усилий и энергии в организацию помощи людям с ограниченными возможностями. Среди многих общественных мероприятий, поддерживаемых TZMO SA, особое внимание заслуживает турнир Международной лиги по мини-футболу Seni Cup среди лиц с ограниченными возможностями. Турнир проводится с 2003 года и в нем приняли участие более 3000 спортсменов – воспитанники психоневрологических домов-интернатов из 10-ти европейских стран.

Покупая наши изделия, Вы помогаете реализовать эти общественно важные задачи. В 2011 году мы основали Фонд «Вместе изменим мир», благодаря которому мы сможем помочь еще большему количеству людей.



В группу TZMO входят более 55 компаний: производственных предприятий, расположенных на территории Польши, России, Украины и Индии, а также торговых компаний в 18 странах и информационные компании.

Всего в группе компаний TZMO работает более 7600 сотрудников по всему миру. Высокое качество наших изделий подтверждено международными сертификатами: ISO 9001 и ISO 13485, а также знаком CE (с 1997 года).

МЫ УБЕЖДЕНЫ, ЧТО КАЖДОЕ ИЗДЕЛИЕ ДОЛЖНО ПРИНОСИТЬ ПОЛЬЗУ В СВОЕЙ СФЕРЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УСЛУГ!

■ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ CITONET

Уже много лет на территории Польши работает сеть стерилизационных центров Citonet, оказывающих услуги по стерилизации медицинских изделий, которые используются в медучреждениях и лабораториях – инструменты и медицинская одежда, а также стерильные наборы для проведения медицинских манипуляций. Основателем данных центров является TZMO SA. Первое учреждение было открыто в 2001 году в г. Лодзь (Польша). В течение следующих пяти лет подобные учреждения появились в городах Быдгощ, Краков и Щецин. В 2008 году в городах Быдгощ и Лодзь в центрах Citonet появилась новая услуга – прачечная для медицинских организаций. В последующих 2011 и 2015 годах подобные центры были открыты в городах Сварожин и Варшава. В планах расширять сеть центров Citonet не только на территории Польши, но и за ее пределами.

На сегодняшний день в услуги центров Citonet входит: стерилизация медицинских инструментов, многоразовых операционных покрытий, стирка и стерилизация медицинской одежды и больничного белья, комплектация стерильных наборов для проведения медицинских манипуляций – от простых медицинских процедур до хирургических операций. Создавая центр Citonet, мы хотели выразить свою заботу о комфорте и безопасности наших клиентов, как медицинских работников, так и их пациентов. Вдобавок, благодаря таким центрам, значительно сокращаются расходы медучреждений при соблюдении санитарно-гигиенических правил.



■ БОЛЬНИЦА МАТОПАТ

В 2001 году Торунским заводом перевязочных материалов в г. Торунь была создана Больница Matopat. Больница получила сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001 в полном спектре услуг, включая госпитализацию. В 2007 году при больнице была открыта современная поликлиника.



■ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР TRICOMED

В группу компаний TZMO входит научно-исследовательский центр TRICOMED SA. Центр сотрудничает с научными институтами в области медицинской инженерии, биотехнологии и косметологии. TRICOMED SA принимает участие в Рамочных программах ЕС по развитию научных исследований и технологий. Компания является обладателем десятков патентов и премий, и занимает одно из ведущих мест среди мировых производителей биоматериалов.



■ ВЫСТАВОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

TZMO SA активно участвует во многих международных медицинских выставках и конгрессах, таких как: Altenpflege (Германия), Medica (Германия), MedTrade (США) или Здравоохранение (Россия). Данный вид деятельности позволяет нам изучить новые направления развития в нашей сфере бизнеса, наладить новые контакты и показать свои собственные достижения.





НАШИ МАРКИ

ГРУППА TZMO SA ЯВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ И ПОСТАВЩИКОМ ИЗДЕЛИЙ В КАТЕГОРИЯХ:

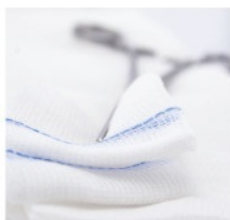
- женская гигиена – **bella**
- детская гигиена – **bella baby happy, mamma**
- гигиенические изделия из хлопка – **bella cotton**
- гигиенические бумажные изделия – **bella №1**
- медицина – **matopat, tricomed, bom, citonet**
- средства гигиены для людей, страдающих недержанием – **seni, seni care**
- косметические средства – **eva natura, eva sun, eva simply, eva derma**
- бытовая химия – **dr max**

 TZMO SA



оглавление

ГЛАВА 1.



ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Перевязочные изделия из марли и нетканого материала	стр. 11
Впитывающие изделия из целлюлозы	стр. 21
Сетчато-трубчатые бинты	стр. 23
Бинты	стр. 24
Терапия лимфатического отёка	стр. 29
Пластыри	стр. 30
Самоклеющиеся повязки	стр. 34

ГЛАВА 2.



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОВЯЗКИ

MEDISORB – СИСТЕМА ЛЕЧЕНИЯ РАН ВО ВЛАЖНОЙ СРЕДЕ	стр. 39
Гидрогелевая повязка	стр. 41
Повязка из кальция-альгината	стр. 42
Полимерная повязка	стр. 43
Полиуретановая повязка с высокой впитываемостью	стр. 44
Гидроколлоидная повязка	стр. 45
Полиуретановая пленочная повязка	стр. 46
ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ	стр. 47
Гемостатическая повязка	стр. 47
ЛЕЧЕНИЕ РУБЦОВ	стр. 48
Силиконовая повязка для реабилитации рубцов и келоидов	стр. 48
Компрессионные послеожоговые изделия	стр. 48

ГЛАВА 3.



КОМПЛЕКТЫ MATOSET И MATODRAPE

Процедурные комплекты	стр. 51
Инструменты одноразового использования	стр. 58
Операционные комплекты	стр. 59
Салфетки и простыни	стр. 61
Чехлы и аксессуары	стр. 83

оглавление

ГЛАВА 4.



ОДНОРАЗОВАЯ ОДЕЖДА И ПЕРЧАТКИ

Одежда и постельное бельё одноразового использования	стр. 93
Перчатки	стр. 107

ГЛАВА 5.



УСЛУГИ СИТОНЕТ И ИЗДЕЛИЯ МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Марка СИТОНЕТ	стр. 113
Простыни и хирургические покрытия многоразового использования	стр. 114
Барьерные хирургические халаты многоразового использования	стр. 116
Операционная одежда многоразового использования	стр. 118
Фасонная одежда многоразового использования	стр. 122
Постельное бельё многоразового использования	стр. 123

ГЛАВА 6.



ИММОБИЛИЗАЦИЯ

Гипсовые бинты и лонгеты	стр. 127
Подкладки под гипсовые повязки	стр. 129
Трубчатые ортопедические бинты	стр. 130

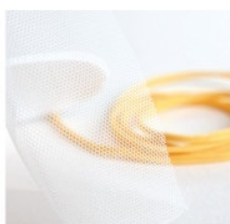
ГЛАВА 7.



СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Пакеты и рулоны, упаковочные бумажно – пленочные плоские для стерилизации (STEAM, EO, FORM)	стр. 133
Пакеты и рулоны, упаковочные бумажно – пленочные со складкой для стерилизации (STEAM, EO, FORM)	стр. 135
Пакеты бумажно-пленочные самоклеящиеся (STEAM, EO)	стр. 136
Рулоны упаковочные Тайвек (Tyvek®) – пленочные (VH2O2)	стр. 137
Пакеты из нетканого материала и плёнки (STEAM, EO, FORM)	стр. 138
Бумага креповая в листах	стр. 140
Бумага креповая в листах, упакованная попарно	стр. 141
Нетканый материал в листах	стр. 142
Самоклеящиеся ленты	стр. 143
Самоклеящиеся послестерилизационные пакеты	стр. 144

ГЛАВА 8.



ИМПЛАНТАЦИЯ

Хирургические сетки	стр. 147
Урологические ленты и аппликаторы	стр. 149
Эндопротезы костей свода черепа	стр. 151
Эндопротезы костей глазницы	стр. 152
Эндопротезы костей рёбер	стр. 152
Протезы связок и сухожилий	стр. 153
Цветные хирургические метки	стр. 153
О компании АО „Tricomед“	стр. 154



ГЛАВА 1.

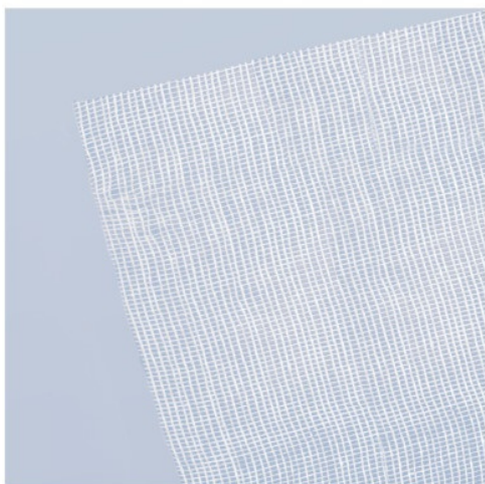
ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ СРЕДСТВА

■ Перевязочные изделия из марли и нетканого материала	11
■ Впитывающие изделия из целлюлозы	21
■ Сетчато-трубчатые бинты	23
■ Бинты	24
■ Терапия лимфатического отёка	29
■ Пластыри	30
■ Самоклеящиеся повязки	34

МАТОСОМР

МАРЛЯ ДЛЯ ПЕРЕВЯЗКИ

Медицинская марля изготовлена из гидрофильного 100% хлопка, отбеленного без использования хлора, что дает гарантию химической чистоты. Для обеспечения безопасности особый технологический способ обработки исключает образование свободно выступающих нитей на поверхности марли.



МАРЛЯ ДЛЯ ПЕРЕВЯЗКИ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
17 НИТЕЙ			
1м ²	МА-108-ММММ-001	1 шт.	60 уп.
1/2м ²	МА-108-ММММ-002	1 шт.	100 уп.
13 НИТЕЙ			
1м ²	МА-108-ММММ-004	30 шт.	2 уп.
1/2м ²	МА-108-ММММ-005	50 шт.	2 уп.

МАРЛЯ ДЛЯ ПЕРЕВЯЗКИ СТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
17 НИТЕЙ			
1м ²	МА-107-ММММ-001	1 шт.	40 уп.
1/2м ²	МА-107-ММММ-002	1 шт.	100 уп.
1/4м ²	МА-107-ММММ-003	1 шт.	100 уп.
2 x 1м ²	МА-107-ММММ-010	2 x 1 шт.	60 уп.
13 НИТЕЙ			
1м ²	МА-107-ММММ-004	1 шт.	40 уп.
1/2м ²	МА-107-ММММ-005	1 шт.	100 уп.
1/4м ²	МА-107-ММММ-006	1 шт.	100 уп.

МЕДИЦИНСКИЕ САЛФЕТКИ ИЗ МАРЛИ

Марлевые медицинские салфетки – это одно из наиболее часто используемых средств для перевязки ран. Салфетки Матосомр изготовлены из гидрофильного 100% хлопка, отбеленного без использования хлора. Сложены таким образом, что исключается вероятность попадания нитей марли с обрезанных краев в рану. В ассортимент также входит вариант салфеток с рентгеноконтрастной нитью.



PEEL-PACK

МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ 17-НИТОЧНЫЕ PEEL-PACK СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	МА-102-P002-017	25 x 2 шт.	16 уп.
7,5 см x 7,5 см	МА-102-P002-018	25 x 2 шт.	24 уп.
10 см x 10 см	МА-102-P002-019	25 x 2 шт.	6 уп.

MATOCOMP

МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ 17-НИТОЧНЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-101-A100-001	100 шт.	40 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-101-A100-002	100 шт.	10 уп.
10 см x 10 см	MA-101-A100-003	100 шт.	10 уп.
10 см x 20 см	MA-101-A100-004	100 шт.	10 уп.
12-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-101-A100-005	100 шт.	30 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-101-A100-006	100 шт.	10 уп.
10 см x 10 см	MA-101-A100-007	100 шт.	10 уп.
10 см x 20 см	MA-101-A100-038	100 шт.	5 уп.
16-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-101-A100-008	100 шт.	30 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-101-A100-009	100 шт.	10 уп.
10 см x 10 см	MA-101-A100-010	100 шт.	10 уп.
10 см x 20 см	MA-101-A100-043	100 шт.	5 уп.

МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ 17-НИТОЧНЫЕ BLISTER СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-102-B002-034	2 шт.	300 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-102-B002-015	2 шт.	300 уп.
10 см x 10 см	MA-102-B002-031	2 шт.	360 уп.
5 см x 5 см	MA-102-B005-001	5 шт.	240 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-102-B005-002	5 шт.	240 уп.
10 см x 10 см	MA-102-B005-003	5 шт.	240 уп.
10 см x 20 см	MA-102-B005-043	5 шт.	100 уп.
12-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-102-B002-029	2 шт.	350 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-102-B002-033	2 шт.	300 уп.
10 см x 20 см	MA-102-B002-025	2 шт.	150 уп.
5 см x 5 см	MA-102-B005-004	5 шт.	200 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-102-B005-005	5 шт.	240 уп.
10 см x 10 см	MA-102-B005-006	5 шт.	180 уп.
10 см x 20 см	MA-102-B005-041	5 шт.	80 уп.



БУМАЖНЫЙ ПАКЕТ



BLISTER

МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ 17-НИТОЧНЫЕ С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ BLISTER СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-102-B003-028	3 шт.	300 уп.
5 см x 5 см	MA-102-B005-030	5 шт.	240 уп.
10 см x 20 см	MA-102-B005-021	5 шт.	100 уп.
12-СЛОЙНЫЕ			
5 см x 5 см	MA-102-B005-024	5 шт.	200 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-102-T005-009	5 шт.*	60 уп.
10 см x 10 см	MA-102-B005-029	5 шт.	180 уп.
10 см x 20 см	MA-102-B005-042	5 шт.	50 уп.
16-СЛОЙНЫЕ			
10 см x 20 см	MA-102-B003-030	3 шт.	100 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-102-B005-046	5 шт.	240 уп.
10 см x 10 см	MA-102-B005-025	5 шт.	120 уп.
10 см x 20 см	MA-102-T005-007	5 шт.*	60 уп.

* изделия в бумажно-плёночном пакете

⚠ Также предлагается вариант медицинских салфеток из марли плотностью 13-нитей и салфеток с рентгеноконтрастной нитью из марли плотностью 17-нитей.

MATOVLIES

МЕДИЦИНСКИЕ САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Нетканый материал, из которого изготовлены салфетки Matovlies, характеризуется высокой мягкостью, благодаря чему выполненные из него перевязочные средства легко принимают необходимую форму. Салфетки из нетканого материала применяются для наложения на рану. В предложение также входит вариант салфеток для ухода за раной при дренировании и трахеотомии. Стандартное предложение включает 4- и 8-слойные салфетки. Дополнительно могут быть изготовлены салфетки сложением 6, 10 и 12 слоев.



САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА 30 Г НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
--------	---------	--------------------	-----------------------

4-СЛОЙНЫЕ

5 см x 5 см	MA-103-A100-001	100 шт.	60 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-103-A100-002	100 шт.	28 уп.
10 см x 10 см	MA-103-A100-003	100 шт.	20 уп.
10 см x 20 см	MA-103-A100-030	100 шт.	10 уп.

САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА 40 Г НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
--------	---------	--------------------	-----------------------

4-СЛОЙНЫЕ

5 см x 5 см	MA-103-A100-004	100 шт.	48 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-103-A100-005	100 шт.	20 уп.
10 см x 10 см	MA-103-A100-006	100 шт.	20 уп.
10 см x 20 см	MA-103-A100-029	100 шт.	10 уп.

САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА 30 Г СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
--------	---------	--------------------	-----------------------

4-СЛОЙНЫЕ

5 см x 5 см	MA-104-B002-001	2 шт.	500 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B002-002	2 шт.	500 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B002-003	2 шт.	300 уп.
5 см x 5 см	MA-104-B005-001	5 шт.	300 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B005-002	5 шт.	300 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B005-003	5 шт.	240 уп.
5 см x 5 см	MA-109-W010-001	10 шт.	150 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-109-W010-002	10 шт.	200 уп.
10 см x 10 см	MA-109-W010-003	10 шт.	150 уп.

САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА 40 Г С НАДРЕЗОМ

СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
--------	---------	--------------------	-----------------------

4-СЛОЙНЫЕ С НАДРЕЗОМ O

5 см x 5 см	MA-104-B002-031	2 шт.	500 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B002-032	2 шт.	500 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B002-018	2 шт.	300 уп.

4-СЛОЙНЫЕ С НАДРЕЗОМ Y

5 см x 5 см	MA-104-B002-026	2 шт.	500 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B002-025	2 шт.	500 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B002-024	2 шт.	300 уп.

САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА 40 Г СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
--------	---------	--------------------	-----------------------

4-СЛОЙНЫЕ

5 см x 5 см	MA-104-B002-004	2 шт.	500 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B002-005	2 шт.	500 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B002-006	2 шт.	300 уп.
5 см x 5 см	MA-104-B003-004	3 шт.	500 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B003-005	3 шт.	500 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B003-006	3 шт.	300 уп.
5 см x 5 см	MA-104-B005-004	5 шт.	300 уп.
7,5 см x 7,5 см	MA-104-B005-005	5 шт.	300 уп.
10 см x 10 см	MA-104-B005-006	5 шт.	240 уп.

NEUROCOMPRESS

НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ САЛФЕТКИ

Салфетки Neurocompress изготовлены из 4-слойного нетканого материала, характеризующегося высокой впитывающей способностью. Рентгеноконтрастная нить обеспечивает быстрое и неинвазивное обнаружение салфетки, оставленной в операционной ране.



Применение:

- предназначены для осушения операционного поля от биологических жидкостей во время нейрохирургических операций

НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ САЛФЕТКИ **СТЕРИЛЬНЫЕ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 мм x 10 мм	MA-104-B010-020	25 x 10 шт.	4 уп.
10 мм x 50 мм	MA-104-B010-032	25 x 10 шт.	4 уп.
10 мм x 100 мм	MA-104-B010-031	25 x 10 шт.	4 уп.
20 мм x 50 мм	MA-104-B010-010	25 x 10 шт.	4 уп.
20 мм x 100 мм	MA-104-B010-024	25 x 10 шт.	4 уп.
25 мм x 25 мм	MA-104-B010-008	25 x 10 шт.	4 уп.
25 мм x 75 мм	MA-104-B010-007	25 x 10 шт.	4 уп.
25 мм x 100 мм	MA-104-B010-026	25 x 10 шт.	4 уп.
30 мм x 30 мм	MA-104-B010-027	25 x 10 шт.	4 уп.
30 мм x 50 мм	MA-104-B010-028	25 x 10 шт.	4 уп.
30 мм x 75 мм	MA-104-B010-009	25 x 10 шт.	4 уп.
30 мм x 90 мм	MA-104-B010-029	25 x 10 шт.	4 уп.
50 мм x 90 мм	MA-104-B010-030	25 x 10 шт.	4 уп.

ABDOMA

САЛФЕТКИ ДЛЯ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ

Салфетки Abdoma изготовлены из марли, отбеленной без использования хлора. Применяются для осушения операционного поля от большого количества биологических жидкостей. В связи с универсальным применением в операционных блоках, салфетки могут быть снабжены дополнительными элементами, повышающими безопасность их применения – рентгеноконтрастная нить и петля, которая служит для фиксации салфетки к операционному покрытию, для контроля количества используемых салфеток, а также для удобного удаления салфетки из полости.

Салфетки предлагаются в стерильном и нестерильном варианте.



МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ 17-НИТОЧНЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ			
4-слойные 30 см x 30 см	MA-131-NI04-001	60 шт.	10 уп.
4-слойные 30 см x 45 см	MA-131-NI04-003	45 шт.	9 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-131-NI04-004	10 шт.	12 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-131-NI04-005	30 шт.	7 уп.
4-слойные 50 см x 50 см	MA-131-NI04-006	30 шт.	7 уп.
4-слойные 75 см x 90 см	MA-131-NI04-007	15 шт.	7 уп.
6-слойные 45 см x 45 см	MA-131-NI06-001	30 шт.	7 уп.
8-слойные 45 см x 45 см	MA-131-NI08-001	25 шт.	7 уп.
С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ И ПЕТЛЕЙ			
2-слойные 75 см x 75 см	MA-131-NT02-002	30 шт.	7 уп.
4-слойные 30 см x 30 см	MA-131-NT04-001	60 шт.	10 уп.
4-слойные 30 см x 45 см	MA-131-NT04-004	45 шт.	9 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-131-NT04-005	10 шт.	12 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-131-NT04-006	30 шт.	7 уп.
4-слойные 50 см x 50 см	MA-131-NT04-007	30 шт.	7 уп.
4-слойные 75 см x 90 см	MA-131-NT04-009	15 шт.	7 уп.
6-слойные 45 см x 45 см	MA-131-NT06-001	30 шт.	7 уп.
8-слойные 45 см x 45 см	MA-131-NT08-001	25 шт.	7 уп.

МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ 17-НИТОЧНЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ			
4-слойные 30 см x 30 см	MA-132-NI04-001	2 шт.	100 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NI04-015	1 шт.	90 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NI04-008	2 шт.	40 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NI04-003	5 шт.	25 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NI04-012	1 шт.	50 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NI04-010	2 шт.	40 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NI04-019	5 шт.	20 уп.
С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ И ПЕТЛЕЙ			
4-слойные 30 см x 30 см	MA-132-NT04-001	2 шт.	100 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT04-014	1 шт.	90 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT04-007	2 шт.	40 уп.
4-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT04-004	5 шт.	25 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NT04-008	1 шт.	50 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NT04-021	2 шт.	40 уп.
4-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NT04-010	5 шт.	20 уп.
6-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT06-006	2 шт.	35 уп.
6-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT06-002	3 шт.	25 уп.
6-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT06-004	5 шт.	20 уп.
6-слойные 45 см x 70 см	MA-132-NT06-003	3 шт.	25 уп.
8-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT08-002	2 шт.	25 уп.
8-слойные 45 см x 45 см	MA-132-NT08-001	5 шт.	14 уп.

TUPFER

ТАМПОНЫ МАРЛЕВЫЕ

Тупферы изготовлены из цельноскрученного фрагмента хлопковой марли, отбеленной без использования хлора. За счет своих высоких сорбционных способностей применяются для остановки кровотечения, осушения и очищения ран. А также для дезинфекции больших областей кожи. Предлагаются в стерильном и нестерильном варианте.

⚠ **Внимание:** во время инвазивных процедур изделие следует использовать только в неразвернутом состоянии.

В зависимости от применения предлагаются следующие формы тупферов:



TUPFER AR шарик



TUPFER BR фасолька



TUPFER CR усик



TUPFER DR треугольник



TUPFER ER напёрсток



TUPFER G горошек



TUPFER H перец



TUPFER LR для ларингологии

МАРЛЕВЫЕ ТУПФЕРЫ 17-НИТОЧНЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
TUPFER A – ШАРИК			
20 см x 20 см	MA-106-K250-018	250 шт.	30 уп.
50 см x 50 см	MA-106-K025-001	25 шт.	20 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K050-001	50 шт.	25 уп.
TUPFER AR – ШАРИК С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ			
15 см x 15 см	MA-106-K250-020	250 шт.	44 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K050-002	50 шт.	25 уп.
50 см x 50 см	MA-106-K025-002	25 шт.	20 уп.

МАРЛЕВЫЕ ТУПФЕРЫ 17-НИТОЧНЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
TUPFER A – ШАРИК			
15 см x 15 см	MA-106-K003-004	3 шт.	180 уп.
15 см x 15 см	MA-106-K005-015	5 шт.	180 уп.
15 см x 15 см	MA-106-K006-001	2 x 3 шт.	180 уп.
15 см x 15 см	MA-106-K010-102	10 шт.	120 уп.
20 см x 20 см	MA-106-K005-012	5 шт.	180 уп.
20 см x 20 см	MA-106-K006-002	2 x 3 шт.	180 уп.
20 см x 20 см	MA-106-K010-001	10 шт.	120 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K003-001	3 шт.	140 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K005-019	5 шт.	60 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K010-027	10 шт.	10 уп.
TUPFER AR – ШАРИК С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ			
15 см x 15 см	MA-106-K005-020	5 шт.	180 уп.
15 см x 15 см	MA-106-K010-018	10 шт.	120 уп.
20 см x 20 см	MA-106-K005-024	5 шт.	180 уп.
20 см x 20 см	MA-106-K010-014	10 шт.	120 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K005-027	5 шт.	80 уп.
30 см x 30 см	MA-106-K020-003	20 шт.	50 уп.

⚠ В таблице отображены все варианты для тупферов «шарик» (существующие размеры, стерильность, наличие рентгеноконтрастной нити, количество в упаковке). Аналогичный формат описания и для остальных форм тупферов.

SETON

СЕТОНЫ МАРЛЕВЫЕ

Сетоны изготовлены из цельноскрученного фрагмента хлопковой марли, отбеленной без использования хлора. За счет большей площади отреза марли и более высокой плотности скручивания, сетоны обладают гораздо большей сорбционной способностью в сравнении с тупферами. Применяются для осушения и очищения ран.

Внимание: во время инвазивных процедур изделие следует использовать только в неразвернутом состоянии.



МАРЛЕВЫЕ СЕТОНЫ 17-НИТОЧНЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
4-СЛОЙНЫЕ			
2 м x 1 см	МА-105-ММММ-504	200 шт.	8 уп.
2 м x 2 см	МА-105-ММММ-505	120 шт.	8 уп.
2 м x 5 см	МА-105-ММММ-506	68 шт.	8 уп.
4-СЛОЙНЫЕ С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ			
2 м x 7,5 см	МА-105-ММММ-510	36 шт.	8 уп.
8-СЛОЙНЫЕ			
2 м x 10 см	МА-105-ММММ-502	1 шт.	45 уп.

МАРЛЕВЫЕ СЕТОНЫ 17-НИТОЧНЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
4-СЛОЙНЫЕ			
1 м x 1 см	МА-105-ММММ-032	1 шт.	240 уп.
1 м x 2 см	МА-105-ММММ-067	1 шт.	100 уп.
1 м x 5 см	МА-105-ММММ-036	1 шт.	160 уп.
2 м x 1 см	МА-105-ММММ-004	1 шт.	240 уп.
2 м x 1 см	МА-105-ММММ-034	2 шт.	160 уп.
2 м x 2 см	МА-105-ММММ-005	1 шт.	120 уп.
2 м x 5 см	МА-105-ММММ-007	1 шт.	50 уп.
2 м x 5 см	МА-105-ММММ-037	2 шт.	60 уп.
2 м x 5 см	МА-105-ММММ-047	5 шт.	40 уп.
4-СЛОЙНЫЕ С РЕНТГЕНОКОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ			
2 м x 5 см	МА-105-ММММ-016	1 шт.	60 уп.
2 м x 7,5 см	МА-105-ММММ-017	1 шт.	60 уп.

ABSORBA

ПОВЯЗКА АБСОРБИРУЮЩАЯ

Абсорбирующая повязка состоит из хлопковой марли, отбеленной безхлорным методом и из медицинского нетканого материала, обладающего высокими гидрофильными свойствами. В повязке 1 находится 16 слоев (8 слоев марли и 8 слоев нетканого материала). Благодаря соединению марли и нетканого материала, повязка характеризуется высокой впитывающей способностью по сравнению с впитываемостью марлевых повязок. Повязка 2 - с дополнительно прошитым краем.

ПОВЯЗКА АБСОРБИРУЮЩАЯ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

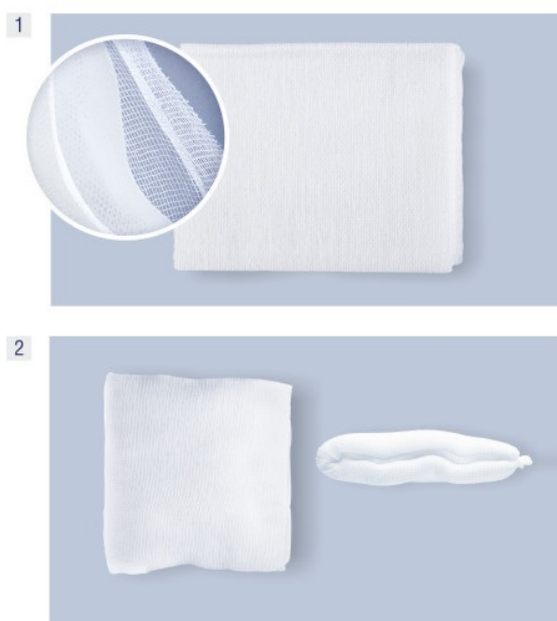
	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	10 см x 20 см	МА-101-А050-029	50 шт.	5 уп.

ПОВЯЗКА АБСОРБИРУЮЩАЯ СТЕРИЛЬНАЯ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	10 см x 20 см	МА-102-В001-013	1 шт.	140 уп.
1	10 см x 20 см	МА-102-В002-030	2 шт.	100 уп.
1	10 см x 20 см	МА-102-В004-006	4 шт.	60 уп.

с дополнительно прошитым краем

2	9 см x 9 см	МА-152-РМWУ-001	1 шт.	60 уп.
---	-------------	-----------------	-------	--------



ПОВЯЗКА С ВЫСОКОЙ ВПИТЫВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ

Повязка Absorba с высокой впитывающей способностью рекомендуется для ран с обильным отделяемым. Значительно увеличенные абсорбирующие свойства повязки обусловлены целлюлозным вкладышем, расположенным между слоями.

ПОВЯЗКА АБСОРБИРУЮЩАЯ ВЫСОКОВПИТЫВАЮЩАЯ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
	10 см x 15 см	МА-103-А020-002	20 шт.	18 уп.
	10 см x 20 см	МА-103-А020-001	20 шт.	16 уп.

ПОВЯЗКА АБСОРБИРУЮЩАЯ ВЫСОКОВПИТЫВАЮЩАЯ СТЕРИЛЬНАЯ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
	10 см x 15 см	МА-104-А020-001	20 x 1 шт.	4 уп.
	10 см x 20 см	МА-104-А020-002	20 x 1 шт.	7 уп.



ABSORBA

ВПИТЫВАЮЩАЯ ПОВЯЗКА ДЛЯ НОСА

Повязка для носа представляет собой валик, внутренний слой которого изготовлен из мягкого нетканого материала, внешний слой – трикотажный бинт, переходящий в завязки для фиксации впитывающей части повязки под носом пациента.



ПОВЯЗКА ДЛЯ НОСА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
2,5 см x 5 см	МА-103-А050-010	50 шт.	10 уп.
7,5 см x 4 см	МА-103-А050-012	50 шт.	10 уп.

ПОВЯЗКА ДЛЯ НОСА СТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
2,5 см x 5 см	МА-104-А001-001	1 шт.	100 уп.
2,5 см x 5 см	МА-104-А005-001	5 шт.	20 уп.
2,5 см x 5 см	МА-104-А010-001	10 шт.	20 уп.

ТАМПОН ДЛЯ ТАМПОНАДЫ

Тампоны для тампонады изготовлены из хлопковой марли, отбеленной без использования хлора, и снабжены хлопковой шнурообразной нитью, благодаря которой можно сформировать нужную форму тампона, а наличие нити облегчает его удаление из операционного поля. Характеризуется небольшим размером и высокой впитываемостью.



ТАМПОН ДЛЯ ТАМПОНАДЫ СТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
с одной нитью			
№ 1 - 2,5 см x 3 см	МА-152-РМWУ-006	1 шт.	100 уп.
№ 5 - 3 см x 4 см	МА-152-РМWУ-021	1 шт.	50 уп.
№ 6 - 5 см x 5 см	МА-152-РМWУ-022	1 шт.	50 уп.
с двумя нитями			
№ 2 - 2 см x 1,5 см	МА-152-РМWУ-011	1 шт.	100 уп.
№ 3 - 3 см x 2 см	МА-152-РМWУ-012	1 шт.	100 уп.
№ 4 - 3,5 см x 2,5 см	МА-152-РМWУ-013	1 шт.	100 уп.

ABSORBA

ТАМПОН ВАТНО-МАРЛЕВЫЙ

Тампон представляет собой впитывающую повязку округлой формы, наружным слоем которой является хлопковая марля, внутренний слой – ватный впитывающий вкладыш. Тампон снабжен хлопковой шнурообразной нитью, которая облегчает удаление повязки из операционного поля. Особенно рекомендуется для использования при гинекологических процедурах.

ТАМПОН ВАТНО-МАРЛЕВЫЙ ИЗ 28-НИТОЧНОЙ МАРЛИ **СТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
30 см x 30 см	MA-152-RMWY-014	1 шт.	30 уп.



ГЛАЗНАЯ ВПИТЫВАЮЩАЯ ПОВЯЗКА

Повязка имеет овальную форму, наружный слой из хлопковой марли, отбеленной без использования хлора, внутренний впитывающий вкладыш – перевязочная вата. Однородная структура впитывающего вкладыша обеспечивает равномерное давление на глазное яблоко.

ГЛАЗНАЯ ПОВЯЗКА **СТЕРИЛЬНАЯ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1-слойная	MA-152-RMWY-301	1 шт.	80 уп.
2-слойная	MA-152-RMWY-008	1 шт.	220 уп.
4-слойная	MA-152-RMWY-009	1 шт.	200 уп.



MATOCCELL • MATOCCELL PAD

ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ ВАТА (ЛИГНИН)

Перевозочный материал, используемый для дезинфекции кожи перед или после процедур и инъекций. Не вызывает раздражения кожи и аллергических реакций. Не пылит, имеет высокую гидрофильность, благодаря чему рекомендуется для использования в стоматологии.



ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ ВАТА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
20 см x 20 см	MA-073-A001-006	1 кг	10 уп.
20 см x 30 см	MA-073-A500-007	0,5 кг	28 уп.
40 см x 60 см	MA-073-A001-004	1 кг	15 уп.
40 см x 60 см	MA-073-A005-001	5 кг	3 уп.
в ролике	MA-073-A150-001	150 г	96 уп.

ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЕ САЛФЕТКИ

Салфетки размером 4 x 5 см изготовлены из 10 слоев целлюлозы, в рулоне с перфорацией по линии отрыва. Целлюлозные салфетки могут использоваться для дезинфекции кожи перед медицинскими процедурами, например, инъекцией, инфузией, мелкими хирургическими вмешательствами, а также в качестве впитывающего материала при небольших повреждениях. Это неинвазивное медицинское изделие, которое может контактировать с травмированным участком кожи в качестве защитного барьера или в качестве абсорбирующей прокладки.

Предлагаем также специальный пластиковый диспенсер многоразового использования для хранения целлюлозных салфеток. Позволяет извлекать салфетки по одной, предотвращая касание следующих салфеток и возможность их загрязнения.



ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЕ САЛФЕТКИ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
4 см x 5 см	MA-073-A002-001	2 x 500 шт.	14 уп.
4 см x 5 см	MA-073-A001-007	1 x 250 шт.	42 уп.

ПЛАСТИКОВЫЙ ДИСПЕНСЕР

универсальный	MA-981-MMMM-511	1 шт.	1 уп.
---------------	-----------------	-------	-------



MATOCCELL DENT • ABSORGYN

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ВАЛИКИ

Стоматологические валики отличаются высокой гигроскопичностью и имеют плотную структуру, идеальную для абсорбции слюны и других жидкостей во время стоматологических процедур.

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ВАЛИКИ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

диаметр	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
11 мм из целлюлозы	МА-153-MMMM-003	250 г	16 уп.



ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОКЛАДКИ

Гинекологические прокладки рекомендуем для женщин в послеродовой период или после гинекологических процедур. Высокие впитывающие свойства и длина прокладки обеспечивает отличную защиту даже в лежачем состоянии. Absorgyn состоит из наружного деликатного слоя из нетканого материала и толстого, впитывающего слоя из целлюлозы, завернутого в тонкую гигиеническую бумагу.

Между тонкой бумагой и впитывающим слоем находится изолирующая плёнка, которая является эффективной защитой от промокания. Существует также вариант прокладок без плёнки.*

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОКЛАДКИ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	34 см x 11,5 см	BE-139-N015-002*	15 шт.	28 уп.
1	34 см x 9 см	BE-139-N010-002	10 шт.	36 уп.
1	27 см x 7,5 см	BE-139-N010-003	10 шт.	50 уп.
2	22,5 см x 9 см	BE-139-N020-001*	20 шт.	24 уп.



ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОКЛАДКИ СТЕРИЛЬНЫЕ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	34 см x 9 см	BE-139-N010-009	10 шт.	12 уп.
1	27 см x 7,5 см	BE-139-N010-017	10 шт.	24 уп.
1	27 см x 7,5 см в картонной упаковке	BE-139-N010-022	10 шт.	16 уп.
1	27 см x 7,5 см в картонной упаковке	BE-139-N005-002	5 шт.	16 уп.



CODOFIX® • CODOFIX® PLUS

ЭЛАСТИЧНЫЕ СЕТЧАТО-ТРУБЧАТЫЕ БИНТЫ

Сетчато – трубчатые эластичные фиксирующие бинты Codofix® и Codofix® PLUS значительно сокращают расход перевязочного материала и время наложения повязки. Равномерно облегают любые части тела, не нарушая кровообращение и не ограничивая движения в суставах. Разница между Codofix® и Codofix® PLUS в структуре и плотности материала.

Бинты Codofix® обладают высокой растяжимостью, так, например, бинт длиной 1 м может быть растянут до 2, 5 м, а 10 м – до 25 м.



Применение:

- для фиксации повязок, в том числе на округлых и труднодоступных местах, таких как палец, живот, грудная клетка или голова
- в детской хирургии

Характеристики:

- изделие одноразового использования ☒
- не рекомендуется стерилизовать изделие

ЭЛАСТИЧНЫЙ СЕТЧАТО-ТРУБЧАТЫЙ БИНТ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	длина	ширина	артикул	использование	единичная упаковка	транспортная упаковка
CODOFIX®						
1	1 м	max. 1,5 см	MA-152-RATG-002	для повязок на пальцы	1 шт.	260 уп.
1	10 м		MA-152-RATG-001		1 шт.	50 уп.
2	1 м	1,5-2,5 см	MA-152-RATG-008	для повязок на кисть, пальцы	1 шт.	260 уп.
2	10 м		MA-152-RATG-007		1 шт.	50 уп.
3	1 м	2,5-3,5 см	MA-152-RATG-009	для повязок на кисть, стопу	1 шт.	120 уп.
3	10 м		MA-152-RATG-010		1 шт.	50 уп.
4	1 м	3,5-4,5 см	MA-152-RATG-011	для повязок на голень, колено, плечо, стопу, локоть	1 шт.	120 уп.
4	10 м		MA-152-RATG-012		1 шт.	50 уп.
6	1 м	5,0-6,5 см	MA-152-RATG-014	для повязок на голову, плечо, голень, колено	1 шт.	120 уп.
6	10 м		MA-152-RATG-013		1 шт.	25 уп.
8	1 м	7,0-9,5 см	MA-152-RATG-015	для повязок на область таза, голову, бедро	1 шт.	60 уп.
8	10 м		MA-152-RATG-016		1 шт.	25 уп.
10	1 м	10,0-13,5 см	MA-152-RATG-004	для повязок на область таза, живот	1 шт.	60 уп.
10	10 м		MA-152-RATG-003		1 шт.	12 уп.
14	1 м	мин. 14 см	MA-152-RATG-006	для повязок на грудную клетку, живот, область таза	1 шт.	60 уп.
14	10 м		MA-152-RATG-005		1 шт.	10 уп.
CODOFIX® PLUS						
P1	25 м	1 см	MA-152-RATG-079	для повязок на пальцы	1 шт.	50 уп.
P2	25 м	2,5-3 см	MA-152-RATG-080	для повязок на кисть, плечо, стопу, локоть	1 шт.	35 уп.
P3	25 м	3,5-4 см	MA-152-RATG-081	для повязок на плечо, голень, колено, стопу	1 шт.	25 уп.
P4	25 м	5,5-6 см	MA-152-RATG-082	для повязок на голову, бедро	1 шт.	20 уп.
P5	25 м	10 см	MA-152-RATG-083	для повязок на грудную клетку, живот, область таза	1 шт.	6 уп.



МАТОПАТ STANDARD • MATOVIS

БИНТ МЕДИЦИНСКИЙ МАРЛЕВЫЙ

Бинт изготовлен из 17-ниточной гидрофильной перевязочной марли высокого качества, отбеленной без использования хлора. Контролируемый процесс намотки и резки марли обеспечивает высокое качество готового изделия – ровные края и отсутствие выступающих нитей, как по длине самого бинта, так и по краям. Бинт используется для фиксации повязок. Особенно рекомендуется для ран с большой зоной повреждения. Благодаря 100% содержанию хлопка изделие не вызывает раздражений на коже. Обладает отличной воздухо- и паропроницаемостью.

Характеристики:

- состав: хлопок 100%
- изделие одноразового использования
- допустимые способы стерилизации:



БИНТ МЕДИЦИНСКИЙ НЕЭЛАСТИЧНЫЙ МАРЛЕВЫЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
5 см x 4 м	MA-121-TA40-001	80 шт.	10 уп.
10 см x 4 м	MA-121-TA40-002	40 шт.	10 уп.
15 см x 4 м	MA-121-TA40-003	40 шт.	8 уп.

ВНИМАНИЕ:

Бинты доступны также в стерильном варианте.

БИНТ МЕДИЦИНСКИЙ НЕЭЛАСТИЧНЫЙ

Фиксирующий бинт Matovis имеет широкую область применения. Обеспечивает комфорт для пациента – пропускает воздух и хорошо переносится кожей. Удобен в использовании – тканые края бинта не осыпаются.

Применение:

- для фиксации повязок
- фиксирование ортопедических повязок

Характеристики:

- изделие одноразового использования ☒
- допустимые способы стерилизации:



БИНТ МЕДИЦИНСКИЙ НЕЭЛАСТИЧНЫЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
5 см x 4 м	MA-122-PE40-101	1 шт.	180 уп.
10 см x 4 м	MA-122-PE40-102	1 шт.	125 уп.
15 см x 4 м	MA-122-PE40-103	1 шт.	90 уп.

БИНТ НЕЭЛАСТИЧНЫЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ВИСКОЗА 100%

5 см x 4 м	MA-122-PE40-101	1 шт.	180 уп.
10 см x 4 м	MA-122-PE40-102	1 шт.	125 уп.
15 см x 4 м	MA-122-PE40-103	1 шт.	90 уп.

БИНТ НЕЭЛАСТИЧНЫЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ

5 см x 4 м	MA-122-PE40-109	1 шт.	180 уп.
10 см x 4 м	MA-122-PE40-107	1 шт.	125 уп.
15 см x 4 м	MA-122-PE40-108	1 шт.	90 уп.

ВНИМАНИЕ:

Бинты доступны также в стерильном варианте.

MATOLAST • MATOBAN

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ТКАНЫЙ

Мягкий эластичный бинт высокой растяжимости с неосыпающимися краями. Рекомендуется использовать в случаях, когда традиционные неэластичные бинты не обеспечивают нужной фиксации, например, при наложении повязки на сустав или округлую часть тела.



Применение:

- для фиксации повязок

Характеристики:

- растяжимость: ок. 150%
- состав: полиамид, вискоза
- изделие одноразового использования ☒
- допустимые способы стерилизации



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ТКАНЫЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6 см x 4 м	MA-123-LA40-025	1 шт.	80 уп.
8 см x 4 м	MA-123-LA40-026	1 шт.	60 уп.
10 см x 4 м	MA-123-LA40-027	1 шт.	60 уп.
12 см x 4 м	MA-123-LA40-028	1 шт.	40 уп.
15 см x 4 м	MA-123-LA40-029	1 шт.	40 уп.

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ВЯЗАНЫЙ С ЗАСТЁЖКОЙ

Эластичный вязаный бинт с неосыпающимися краями, простой в применении, хорошо прилегает к поверхности тела. Бинт сохраняет свои свойства даже после многочисленных стирок. Пропускает воздух и хорошо воспринимается кожей.



Применение:

- бинт легко сдавливающий
- для фиксации повязок разных видов

Характеристика:

- растяжимость – минимум 150%
- состав: полиамидный шёлк, эластомерная пряжа
- изделие многократного применения
- допустимые способы стерилизации:



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ВЯЗАНЫЙ С ЗАСТЁЖКОЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8 см x 4 м	MA-123-BA40-001	1 шт.	100 уп.
10 см x 4 м	MA-123-BA40-002	1 шт.	90 уп.
12 см x 4 м	MA-123-BA40-003	1 шт.	80 уп.
15 см x 4 м	MA-123-BA40-004	1 шт.	70 уп.

CODOBAN® • MATOPAT UNIVERSAL

ВЫСОКОЭЛАСТИЧНЫЙ БИНТ С ЗАСТЕЖКОЙ

Codoban® – это высокоэластичный бинт с неосыпающимися краями. Используется в случаях, когда необходимо постепенное увеличение компрессии. Комфортен для пациента, обеспечивая хороший воздухообмен. Сохраняет эластичность при многократном использовании и после стирок.

Применение:

- при лечении венозной и лимфатической болезней
- при лечении последствий травм
- после операций в области головы, грудной клетки, конечностей
- в профилактических целях у беременных женщин
- как поддерживающая или сдавливающая повязка

Характеристики:

- растяжимость: 100%
- состав: полиамид, полиуретан
- изделие многоразового использования
- не рекомендуется стерилизовать



ВЫСОКОЭЛАСТИЧНЫЙ БИНТ С ЗАСТЁЖКОЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер*	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8 см x 3 м**	NM-152-MMMM-001	1 шт.	100 уп.
10 см x 3 м	NM-152-MMMM-002	1 шт.	100 уп.
12 см x 3 м	NM-152-MMMM-004	1 шт.	100 уп.
14 см x 3 м	NM-152-MMMM-003	1 шт.	80 уп.

* длина в свободном состоянии

** с одной застёжкой

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ЗАСТЕЖКОЙ

Эластичный бинт с неосыпающимися краями. Благодаря комбинированию в составе материала натуральных волокон с синтетическими, бинт сохраняет эластичность после стирок и при многократном использовании. Структура бинта предотвращает смещение повязки.

Применение:

- для поддерживающих повязок при профилактике и лечении повреждений опорно-двигательного аппарата, например, вывихов и растяжений
- для легкосдавливающих повязок
- для фиксации повязок

Характеристики:

- растяжимость: ок. 120%
- состав сырья: хлопок, полиамид, полиуретан
- изделие многоразового использования
- допустимые способы стерилизации:



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ЗАСТЁЖКОЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
В КОРОБКЕ			
8 см x 5 м	MA-123-UN50-021	1 шт.	45 уп.
10 см x 5 м	MA-123-UN50-022	1 шт.	45 уп.
12 см x 5 м	MA-123-UN50-023	1 шт.	30 уп.
15 см x 5 м	MA-123-UN50-024	1 шт.	30 уп.
В ПЛЁНОЧНОЙ УПАКОВКЕ			
8 см x 4 м	MA-123-UN40-021	1 шт.	60 уп.
10 см x 4 м	MA-123-UN40-022	1 шт.	60 уп.
12 см x 4 м	MA-123-UN40-023	1 шт.	40 уп.
15 см x 4 м	MA-123-UN40-024	1 шт.	40 уп.
8 см x 5 м	MA-123-UN50-031	1 шт.	60 уп.
10 см x 5 м	MA-123-UN50-032	1 шт.	60 уп.
12 см x 5 м	MA-123-UN50-033	1 шт.	40 уп.
15 см x 5 м	MA-123-UN50-034	1 шт.	40 уп.

ВНИМАНИЕ: Бинты доступны также в стерильном варианте.

MATOFIX COHESIVE • MATOKREP COHESIVE

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ САМОПРИЛИПАЮЩИЙ

Самоприлипающий бинт, благодаря поверхностному сцеплению последующих слоев между собой, обеспечивает отличную фиксацию повязки. Не требует применения дополнительных фиксирующих элементов, например, застежек. Не прилипает к волосам, коже, одежде. Бинт отлично прилегает к телу, не ограничивая свободы движения. Его структура обеспечивает оптимальный тепло- и влагообмен.



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ САМОПРИЛИПАЮЩИЙ
НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6 см x 4 м	MA-123-CX40-002	1 шт.	80 уп.
8 см x 4 м	MA-123-CX40-003	1 шт.	60 уп.
10 см x 4 м	MA-123-CX40-004	1 шт.	50 уп.
12 см x 4 м	MA-123-CX40-005	1 шт.	40 уп.

Применение:

- для фиксации повязок на суставах и округлых частях тела
- для фиксации иммобилизирующих шин

Характеристики:

- растяжимость: ок. 90%
- состав: вискоза, хлопок, полиамид
- изделие одноразового использования ☒
- не рекомендуется стерилизовать



- не содержит латекса

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ МАЛОРАСТЯЖИМЫЙ САМОПРИЛИПАЮЩИЙ

Применение специальных технологий производства позволяет отделять нужную длину бинта без использования ножниц. Фиксация повязки осуществляется благодаря поверхностному сцеплению последующих слоев бинта между собой, что не требует использования дополнительных фиксирующих элементов, например, застежек. Не прилипает к волосам, коже, одежде. Благодаря высокому содержанию хлопка в составе бинт обеспечивает хороший воздухообмен. Рекомендуется для фиксации повязок на суставах и округлых частях тела.



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ МАЛОРАСТЯЖИМЫЙ
САМОПРИЛИПАЮЩИЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
8 см x 4,5 м	MA-123-CC45-001	1 шт.	56 уп.
10 см x 4,5 м	MA-123-CC45-002	1 шт.	42 уп.

Применение:

- при терапии повреждений опорно-двигательного аппарата
- разгружающий бинт для дополнительной терапии после переломов
- для фиксации повязок

Характеристики:

- растяжимость: ок. 85%
- состав: хлопок, полиуретан
- изделие одноразового использования ☒
- допустимые способы стерилизации



MATOPRESS • MATOPAT IDEAL

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ КОМПРЕССИОННЫЙ С ЗАСТЕЖКОЙ

Тканый компрессионный бинт малой растяжимости. Эластичность бинта достигается посредством специальных сильно скрученных хлопковых волокон. Matopress не раздражает кожу, устойчив к воздействию масел, обеспечивает хороший воздухообмен, обладает впитывающими свойствами. При терапии лимфатического отёка нижних конечностей, бинт хорошо адаптируется к изменениям толщины конечности при уменьшении отека.

Применение:

- специальный бинт для получения сильной компрессии
- применяется после склеротерапии венозных узлов, при всех стадиях венозной недостаточности, в том числе при венозных отеках, язвах голени и др.
- при профилактике тромбозов
- при терапии лимфатического отека

Характеристики:

- растяжимость: 90%
- состав: хлопок 100%
- изделие многоразового использования
- возможна стирка
- допустимые способы стерилизации



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ КОМПРЕССИОННЫЙ С ЗАСТЁЖКОЙ **НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6 см x 5 м	MA-123-MS50-001	1 шт.	24 уп.
8 см x 5 м	MA-123-MS50-002	1 шт.	22 уп.
10 см x 5 м	MA-123-MS50-003	1 шт.	30 уп.
12 см x 5 м	MA-123-MS50-004	1 шт.	30 уп.

ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ БИНТ С ЗАСТЕЖКОЙ

Matopat IDEAL – фиксирующий легкосдавливающий бинт с высоким содержанием хлопка, что обеспечивает хороший тепло- и влагообмен. Благодаря комбинированию в составе материала натуральных волокон с синтетическими, бинт сохраняет эластичность после стирок и при многократном использовании.

Применение:

- фиксация повязок
- разгружающий бинт при различного рода травмах опорно-двигательного аппарата
- поддерживающий бинт с легким сдавливающим эффектом

Характеристики:

- растяжимость: ок. 70%
- состав: хлопок 67%, полиамид, эластомерная пряжа
- изделие многоразового использования
- допустимые методы стерилизации: оксид этилена



БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ С ЗАСТЁЖКОЙ **НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 см x 5 м	MA-123-ID50-002	12 шт.	8 уп.
12 см x 5 м	MA-123-ID50-003	12 шт.	8 уп.
15 см x 5 м	MA-123-ID50-004	12 шт.	4 уп.
20 см x 5 м	MA-123-ID50-011	1 шт.	20 уп.

LIMFOSET

НАБОР ДЛЯ ТЕРАПИИ ЛИМФАТИЧЕСКОГО ОТЕКА

Набор содержит полный пакет перевязочных материалов, необходимых для осуществления компрессионной терапии лимфатического отека верхней и нижней конечности.



Использование:

- врожденные лимфатические отеки
- приобретённые лимфатические отеки: после операций, во время которых были удалены или повреждены лимфатические узлы или лимфатические сосуды.

НАБОР ДЛЯ ТЕРАПИИ ЛИМФАТИЧЕСКОГО ОТЕКА НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

изделие	размер	штуки в наборе	транспортная упаковка
Matopress	6 см x 5 м*	1 шт.	1 набор
	8 см x 5 м*	1 шт.	
	10 см x 5 м	4 шт.**	
	12 см x 5 м	3 шт.	
Matopat IDEAL	20 см x 5 м*	2 шт.	
Matolast	6 см x 4 м	20 шт.	
Tubula COTTON	10 см x 6 м	1 шт.	
Matosoft SYNTHETIC	10 см x 3 м	3 шт.	
	15 см x 3 м	2 шт.	
Plastosilk	1,25 см x 9,14 м	2 шт.	

Набор для нижней конечности:
 полный вариант: MA-991-ZEST-069
 экономный вариант: MA-991-ZEST-105 (без изделия * / ** 3 шт.)

Каждый набор включает в себя:

- хлопковый рукав – TUBULA COTTON, который защищает кожу под компрессионным бинтом
- подкладку под гипсовую повязку MATOSOFT SYNTHETIC, которая заполняет пространство под компрессионной повязкой, защищая кровеносные сосуды и нервные окончания от неравномерного и чрезмерного сдавливания
- эластичные бинты – Matolast, которые используются для бинтования пальцев рук и ног
- сдавливающие бинты – Matopress, которые обеспечивают постоянное поверхностное давление, тем самым увеличивают отток крови и лимфы во время терапии
- нежный пластырь на шелковой основе – Plastosilk, который фиксирует компрессионную повязку

НАБОР ДЛЯ ТЕРАПИИ ЛИМФАТИЧЕСКОГО ОТЕКА НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

изделие	размер	штуки в наборе	транспортная упаковка
Matopress	6 см x 5 м*	1 шт.	1 набор
	8 см x 5 м*	1 шт.	
	10 см x 5 м	3 шт.	
	12 см x 5 м*	1 шт.	
Matolast	6 см x 4 м	20 шт.	
Tubula COTTON	7 см x 6 м	1 шт.	
Matosoft SYNTHETIC	10 см x 3 м	6 шт.	
Plastosilk	1,25 см x 9,14 м	2 шт.	

Набор для верхней конечности:
 полный вариант: MA-991-ZEST-031
 экономный вариант: MA-991-ZEST-104 (без изделий *)

Предлагаются наборы для терапии лимфатического отека верхней и нижней конечности. Каждый набор доступен в расширенной или экономической версии.

PLASTOVIS • PLASTOPORE

ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ ТЕКСТИЛЬНОЙ ТКАНИ

Имеет традиционную тканевую основу, покрытую каучуковым клеем с добавлением оксида цинка. Пластырь обладает высокой механической прочностью и повышенной клеящей способностью. Благодаря цинкооксидному клею, пластырь плотно прилегает к коже и надежно фиксирует любые повязки.

Применение:

- для фиксации всех видов повязок
- для крепления зондов, катетеров и других вспомогательных медицинских средств



ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ ТЕКСТИЛЬНОЙ ТКАНИ **НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1,25 см x 5 м	МА-166-ММММ-301	24 шт.	12 уп.
2,5 см x 5 м	МА-166-ММММ-302	12 шт.	12 уп.
5 см x 5 м	МА-166-ММММ-303	6 шт.	12 уп.

ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Plastopore – пластырь из мягкого нетканого материала, рекомендуется для особо чувствительного типа кожи. Микропористая структура отлично пропускает воздух и не вызывает мацерацию кожи. Акриловый клей, используемый в данных изделиях, не вызывает аллергии. Plastopore снимается легко и безболезненно, не оставляет следов клея на коже. Структура пластыря и зубчатые края позволяют делить его на части без использования ножниц.

Применение:

- для фиксации всех видов повязок
- для крепления вспомогательных медицинских средств



ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА **НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1,25 см x 5 м	МА-161-ММММ-301	44 шт.	12 уп.
2,5 см x 5 м	МА-161-ММММ-302	22 шт.	12 уп.
5 см x 5 м	МА-161-ММММ-303	11 шт.	12 уп.
1,25 см x 9,14 м	МА-161-ММММ-304	24 шт.	12 уп.
2,5 см x 9,14 м	МА-161-ММММ-305	12 шт.	12 уп.
5 см x 9,14 м	МА-161-ММММ-306	6 шт.	12 уп.

PLASTOSILK • PLASTOFILM

ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО ШЕЛКА

Plastosilk изготовлен из искусственного шелка, обладает высокой механической прочностью, отлично прилегает к коже. Пластырь хорошо пропускает воздух, благодаря чему предотвращает появление раздражения и мацерации кожи. Особенно рекомендуется для людей с чувствительной кожей, в случаях, когда необходимо использовать пластырь более прочный, чем на основе нетканого материала.



Применение:

- для фиксации различного вида повязок
- для крепления зондов, дренажных трубок и других вспомогательных медицинских средств

ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО ШЕЛКА **НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1,25 см x 5 м	МА-162-ММММ-301	44 шт.	12 уп.
2,5 см x 5 м	МА-162-ММММ-302	22 шт.	12 уп.
5 см x 5 м	МА-162-ММММ-303	11 шт.	12 уп.
1,25 см x 9,14 м	МА-162-ММММ-304	24 шт.	12 уп.
2,5 см x 9,14 м	МА-162-ММММ-305	12 шт.	12 уп.
5 см x 9,14 м	МА-162-ММММ-306	6 шт.	12 уп.

ПРОЗРАЧНЫЙ МИКРОПОРИСТЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ

Plastofilm изготовлен из прозрачного микропористого материала. Не препятствует свободному воздухообмену и не вызывает мацерацию кожи. Рекомендуется для особо чувствительного типа кожи – снимается легко, безболезненно и не оставляет следов клея на коже. В данном изделии используется акриловый клей, благодаря чему снижается риск появления раздражения. Прозрачная основа пластыря позволяет наблюдать за уровнем жидкости в закрепленных при помощи пластыря трубках и катетерах. Пластырь обладает водоотталкивающими свойствами. Структура пластыря и зубчатые края позволяют легко делить его на части вдоль и поперек без использования ножниц.



Применение:

- для фиксации различного вида повязок
- для крепления на теле зондов, дренажных трубок и других вспомогательных медицинских средств
- для крепления повязок на особо чувствительных участках кожи (например, на лице)

ПРОЗРАЧНЫЙ МИКРОПОРИСТЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ **НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1,25 см x 5 м	МА-163-ММММ-301	32 шт.	12 уп.
2,5 см x 5 м	МА-163-ММММ-302	16 шт.	12 уп.
5 см x 5 м	МА-163-ММММ-303	8 шт.	12 уп.
1,25 см x 9,14 м	МА-163-ММММ-304	24 шт.	12 уп.
2,5 см x 9,14 м	МА-163-ММММ-305	12 шт.	12 уп.
5 см x 9,14 м	МА-163-ММММ-306	6 шт.	12 уп.

PLASTOFIX

САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ЛЕНТА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Plastofix – это удобный в использовании мягкий эластичный пластырь для фиксации повязок и крепления вспомогательных медицинских средств. Хорошо прилегает к коже и повторяет форму подвижных частей тела, на которых кожа особенно подвержена растяжению, оставляя пациенту полную свободу движения. Защитные качества пластыря минимизируют риск загрязнения поврежденных тканей. Микропористая основа из нетканого материала с высокой воздухо- и паропрооницаемостью позволяет коже «дышать» и обеспечивает свободное испарение влаги с поверхности кожи. Гипоаллергенный клей не вызывает раздражение кожи.

Применение:

- для фиксации повязок, в том числе на больших поверхностях (послеоперационные раны)
- для фиксации повязок на суставах и округлых частях тела
- для крепления марлевых или других впитывающих повязок
- крепление катетеров и дренажных трубок



САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ЛЕНТА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
2,5 см x 10 м	МА-165-ММММ-021	1 шт.	192 уп.
5 см x 10 м	МА-165-ММММ-018	1 шт.	96 уп.
10 см x 10 м	МА-165-ММММ-016	1 шт.	48 уп.
15 см x 10 м	МА-165-ММММ-017	1 шт.	30 уп.
20 см x 10 м	МА-165-ММММ-019	1 шт.	24 уп.
30 см x 10 м	МА-165-ММММ-020	1 шт.	12 уп.

FIXOVIS • FIXOPORE

ПЛАСТЫРЬ ТКАНЕВЫЙ С ПОВЯЗКОЙ

Основа пластыря Fixovis изготовлена из прочной эластичной ткани. Абсорбирующая прокладка, находящаяся в центральной части вдоль всей длины пластыря, обладает хорошей впитывающей способностью. Внешний слой прокладки покрыт микросеточкой, который не допускает прилипания повязки к ране. Акриловый клей, используемый в данных изделиях, не вызывает раздражение кожи.

Длина пластыря 1 метр, что позволяет отрезать нужную длину повязки в зависимости от размера раны.



Применение:

- для быстрой и легкой перевязки при поверхностных ранах у пациентов с нормальным типом кожи

ПЛАСТЫРЬ ТКАНЕВЫЙ С ПОВЯЗКОЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6 см x 1 м	МА-166-ММММ-015	1 шт.	100 уп.
8 см x 1 м	МА-166-ММММ-016	1 шт.	100 уп.

ПЛАСТЫРЬ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ПОВЯЗКОЙ

Основа пластыря Fixopore изготовлена из белого эластичного нетканого материала, который надежно фиксируется на суставах и округлых частях тела (локоть, колено и т.п.). Микропористая структура позволяет коже вокруг раны свободно дышать. Абсорбирующая прокладка, находящаяся в центральной части вдоль всей длины пластыря, обладает хорошей впитывающей способностью. Внешний слой прокладки покрыт микросеточкой, который не допускает прилипания повязки к ране. Акриловый клей, используемый в данных изделиях, не вызывает раздражение кожи.

Длина пластыря 1 метр, что позволяет отрезать нужную длину повязки в зависимости от размера раны.



Применение:

- для быстрой и легкой перевязки при поверхностных ранах у пациентов с чувствительной кожей

ПЛАСТЫРЬ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ПОВЯЗКОЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6 см x 1 м	МА-161-ММММ-039	1 шт.	100 уп.
8 см x 1 м	МА-161-ММММ-003	1 шт.	100 уп.

FIXOPORE S

ПОВЯЗКА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ВПИТЫВАЮЩЕЙ ПОДУШЕЧКОЙ

Основа повязки Fixopore S изготовлена из белого эластичного материала, благодаря которому повязка легко накладывается даже на округлые и подвижные части тела и не ограничивает свободу движения пациента. Микропористая структура повязки позволяет коже свободно «дышать». Впитывающая подушечка, находящаяся в центральной части повязки, обладает высокими абсорбирующими свойствами. Внешняя сторона подушечки покрыта микросеткой, которая не допускает прилипания повязки к ране. Акриловый клей, используемый в данном изделии, не вызывает раздражение кожи. Повязка снимается, не оставляя на коже следов. Повязка имеет закругленные углы, благодаря чему она не отклеивается. Удобно накладывать повязку даже работая в перчатках, т.к. защитный бумажный слой имеет большой нахлест.

Применение:

- для перевязки послеоперационных ран
- для перевязки поверхностных ран

ПОВЯЗКА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ВПИТЫВАЮЩЕЙ ПОДУШЕЧКОЙ СТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
7,2 см x 5 см	MA-161-MMMM-040	100 шт.	15 уп.
10 см x 6 см	MA-161-MMMM-042	50 шт.	6 уп.
10 см x 8 см	MA-161-MMMM-043	50 шт.	6 уп.
15 см x 8 см	MA-161-MMMM-041	50 шт.	6 уп.
20 см x 10 см	MA-161-MMMM-044	50 шт.	6 уп.
25 см x 10 см	MA-161-MMMM-045	25 шт.	8 уп.
30 см x 10 см	MA-161-MMMM-046	25 шт.	12 уп.
35 см x 10 см	MA-161-MMMM-047	25 шт.	9 уп.
6 см x 10 см	MA-161-MMMM-090	3 шт.	30 уп.
8 см x 10 см	MA-161-MMMM-091	3 шт.	30 уп.



ПОВЯЗКА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ВПИТЫВАЮЩЕЙ ПОДУШЕЧКОЙ, ОВАЛЬНАЯ

Благодаря своей форме повязка Fixopore S особенно удобна для глазных повязок. Изготовлена из белого эластичного нетканого материала, благодаря которому повязка легко ложится на глаз. Впитывающая подушечка, находящаяся в центральной части повязки, покрыта микросеткой, препятствующей прилипанию повязки к ране.

ПОВЯЗКА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ВПИТЫВАЮЩЕЙ ПОДУШЕЧКОЙ, ОВАЛЬНАЯ СТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6,5 см x 9,5 см	MA-161-MMMM-063	50 шт.	6 уп.



FIXOPORE F

ПЛЕНОЧНАЯ ПОВЯЗКА С ВПИТЫВАЮЩЕЙ ПОДУШЕЧКОЙ

Основой повязки Fixopore F является полиуретановая пленка, которая пропускает водяной пар, но не пропускает воду. Основа является прозрачной, что позволяет контролировать область раны во время лечения. Впитывающая подушечка, находящаяся в центральной части повязки, обладает высокой абсорбирующей способностью и покрыта микросеткой, препятствующей прилипанию повязки к ране и швам. Акриловый клей, используемый в данном изделии, не вызывает раздражение кожи и не оставляет следов на теле пациента. Повязка имеет закругленные углы, благодаря чему она не отклеивается. Удобно накладывать повязку даже работая в перчатках, т.к. защитный бумажный слой имеет большой нахлест.

Применение:

- для перевязки послеоперационных ран
- для перевязки поверхностных ран

ПЛЕНОЧНАЯ ПОВЯЗКА С ВПИТЫВАЮЩЕЙ ПОДУШЕЧКОЙ СТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
5 см x 7,2 см	МА-161-ММММ-201	50 шт.	30 уп.
10 см x 6 см	МА-161-ММММ-202	50 шт.	6 уп.
8 см x 15 см	МА-161-ММММ-203	50 шт.	6 уп.
10 см x 20 см	МА-161-ММММ-204	50 шт.	6 уп.



CANNULA PLAST • CANNULA F

ПОВЯЗКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ КАНЮЛЬ

Основа повязки Cannula Plast изготовлена из мягкого эластичного материала, обладающего влаго- и воздухопропускающими свойствами. Впитывающая подушечка из вискозы, что увеличивает ее сорбционные способности. Внешняя поверхность подушечки покрыта сеточкой, препятствующей прилипанию повязки к ране. Cannula Plast надежно крепится на коже пациента, обеспечивая фиксацию канюли или катетера. Пластырь имеет специальный надрез для иглы, благодаря которому повязку можно легко и быстро наложить. Изделие является стерильным, и защищает от возможного заражения инфекцией. В комплект к повязке входит впитывающая подкладка, которую можно подложить под канюлю для защиты кожи пациента от механического повреждения канюлей.

Применение:

- для крепления канюль, катетеров

ПОВЯЗКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ КАНЮЛЬ **СТЕРИЛЬНАЯ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
5,8 см x 8 см	МА-161-ММММ-038	50 шт.	45 уп.
5 см x 7,2 см	МА-161-ММММ-069	50 шт.	45 уп.



ПОВЯЗКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ КАНЮЛЬ ПЛЕНКА-НЕТКАНЫЙ МАТЕРИАЛ

Основа повязки Cannula F изготовлена из тонкой прозрачной водонепроницаемой «дышащей» полиуретановой пленки, которая дает возможность наблюдать за местом прокола без необходимости смены повязки. Впитывающая подушечка препятствует прилипанию повязки к ране. «Крылышки» изделия дополнительно усилены нетканым материалом, который помогает быстро и удобно нанести повязку. При условии отсутствия повреждений повязки, она может оставаться на коже несколько дней. Изделие является стерильным, и защищает от возможного заражения инфекцией.

Применение:

- для крепления канюль, катетеров

ПОВЯЗКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ КАНЮЛЬ ПЛЕНКА-НЕТКАНЫЙ МАТЕРИАЛ
СТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
5,8 см x 8 см	МА-161-ММММ-097	50 шт.	45 уп.





ГЛАВА 2

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОВЯЗКИ

MEDISORB – СИСТЕМА ЛЕЧЕНИЯ РАН ВО ВЛАЖНОЙ СРЕДЕ	39
■ Гидрогелевая повязка	41
■ Повязка из кальция-альгината	42
■ Полимерная повязка	43
■ Впитывающая полиуретановая повязка	44
■ Гидроколлоидная повязка	45
■ Полиуретановая пленочная повязка	46
ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ	47
■ Гемостатическая повязка	47
РЕАБИЛИТАЦИЯ РУБЦОВ	48
■ Силиконовая повязка для реабилитации рубцов и келоидов	48
■ Компрессионные изделия для послеожоговых рубцов	48

MEDISORB – СИСТЕМА ЛЕЧЕНИЯ РАН ВО ВЛАЖНОЙ СРЕДЕ

Лечение ран во влажной среде – это современный и эффективный метод терапии длительно незаживающих, рваных и резаных ран, а также ожогов.

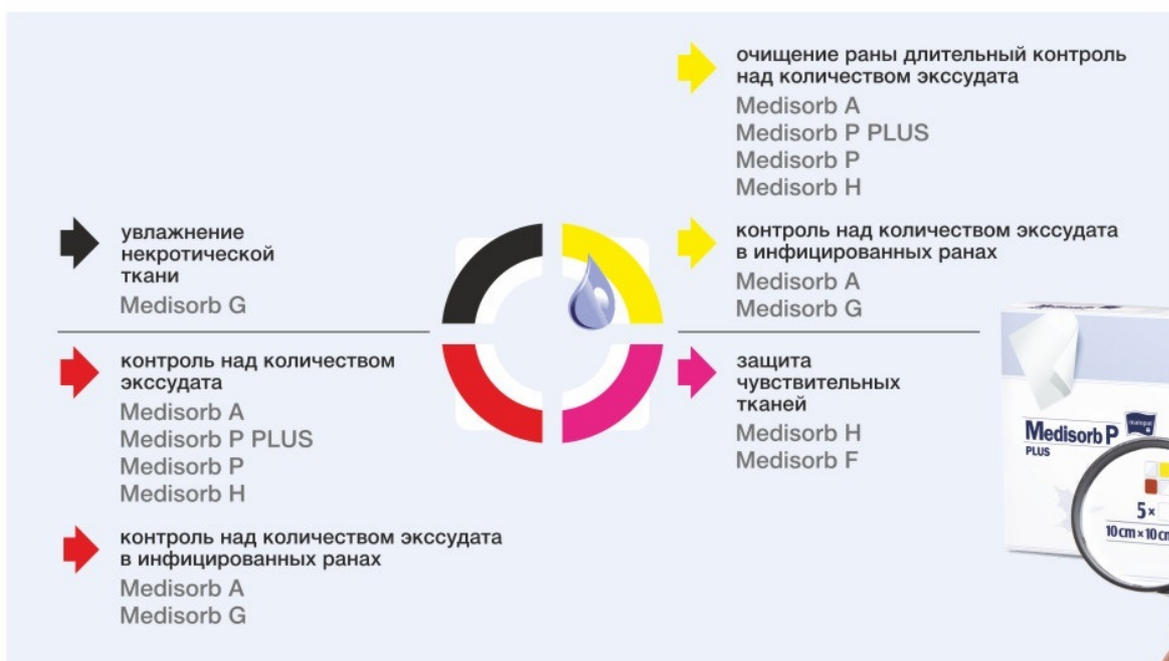
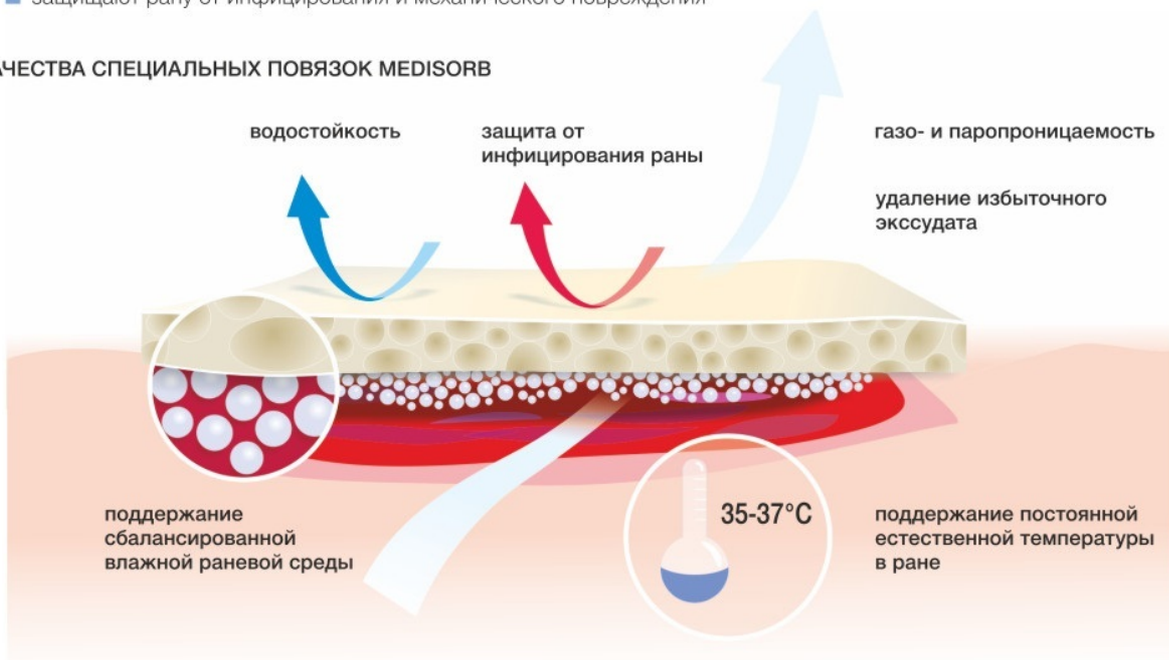
Идея лечения ран во влажной среде возникла в 1962 году, когда врачом Джорджем Д.Винтором было открыто, что эпителизация происходит в два раза быстрее во влажной среде, чем в сухой, т.е. под корочкой.

Лечение ран во влажной среде основывается на поддержании сбалансированной влажной раневой среды.

Вспомогательным средством в данном случае являются гидроколлоидные повязки, которые:

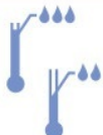
- создают и поддерживают влажную среду в ране
- стимулируют очищение раны
- удаляют избыточный экссудат
- не приклеиваются к раневой поверхности
- защищают рану от инфицирования и механического повреждения

КАЧЕСТВА СПЕЦИАЛЬНЫХ ПОВЯЗОК MEDISORB



Матрица условного цветового обозначения ран, указанная на упаковках повязок Medisorb, позволяет быстро подобрать правильную повязку для текущей фазы заживления раны.

Матрица цветной классификации ран:

	Medisorb G	Medisorb A	Medisorb P	Medisorb P PLUS	Medisorb H	Medisorb F
повязка	гидрогелевая повязка	повязка из кальция-альгината	полимерная повязка	полиуретановая повязка	гидроколлоидная повязка	пленочная полиуретановая повязка
цвет раны						
глубина раны						
степень экссудации						
возможные сочетания повязок	G + F G + P G + P PLUS	A + F A + P A + P PLUS	P + A	P PLUS + A P PLUS + G		G + F A + F
необходимость дополнительной повязки	✓	✓		✓		
дополнительная повязка	Medisorb F / Medisorb P	Medisorb F / Medisorb P		Medisorb F / Plastosilk / Matofix COHESIVE / Codofix® / Matopress*		

* в компрессионной терапии

MEDISORB G**ГИДРОГЕЛЕВАЯ ПОВЯЗКА**

Medisorb G имеет структуру стерильного прозрачного гидрогеля. Обеспечивает селективное очищение раны от черного некроза. Удаление некротической ткани является основным этапом, с которого начинается процесс заживления раны. Благодаря увлажнению некротической ткани облегчается ход процесса аутолиза. Повязка поглощает излишек экссудата, отделяемого вместе с растворенной некротической тканью. Повязка не прилипает к поверхности раны, нейтральна для здоровых тканей. Легко и безболезненно удаляется.

Повязка может находиться на ране до 3 дней.

**Применение:**

Medisorb G можно применять в случае сухих или колликвационных (влажных) некрозов разной глубины:

- пролежни
- язвы голени
- ожоги I и II степени

СТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
15 г	MA-152-RATG-112	5 шт.	24 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ MEDISORB G**ПРИМЕНЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОВЯЗКИ MEDISORB F**

MEDISORB A**ПОВЯЗКА ИЗ КАЛЬЦИЯ-АЛЬГИНАТА**

Medisorb A – стерильная повязка из кальция-альгината с высокой абсорбирующей способностью. Впитывает в несколько раз больше своего веса, поэтому рекомендуется для лечения ран с обильным или умеренным отделяемым. Компоненты повязки взаимодействуют с экссудатом, формируя деликатный влажный гель, создающий условия для заживления. Способность повязки позволяет заполнить гелем даже глубокие раны. Гель не прилипает к поверхности раны, что сводит к минимуму риск повреждения новообразованных тканей. Повязка легко и безболезненно удаляется в независимости от глубины раны.

Повязка может находиться на ране до 7 дней.

Применение:

Medisorb A рекомендуется для обработки поверхностных и глубоких ран с умеренным или обильным отделяемым, таких как:

- пролежни
- язвы голени
- диабетические гангрены
- механические повреждения кожи

Medisorb A можно применять на инфицированных ранах при условии медицинского наблюдения и соответствующей антибактериальной терапии. При инфицировании раны аэробными микроорганизмами не рекомендуется фиксировать Medisorb A окклюзионной повязкой.

**СТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 см x 10 см	MA-152-RATG-119	5 шт.	28 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ MEDISORB A**ПРИМЕНЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОВЯЗКИ MEDISORB F**

MEDISORB P**ПОЛИМЕРНАЯ ПОВЯЗКА**

Medisorb P – это стерильная многослойная полимерная повязка, для лечения ран с большим количеством экссудата. Обеспечивает соответствующую влажную среду в ране, что способствует естественному процессу заживления

Элементы повязки:

- самоклеющийся контактный слой, который позволяет закрепить повязку на ране, но не прилипает к ней
- слой гидрогеля с высокими поглощающими свойствами
- мягкая полиуретановая пенка, позволяющая испаряться влаге, а также защищающая рану от механических повреждений
- наружная полиуретановая пленка, пропускающая воздух и водяной пар, защищает рану от инфицирования

Повязка может находиться на ране до 7 дней.

**Применение:**

Повязка Medisorb P может применяться для лечения ран разной глубины:

- пролежни I-IV степени
- венозные язвы нижних конечностей
- язвы нижних конечностей, причиной которых является недостаточное кровоснабжение

Не рекомендуется применять повязку Medisorb P при грибковых инфекциях, ожогах третьей степени, а также при инфицированных ранах.

СТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 см x 10 см	MA-152-RATG-039	3 шт.	24 уп.
15 см x 15 см	MA-152-RATG-088	5 шт.	16 уп.
20 см x 20 см	MA-152-RATG-087	5 шт.	11 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ MEDISORB P

MEDISORB P PLUS**ВПИТЫВАЮЩАЯ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ПОВЯЗКА**

Medisorb P PLUS – это двухслойная, стерильная повязка, которая состоит из:

- внешней полупроницаемой полиуретановой пленки. Защищает повязку от протекания
- гидрофильной полиуретановой пленки, являющейся впитывающим слоем

Специальная структура «pore-in-pore» увеличивает впитываемость повязки, абсорбирующие свойства которой сохраняются и под давлением, что позволяет использовать повязку в сочетании с компрессиотерапией, используемой для лечения язв голени. Благодаря высокой впитываемости нет необходимости в частой смене повязки даже при использовании на ранах с большим количеством экссудата. Повязка впитывает раневые жидкости и удерживает в своей структуре, создавая эффект сбалансированной влажной раневой среды, препятствующей высыханию раны. Повязка не позволяет вытекать выделениям в зону здоровой кожи, предохраняя ее от мацерации. Размерный ряд позволяет подобрать повязку в зависимости от площади раны.

Повязка может находиться на ране до 5 дней.

Применение:

Повязка Medisorb P PLUS может быть использована для лечения всех видов ран с экссудатом, в том числе:

- язвы на ногах, образованные на фоне венозной недостаточности
- пролежни
- послеоперационные раны
- послеожоговые раны
- раны, образованные в результате травм

Не рекомендуется использовать повязку Medisorb P PLUS при туберкулезном, венерическом или грибковом поражении кожи, а также при ожогах III степени.

**СТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 см x 10 см	MA-152-RATG-113	5 шт.	20 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ MEDISORB P PLUS

MEDISORB H**ГИДРОКОЛЛОИДНАЯ ПОВЯЗКА**

Medisorb H – это стерильная самоклеящаяся повязка, состоящая из гидроколлоидного слоя толщиной 1 мм, и тонкой полиуретановой пленки. Используется для лечения ран со средним количеством экссудата. Medisorb H абсорбирует отделяемое из раны, одновременно обеспечивая доступ к ране кислорода и удаление влажных испарений. Повязка непроницаема для бактерий. При контакте гидроколлоидного слоя с раневым отделяемым образуется гель, обеспечивающий оптимальную влажность для заживления раны. Образовавшийся гель не прилипает к ране, благодаря чему новообразованная ткань не повреждается при смене повязки.

Повязка может находиться на ране до 7 дней.

**Применение:**

Medisorb H может применяться для обработки ран с умеренным и обильным отделяемым, как поверхностных, так и глубоких:

- трофические язвы
- пролежни
- ожоги I и II степени
- места взятия кожных трансплантатов
- ссадины

Повязку Medisorb H не следует применять при глубоких грибковых поражениях кожи, артериопатии IV степени, ожогах III степени и инфицированных ранах.

СТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 см x 10 см	MA-152-RATG-120	5 шт.	24 уп.
15 см x 15 см	MA-152-RATG-121	5 шт.	27 уп.
20 см x 20 см	MA-152-RATG-122	5 шт.	15 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ MEDISORB H

MEDISORB F**ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ПЛЕНОЧНАЯ ПОВЯЗКА**

Medisorb F – прозрачная стерильная повязка из полиуретановой пленки, покрытой слоем акрилового клея. Повязка обеспечивает воздухо- и влагообмен, препятствует проникновению инфекции в рану. Medisorb F сохраняет оптимальную влажность раневой среды, что предотвращает образование струпа и облегчает заживление раны. Medisorb F позволяет визуально контролировать процесс заживления раны.

Повязка может находиться на ране до 7 дней.

Применение:

- небольшие ожоги
- места взятия кожных трансплантатов
- пролежни I и II степени
- послеоперационные раны
- ссадины и порезы

Medisorb F может также применяться в профилактических целях как защитная повязка на участках тела, подверженных риску развития пролежней. Повязку Medisorb F не следует применять при лечении глубоких ран и ожогах III степени.

**СТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6 см x 7 см	MA-152-RATG-109	5 шт.	24 уп.
10 см x 12 см	MA-152-RATG-110	5 шт.	25 уп.
10 см x 12 см	MA-152-RATG-036	50 шт.	8 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ MEDISORB F**ВНИМАНИЕ! Большая рана**

Если рана находится в труднодоступном для наложения повязки месте, повязку можно разрезать на части и накладывать их внахлест, полностью покрыв всю поверхность раны.

ГЕМОСТАТИЧЕСКАЯ ПОВЯЗКА

Tromboguard® останавливает кровотечение за 3 минуты. Скорость действия повязки подтверждена клиническими исследованиями.

Повязка состоит из 3-х слоев, каждый из которых несет определённую функцию:

- слой непосредственно отвечающий за остановку кровотечения благодаря уникальному сочетанию активных элементов (хитозан, альгинат);
- впитывающий слой – полиуретановая пенка, впитывающая излишек крови
- наружный слой – полиуретановая мембрана защищает от протекания крови и изолирует рану от факторов внешней среды

Повязка может оставаться на ране до 24-х часов.



Применение:

Tromboguard® предназначен для остановки кровотечения в случае:

- посттравматических ран
- послеоперационных ран
- в местах взятия кожных трансплантатов в хирургии и коррекционной хирургии, в том числе комбустиологии
- ран, требующих оказания экстренной помощи
- огнестрельных ран
- ран, полученных в результате дорожных происшествий

Подходит как для домашней аптечки, так и скорой помощи.

СТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
10 см x 10 см	MA-156-TROM-003	5 шт.	7 уп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ TROMBOGUARD



СИЛИКОНОВАЯ ПОВЯЗКА ДЛЯ РЕАБИЛИТАЦИИ РУБЦОВ И КЕЛОИДОВ

Codosil™ ADHESIVE – мягкая слоистая повязка для реабилитации гипертрофических рубцов и келоидов. Отлично зарекомендовала себя при лечении больших застарелых неэстетичных келоидов – рубец сглаживается, уменьшается покраснение и чувство зуда. Также используется в качестве элемента компрессионной терапии. Повязка Codosil™ ADHESIVE является многоразовой. Ее можно подобрать под длину и форму шрама, отрезав от нее необходимый размер.

Применение:

- реабилитация гипертрофических рубцов и келоидов
- в профилактических целях у людей со склонностью к образованию гипертрофических рубцов и келоидов

Противопоказания:

- не использовать на коже с поврежденным целостностным покровом
- не использовать при кожных заболеваниях
- не использовать при аллергии на силикон

НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
7 см x 7 см	MA-152-RATG-116	1 шт.	10 уп.
7 см x 14 см	MA-152-RATG-117	1 шт.	10 уп.
14 см x 14 см	MA-152-RATG-118	1 шт.	10 уп.



КОМПРЕССИОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПОСЛЕОЖОГОВЫХ РУБЦОВ

Codopress® – специальные компрессионные изделия, предназначенные для реабилитации послеожоговых рубцов. Изготавливаются на заказ по индивидуальным меркам. Для того, чтобы лечение было эффективным, врач должен подобрать соответствующую силу компрессии. Слишком сильное давление может замедлить кровоток и спровоцировать омертвление тканей. В свою очередь, при слишком слабом давлении не будет нужного терапевтического эффекта. Именно поэтому только индивидуально подобранное изделие, изготовленное на заказ, позволит достичь правильной компрессии и наилучшего терапевтического эффекта.

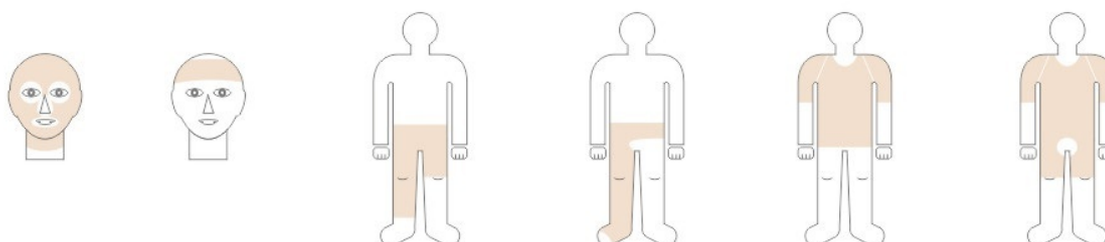
Применение:

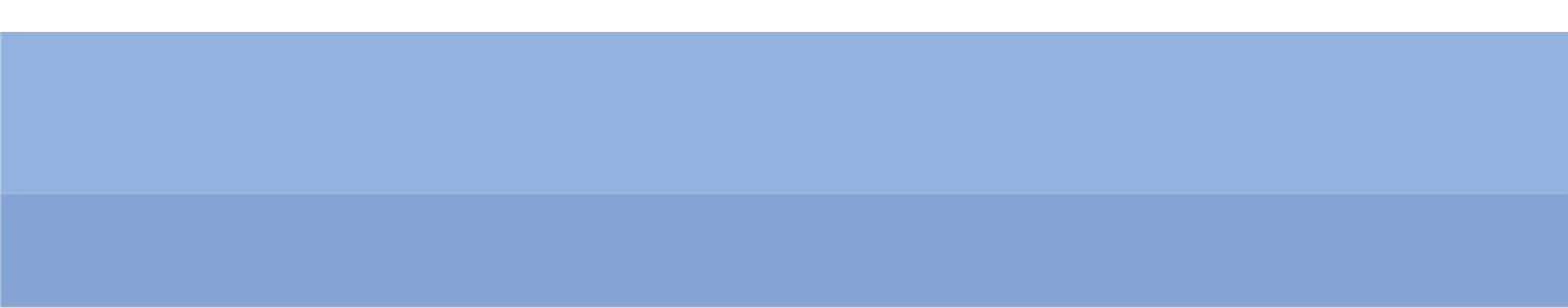
- застарелые большие послеожоговые раны
- в профилактических целях у людей со склонностью к образованию гипертрофических рубцов и келоидов
- в профилактических целях после хирургического удаления гипертрофических рубцов

Новые изделия Codopress® Premium – имеют все параметры для эффективной терапии. Кроме того, благодаря высокоэластичной пряжи одежда является нежной, но прочной, что гарантирует высокий комфорт использования изделия.

Лечение длится от 6 до 24 месяцев, в течении этого времени следует менять изделия в зависимости от износа или изменения размеров тела пациента (особенно у детей в фазе интенсивного роста). Для того, чтобы получить оптимальный эффект, следует использовать компрессионные изделия Codopress® в сочетании с силиконовой повязкой Codosil™ ADHESIVE. Повязка используется под компрессионную одежду для дополнительного давления на рубцы и ускоряет процесс уплощения рубцов, а пациенту дает облегчение и приятное чувство прохлады.

ВАРИАНТЫ КОМПРЕССИОННЫХ ИЗДЕЛИЙ, КОТОРЫЕ МОЖНО ИЗГОТОВИТЬ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ЗАКАЗУ





ГЛАВА 3.

КОМПЛЕКТЫ MATOSET И MATODRAPE

■	Процедурные комплекты	51
■	Инструменты одноразового использования	58
■	Операционные комплекты	59
■	Салфетки и простыни	61
■	Чехлы и аксессуары	83

MATOSSET

Изделия марки Matoset это продукты, которые используются на операционных блоках, процедурных кабинетах, амбулаториях, диализных центрах, а также в больничных отделениях. Благодаря многолетнему опыту работы и сотрудничеству с профессионалами в области медицины, мы постоянно развиваем и совершенствуем предложение изделий. Мы заботимся о комфорте и безопасности медицинского персонала и пациентов, а также даем возможность сократить расходы больничного учреждения и нагрузку медицинских работников. Благодаря этому медицинский персонал может сосредоточиться на своей основной миссии – лечение людей, давая им возможность скорейшего выздоровления.

УПАКОВКА ТИПА „ТВЁРДЫЙ БЛИСТЕР“

Твёрдый блистер – это больше, чем просто упаковка. Блистер можно использовать не только как безопасную упаковку медицинского изделия, но и как ёмкость для жидкостей или отходов. Упорядоченное расположение изделий и возможность использования одной или трех камер внутри упаковки, повышают комфорт и удобство работы медицинского персонала.



ЭТИКЕТКА ТИПА TAG

С целью облегчения работы медицинского персонала и увеличения безопасности пациентов, созданы этикетки типа TAG – с наклейками, благодаря которым можно перенести всю необходимую информацию в документацию.



Matoset



- GB Cataract operation set no. 1
- DE Katarakt-Set Nr. 1
- HU 1. sz. szűrőhélyog műtéti szett
- CZ Set na operaci šedého zákalu č. 1
- SK Súprava na operáciu katarakty č. 1
- RO Set de intervenție pentru operația de cataractă nr. 1
- RU Комплект для операции катаракты №1
- ES Rinkinis kataraktos operacijai Nr. 1
- LV Komplekts kataraktas operācijām Nr. 1

- DK Katarakt OP-sæt nr. 1
- NL Set voor cataractchirurgie nr 1
- FR Trousse de chirurgie de la cataracte n° 1
- PT Set operação cataratas no. 1

PL Zestaw do operacji zaćmy nr 1

1 200x150	1 190x150	2 XL / 140cm STANDARD	5 17 6 7,5x7,5
Ø8	2 40x20	1 L / 125cm STANDARD	1 Absorba 2 6x5
			2 60x40
			2 30ml
			1 1
		1 14cm	

Do not use if package is damaged.-Verwendbar solange Packung unversehrt.-Не использовать при повреждении упаковки.-Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone.

Исполнитель: АО «ТЗМО С.А.» 87-100 Торун, ул. Жуковского 20/26, Польша; Продавец/ импортёр/ уполномоченный представитель изготовителя: ООО «БЕЛЛА Восток», 140300, Российская Федерация, Московская область, г. Егорьевск, ул. Промышленная, дом 9

REF MA-991-ZOL2-061
LOT 16163 P
2016-06

STERILE EO

REF MA-991-ZOL2-061 LOT 16163 P 2016-06 TZMO SA	REF MA-991-ZOL2-061 LOT 16163 P 2016-06 TZMO SA
--	--

REF MA-991-ZOL2-061
LOT 16163 P
2016-06

000516219925(17)160630(10)16163 P

16219925(17)160630(10)16163 P
31 LOT 16163 P
2016-06
TZMO SA

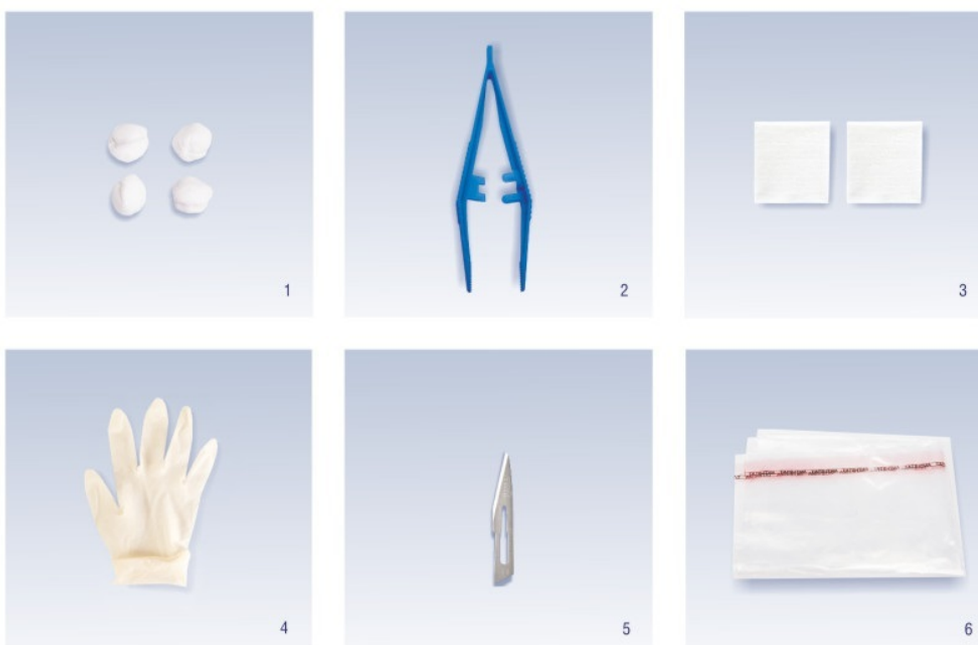
1 m. TZMO S.A. Manufacturer / Hersteller / Исполнитель / Wytwórca
www.tzmo-global.com Toruńskie Zakłady Materiałków Opatrunkowych SA
www.matopat-global.com ul. Żokiewskiego 20/26
87-100 Toruń, Polska

MATOSSET

Наборы позволяют снизить расходы, связанные с покупкой отдельных перевязочных материалов, снизить количество использованного материала, тем самым обеспечивая комфорт и удобство работы медицинского персонала.

НИЖЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ ПРИМЕРЫ ПРОЦЕДУРНЫХ КОМПЛЕКТОВ

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СМЕНЫ ПОВЯЗКИ



состав		МА-991-ZAB2-001	МА-991-ZEB2-161	МА-991-ZBB2-002
1	тупферы шарики 20 x 20 см	6	6	6
2	пластиковый пинцет	2	2	2
3	салфетки из нетканого материала 7,5 x 7,5 см	2	2	2
4	перчатки М			2
5	лезвие № 11		1	1
6	мешок для медицинских отходов		1	1
транспортная упаковка		74 уп.	60 уп.	60 уп.

MATOSSET

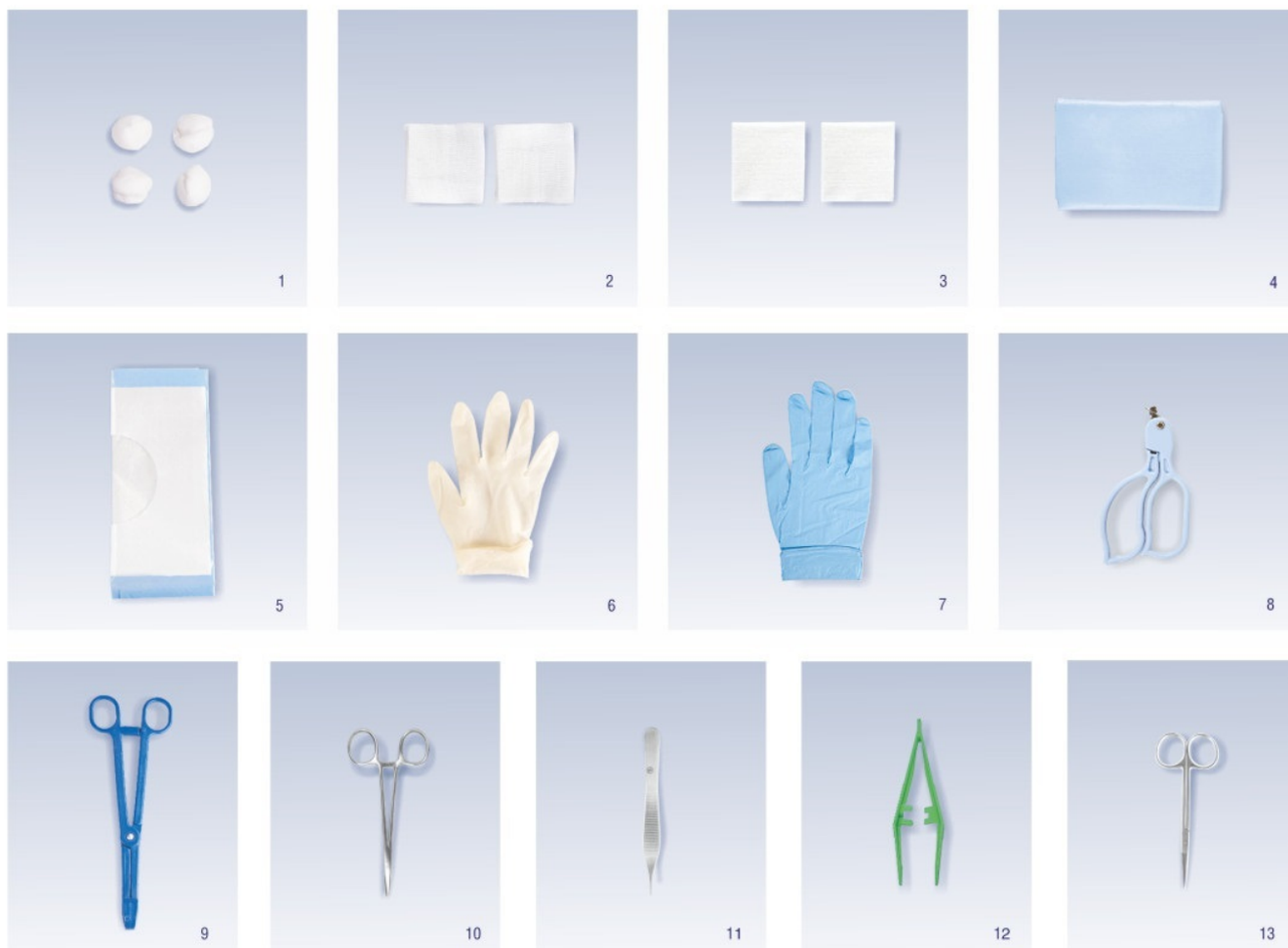
КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СНЯТИЯ ШВОВ



состав	MA-991-ZBB2-003	MA-991-ZBB2-009
1 тупферы шарики 20 x 20 см	6	6
2 перчатки M	2	2
3 пластиковый пинцет	1	
4 металлический пинцет		1
5 лезвие Stitch Cutter	1	
6 металлические ножницы		1
транспортная упаковка	60 уп.	54 уп.

MATOSSET

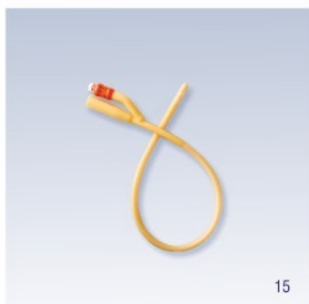
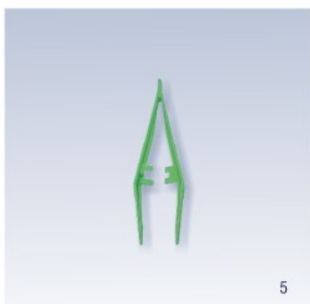
- A** КОМПЛЕКТ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СКОБОК
- B** КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ ШВОВ
- C** КОМПЛЕКТ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ



состав		A MA-991-ZBB2-013	B MA-991-ZBB2-011	C MA-991-ZBB2-001
1	тупферы шарики 20 x 20 см		3	5
2	салфетки из марли 7,5 x 7,5 см	4		
3	салфетки из нетканого материала 7,5 x 7,5 см		5	
4	салфетка из ламинированного нетканого материала 75 x 45 см		1	
5	салфетка из ламинированного нетканого материала с отверстием и адгезивным краем 60 x 50 см		1	
6	перчатки из латекса L			2
7	перчатки из нитрила M	2		
8	экстрактор кожных скобок	1		
9	пластиковый корнцанг			1
10	металлический иглодержатель		1	
11	металлический хирургический пинцет		1	
12	пластиковый пинцет		1	
13	металлические ножницы остроконечные		1	
транспортная упаковка		135 уп.	74 уп.	68 уп.

MATOSSET

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ



MATOSET

состав		MA-991-ZAB2-003	MA-991-ZBB2-004	MA-991-ZCB2-001
1	тупферы 20 x 20 см	6	6	5
2	салфетки из марли 7,5 x 7,5 см			8
3	салфетка из ламинированного нетканого материала 60 x 50 см	1	1	1
4	салфетка из ламинированного нетканого материала с отверстием и разрезом 60 x 50 см	1	1	1
5	пластиковый пинцет	1	1	1
6	перчатки из латекса М	2	2	
7	перчатки из нитрила М			2
8	пластиковая кружка		1	1
9	пластиковый зажим Кохера			1
10	стерильная вода 10 мл с глицерином			1
11	лубрикант 6 мл			1
12	антибактериальная жидкость Ostenilin 30 мл			
13	шприц 10 мл		1	
14	игла 1,2 x 40 мм		1	
15	катетер Фолея		1	
16	мочеприемник		1	
транспортная упаковка		52 уп.	44 уп.	37 уп.

состав		MA-991-ZCB2-002	MA-991-ZCB2-003	MA-991-ZCB2-004
1	тупферы 20 x 20 см	5	5	5
2	салфетки из марли 7,5 x 7,5 см	8	8	8
3	салфетка из ламинированного нетканого материала 60 x 50 см	1	1	1
4	салфетка из ламинированного нетканого материала с отверстием и разрезом 60 x 50 см	1	1	1
5	пластиковый пинцет	1	1	1
6	перчатки из латекса М			
7	перчатки из нитрила М	2	2	2
8	пластиковая кружка	1	1	1
9	пластиковый зажим Кохера	1	1	1
10	стерильная вода 10 мл с глицерином	1	1	1
11	лубрикант 6 мл	1	1*	1*
12	антибактериальная жидкость Ostenilin 30 мл	1		1
13	шприц 10 мл			
14	игла 1,2 x 40 мм			
15	катетер Фолея			
16	мочеприемник			
транспортная упаковка		37 уп.	37 уп.	37 уп.

* лубрикант с лидокаином

MATOSSET

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ДИАЛИЗА



состав	MA-991-ZEST-458 начало	MA-991-ZEST-459 окончание	MA-991-ZEST-385 начало + окончание	MA-991-ZAS2-001 начало	MA-991-ZAS2-002 окончание
1 салфетки из нетканого материала 7,5 x 7,5 см	4	6	7	4	6
2 салфетка 50 x 35 см / 45 x 40 см / 60 x 50 см	- / 1 / -		- / - / 1	1 / - / -	
3 перчатки из латекса M / L	2 / -	2 / 1			
4 перчатки из нитрила M / L				2 / -	2 / 1
5 пластырь из нетканого материала 2 x 15 см	2	4		2	4
6 повязка для крепления канюль 5,8 x 8 см	2		2	2	
транспортная упаковка	100 уп.	100 уп.	120 уп.	100 уп.	100 уп.

MATOSET INSTRUMENT

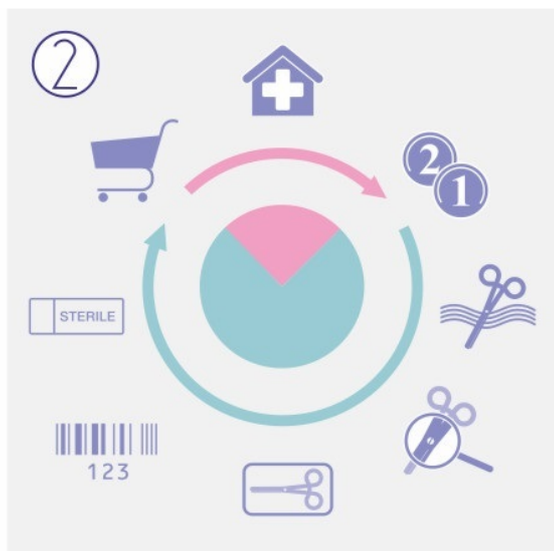
ИНСТРУМЕНТЫ ОДНОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Matoset INSTRUMENT это упакованные индивидуально (количество – по желанию клиента) стерильные пластиковые или металлические элементы, такие как:

- палочки для взятия мазка, шпатели для дезинфекции
- провода, краны, вилки, наконечники, отсасывающие элементы, соединители, катетеры
- клещи, зажимы, пинцеты, щипцы
- шприцы, иглы
- емкости, картонные лотки
- ножницы для снятия швов, ножницы для перинеотомии, ножницы для пересечения пуповины или набор вышеперечисленных элементов.



Этапы для инструментов многократного использования



Этапы для инструментов одноразового использования



подготовка к использованию

использование инструментов во время процедуры

чистка

стерилизация

утилизация

контроль

поставка

покупка

упаковка

использование в больнице

этикетки
123

расходы на все этапы для следующего использования

MATOSSET & MATODRAPE

СОВРЕМЕННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОПЕРАЦИОННОГО БЛОКА

Стерильные комплекты состоят из элементов, необходимых для проведения определённой медицинской операции, благодаря чему сокращается время подготовки, количество отходов, а также уменьшается количество запасов изделий, находящихся на операционном блоке.

Комплекты представляют собой набор различных материалов (салфетки, тупферы, покрытия операционных полей и пр.), идеально подобранных для проведения определённой операции.

В состав операционных комплектов могут входить:

- перевязочные материалы – салфетки, впитывающие салфетки, операционные салфетки/простыни, тупферы, сетоны, ватно-марлевые салфетки,

MATOSSET

- салфетки/простыни – из нетканого материала и ламинатов
- чехлы и аксессуары – чехлы на ноги пациента, чехлы на столик Мейо, полотенца для рук, операционные ленты и другие элементы.

MATODRAPE

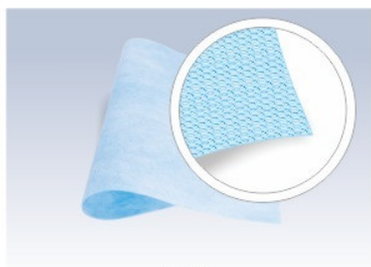
ЭЛЕМЕНТЫ, ИЗ КОТОРЫХ МОЖНО СОЗДАТЬ КОМПЛЕКТ



- 1 инструменты пластиковые или металлические
- 2 дополнительные элементы
- 3 покрытия операционных полей
- 4 перевязочный материал
- 5 операционная одежда

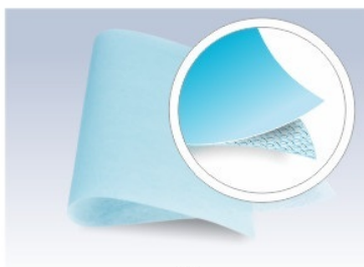
MATOSSET & MATODRAPE

НЕТКАНЫЙ МАТЕРИАЛ И ЛАМИНАТЫ ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ В НАШИХ ПОКРЫТИЯХ



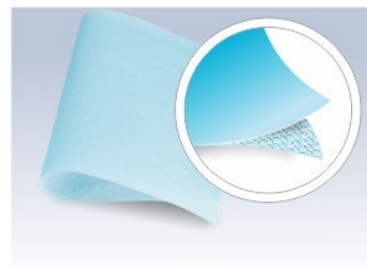
TMS

1-слойный нетканый материал



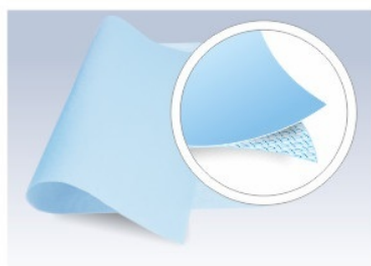
FB

2-слойный ламинат



TF

2-слойный ламинат



L2 (Blue Special)

2-слойный ламинат



L3 (Blue Comfort)

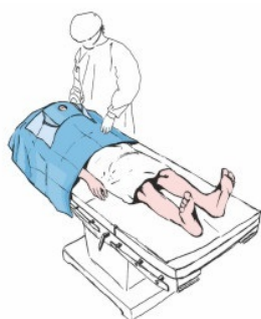
3-слойный ламинат

Практичная двойная упаковка в диспенсер



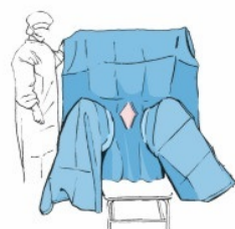
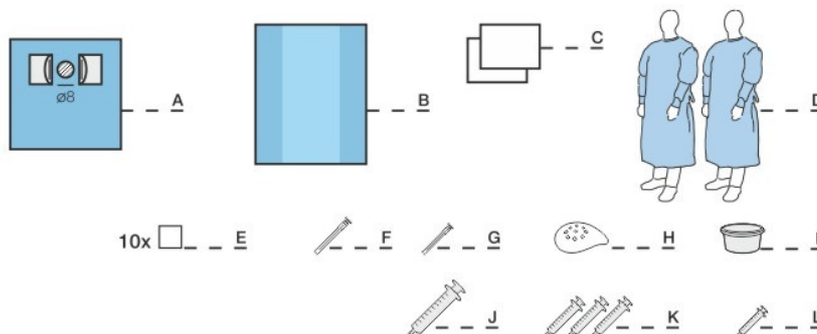
НИЖЕ УКАЗАНЫ ПРИМЕРЫ ОПЕРАЦИОННЫХ КОМПЛЕКТОВ

MATOSSET



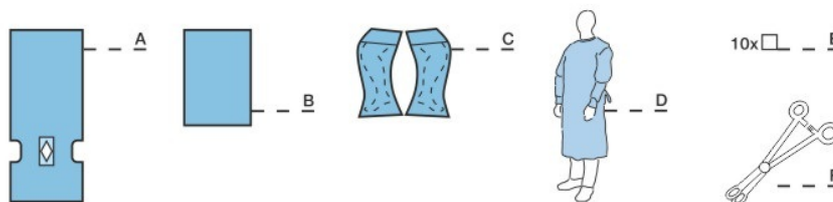
MB-991-ZOL2-016		штуки
A	Простыня 150 см x 150 см с отверстием диаметром 8 см, хирургической пленкой и двумя карманами для жидкостей*	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Полотенце из нетканого материала 80 см x 60 см	2
D	Хирургический халат Standard L	2
E	Салфетка марлевая 17-ниточная 16-ти слойная 7,5 см x 7,5 см	10
F	Игла 1,2 мм x 40 мм	1
G	Игла 0,5 мм x 25 мм	1
H	Пластиковая заслонка для глаза	1
I	Пластиковая кружка 125 мл	1
J	Шприц из 3-х частей LL 20 мл	1
K	Шприц из 3-х частей LL 2 мл	3
L	Шприц из 3-х частей LL 1 мл	1

* карманы с моделирующим элементом, который придает карману форму, что делает удобным доступ к содержимому



MB-991-ZOTF-003		штуки
A	Простыня 180 см x 75 см с отверстием диаметром 10 см x 20 см, с полукруглыми вырезами и адгезивным краем	1
B	Простыня 130 см x 90 см (в нее завернут комплект)	1
C	Чехол на ногу 120 см x 80 см	5
D	Хирургический халат Standard XL	1
E	Салфетка марлевая 17-ниточная 8-ми слойная 5 см x 5 см	1
F	Пластиковые шипцы тип корцанг 24 см*	1

* идеально подходят для того, чтобы удержать перевязочный материал



MATOSET

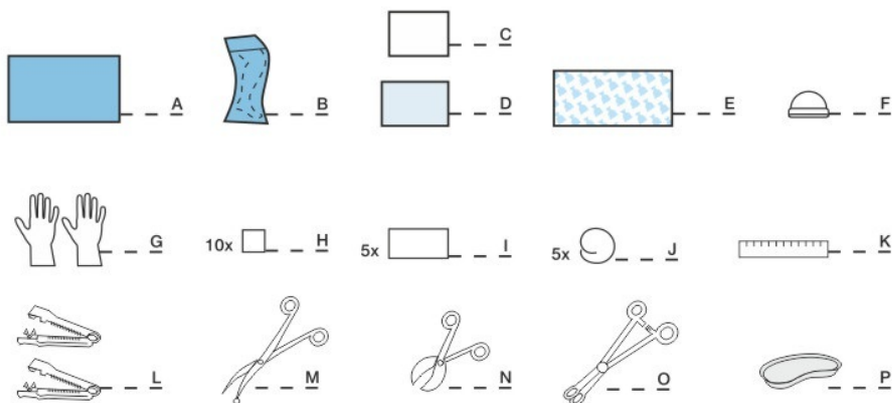


MB-991-ZBS2-002		штуки
A	Простыня L2 150 см x 90 см (в нее завернут комплект)	1
B	Чехол на ногу 125 см x 80 см	1
C	Полотенце из нетканого материала 80 см x 60 см	1
D	Гигиеническая пеленка Soft 90 см x 60 см	1
E	Фланелевое одеяло для новорожденного 160 см x 75 см*	1
F	Шапочка для новорожденного	1
G	Процедурная неопудренная перчатка из латекса M	2
H	Салфетка из нетканого материала 4-х слойная 40 г/м ² 7,5 см x 7,5 см	10
I	Салфетка из нетканого материала 4-х слойная 40 г/м ² 10 см x 20 см	5
J	Тупфер шарик из марли 17-ниточный 30 см x 30 см	5
K	Сантиметр для измерения новорожденного	1
L	Пупочный зажим	2
M	Металлические ножницы для перинеотомии 18 см**	1
N	Металлические ножницы для пересечения пуповины 10,5 см	1
O	Пластиковые шипцы тип корцанг 24 см***	1
P	Картонный лоток	1

* различные узоры
 ** металлические ножницы с защитным шариком
 *** идеально подходят для того, чтобы удержать перевязочный материал



*

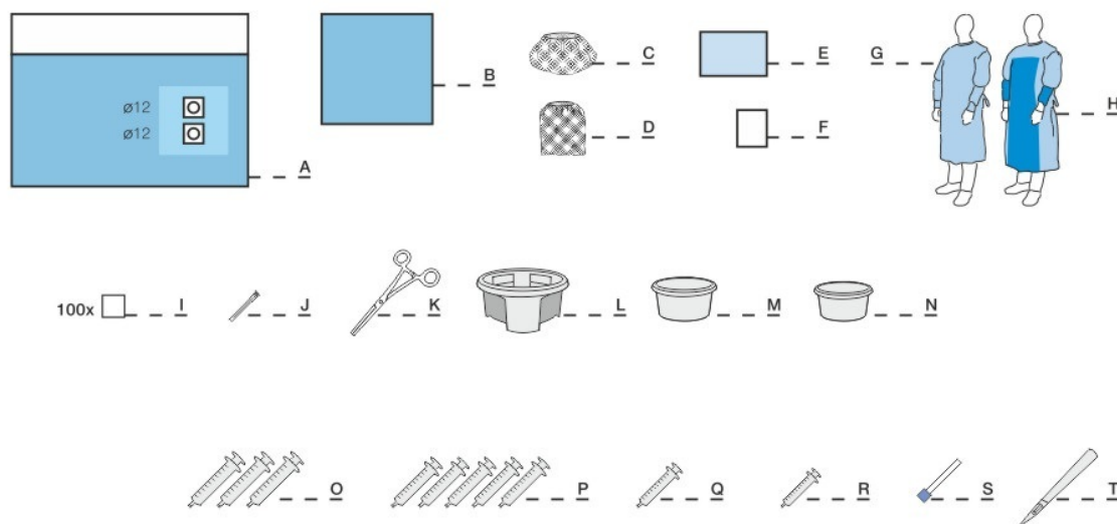


MATOSSET



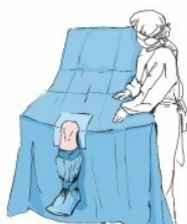
MB-991-ZOL2-042		штуки
A	Простыня 330 см x 235 см с двумя отверстиями 12 см, адгезивными краями, впитывающим слоем и пленочной вставкой*	1
B	Простыня 150 см x 150 см (в нее завернут комплект)	1
C	Круглый полиэтиленовый чехол на медицинское оборудование с резинкой (33-112 см) x 56 см	1
D	Прямоугольный полиэтиленовый чехол на медицинское оборудование с резинкой (28-102 см) x 91 см	1
E	Гигиеническая пеленка Soft Basic 90 см x 60 см	1
F	Полотенце для рук из целлюлозы 40 см x 50 см	1
G	Хирургический халат Standard L	1
H	Хирургический халат Perfect L	1
I	Салфетка марлевая 13-ти ниточная 8-ми слойная 7,5 см x 7,5 см	100
J	Игла 0,7 мм x 30 мм	1
K	Металлический зажим Пеана 14 см**	1
L	Пластиковый контейнер 2500 мл для кабелей***	1
M	Пластиковая кружка 1000 мл	1
N	Пластиковая кружка 500 мл	1
O	Шприц из 3-х частей LL 20 мл	3
P	Шприц из 3-х частей LL 10 мл	5
Q	Шприц из 3-х частей LL 5 мл	1
R	Шприц из 3-х частей LL 3 мл	1
S	Шпатель с губкой для дезинфекции операционного поля	1
T	Хирургический скальпель № 11	1

* прозрачная пленочная вставка защищает, но не закрывает рабочее поле
 ** контейнеры такого вида дают возможность сегригировать кабели после операции

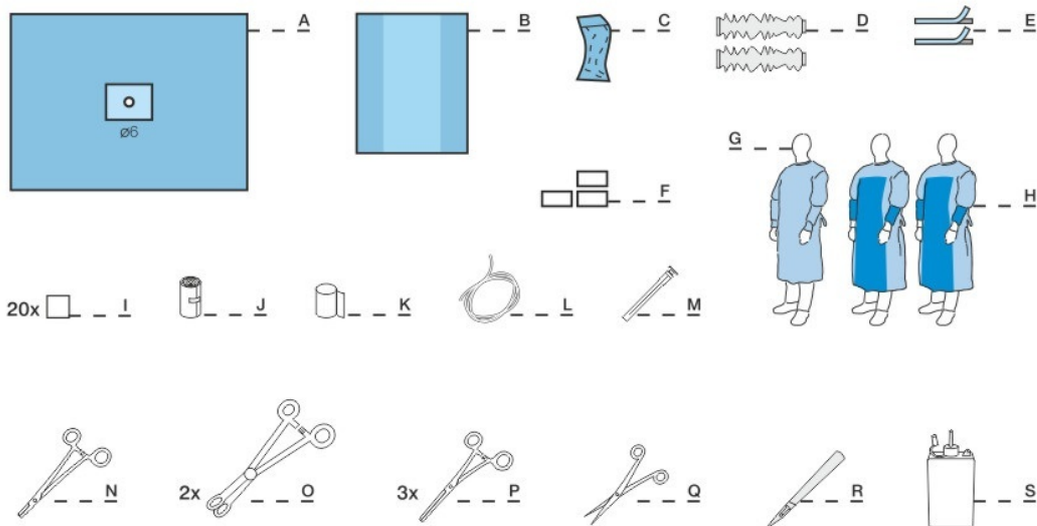


MATOSET

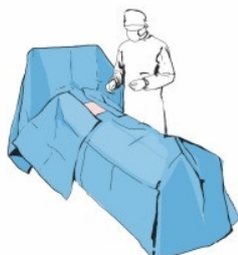
MB-991-ZOL2-027		штуки
A	Простыня 320 см x 240 см с отверстием диаметром 6 см и эластичным элементом и карманом для жидкостей	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на ногу 75 см x 45 см	1
D	Чехол на провода 15 см x 250 см	2
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	2
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	3
G	Хирургический халат Standard M	1
H	Хирургический халат Perfect XL	2
I	Салфетка марлевая 17-ниточная 12-ти слойная с рентгеноконтрастной нитью 7,5 см x 7,5 см	20
J	Эластичный бинт 15 см x 4 м	1
K	Ватная синтетическая подкладка 10 см x 3 м	1
L	Дренаж для отсоса с операционного поля CH10 50 см*	1
M	Игла для поясничного прокола 1,2 мм x 90 мм	1
N	Металлический иглодержатель 13 см	1
O	Пластиковые шипцы тип корцанг 19 см**	2
P	Пластиковый зажим Кохера 14 см	3
Q	Металлические хирургические ножницы остроконечные 11 см***	1
R	Хирургический скальпель № 11	1
S	Бутылка для дренажа Редон 200 мл*	1



* для удаления жидкостей после операции
 ** идеально подходят для того, чтобы удержать перевязочный материал

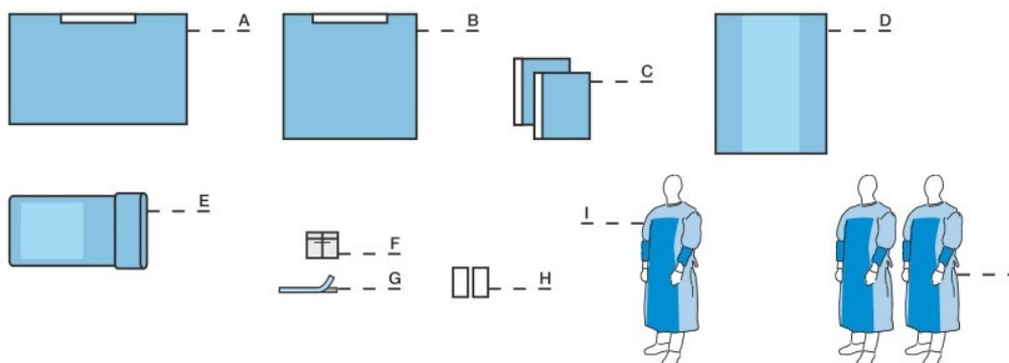


MATODRAPE



MB-135-ZOL2-082		штуки
A	Простыня 240 см x 180 см с адгезивным краем	1
B	Простыня 180 см x 170 см с адгезивным краем	1
C	Простыня 90 см x 75 см с адгезивным краем	2
D	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
E	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
F	2-х камерный пленочный карман 42 см x 35 см с моделирующим элементом* и адгезивным краем	1
G	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
H	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2
I	Хирургический халат Perfect L	1
J	Хирургический халат Perfect XL	2

* моделирующий элемент позволяет придать карману форму, что делает удобным доступ к содержимому



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZSTF-001	1 шт.	14 уп.
MB-135-ZOL2-024	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL2-025	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL2-027	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL2-043	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZOL2-082	1 шт.	3 уп.
MB-135-ZOL3-027	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL3-028	1 шт.	6 уп.

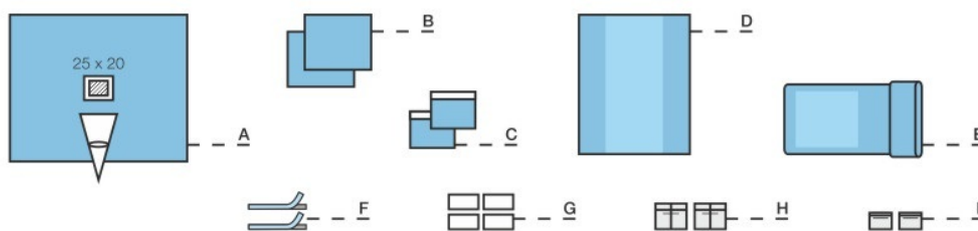


MATODRAPE



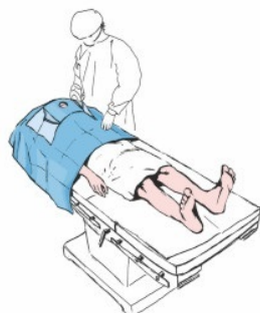
MB-136-ZOL3-003		штуки
A	Простыня 240 см x 200 см с отверстием 25 см x 20 см, хирургической пленкой и карманом для жидкостей*	1
B	Простыня 90 см x 75 см	2
C	Простыня 60 см x 50 см с адгезивным краем	2
D	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
E	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
F	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	2
G	Полотенце из нетканого материала 40 см x 20 см	4
H	2-х камерный пленочный карман 42 см x 35 см с моделирующим элементом и адгезивным краем	2
I	Пленочный карман для жидкостей 40 см x 30 см с моделирующим элементом и адгезивным краем	2

* карман с краном для отведения жидкостей



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-136-ZOL2-005	1 шт.	5 уп.
MB-136-ZOL3-003	1 шт.	4 уп.
MB-136-ZOL3-011	1 шт.	4 уп.



MB-136-ZOL3-010		штуки
A	Простыня 150 см x 150 см с отверстием, хирургической пленкой и карманами для жидкостей*	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1

* моделирующий элемент позволяет придать карману форму, что делает удобным доступ к содержимому



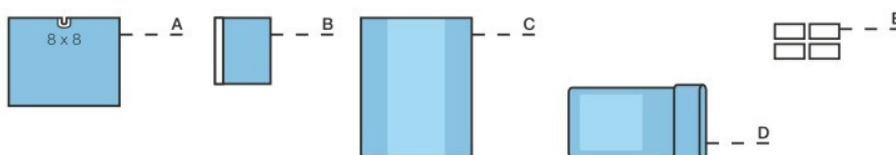
СТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-136-ZOL3-010	1 шт.	14 уп.

MATODRAPE



MB-135-ZOL3-029		штуки
A	Простыня 150 см x 120 см с отверстием в виде буквы U 8 см x 8 см и адгезивным краем	1
B	Салфетка 90 см x 75 см с адгезивным краем	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	4

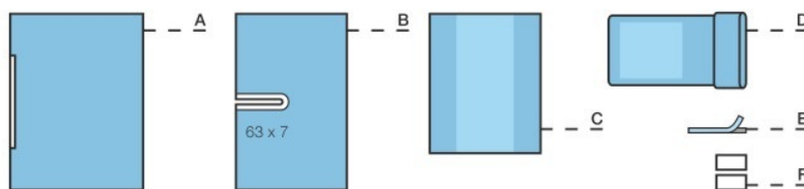


СТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL3-029	1 шт.	12 уп.



MB-135-ZOL2-020		штуки
A	Простыня 240 см x 180 см с адгезивным краем	1
B	Простыня 240 см x 150 см с отверстием в виде буквы U 63 см x 7 см и адгезивным краем	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2



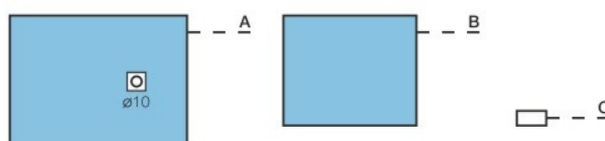
СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-019	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL2-020	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL3-019	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL3-020	1 шт.	5 уп.

MATODRAPE



MB-135-ZOTF-010		штуки
A	Простыня 240 см x 180 см с отверстием диаметром 10 см и адгезивным краем	1
B	Простыня 180 см x 150 см (в нее завернут комплект)	1
C	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	1

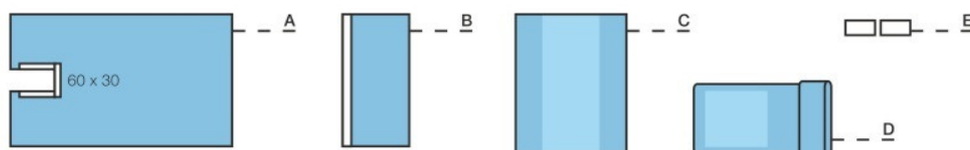


СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOTF-010	1 шт.	14 уп.
MB-135-ZOL2-085	1 шт.	10 уп.
MB-135-ZOL2-120	1 шт.	12 уп.



MB-135-ZOL2-042		штуки
A	Простыня 300 см x 180 см с отверстием 60 см x 30 см и адгезивным краем	1
B	Простыня 180 см x 90 см с адгезивным краем	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	2



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-023	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL2-042	1 шт.	6 уп.
MB-136-ZOL2-007	1 шт.	6 уп.

MATODRAPE

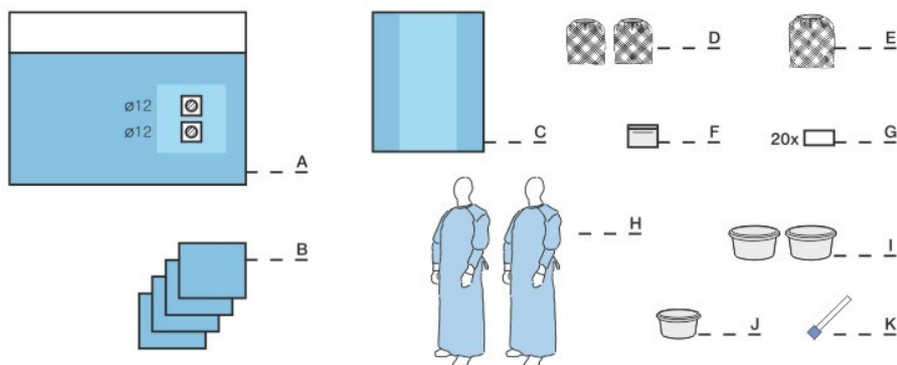


MB-136-ZOL2-001		штуки
A	Простыня 320 см x 235 см с двумя отверстиями 12 см, впитывающим слоем, хирургической пленкой и пленочной вставкой*	1
B	Салфетка 90 см x 75 см	4
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Прямоугольный полиэтиленовый чехол на медицинское оборудование с резинкой (17-71 см) x 91 см	2
E	Прямоугольный полиэтиленовый чехол на медицинское оборудование с резинкой (28-102 см) x 91 см	1
F	Пленочный карман 40 см x 30 см с моделирующим элементом** и адгезивным краем	1
G	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	20
H	Хирургический халат Comfort Plus XL	2
I	Пластиковая кружка 200 мл	2
J	Пластиковая кружка 150 мл	1
K	Шпатель с губкой для дезинфекции операционного поля	1

* прозрачная пленочная вставка защищает, но не закрывает рабочее поле
 ** контейнеры такого вида дают возможность сегрегировать кабели после операции

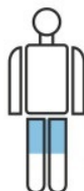


**



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-135-SEL2-001	1 шт.	13 уп.
MB-135-ZOL2-001	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL2-038	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL2-050	1 шт.	7 уп.
MB-136-ZOL2-001	1 шт.	2 уп.
MB-136-ZOL2-009	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-001	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL3-033	1 шт.	6 уп.
MB-136-ZOL3-009	1 шт.	1 уп.

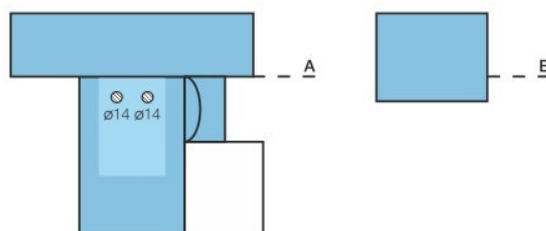


MATODRAPE



MB-136-ZOL3-016		штуки
A	Простыня 325 см x 250 см с двумя отверстиями 14 см, хирургической пленкой, впитывающим слоем, карманом и пленочной вставкой*	1
B	Простыня 150 см x 120 см (в нее завернут комплект)	1

* прозрачная пленочная вставка защищает, но не закрывает рабочее поле



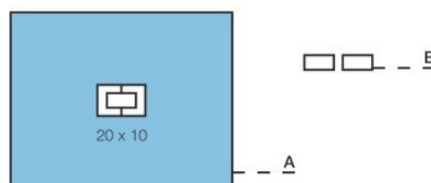
СТЕРИЛЬНЫЕ



артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-013	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL2-015	1 шт.	5 уп.
MB-136-ZOL2-006	1 шт.	4 уп.
MB-136-ZOL2-032	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-012	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZOL3-013	1 шт.	4 уп.
MB-136-ZOL3-016	1 шт.	6 уп.



MB-135-ZOL2-009		штуки
A	Простыня 300 см x 240 см с отверстием 10 см x 20 см и адгезивным краем	1
B	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2



СТЕРИЛЬНЫЕ

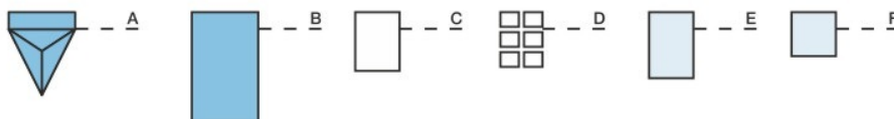


артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-009	1 шт.	12 уп.
MB-135-ZOL2-010	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL3-008	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL3-009	1 шт.	5 уп.
MB-136-ZOL3-005	1 шт.	5 уп.

MATODRAPE



MB-135-ZOMI-008		штуки
A	Простыня L2 113 см x 90 см под ягодицы с карманом для жидкостей из ламината и моделирующим элементом	1
B	Простыня L3 150 см x 90 см (в нее завернут комплект)	1
C	Полотенце из нетканого материала 80 см x 60 см	1
D	Полотенце из нетканого материала 25 см x 20 см	6
E	Гигиеническая пеленка Soft 90 см x 60 см	1
F	Гигиеническая пеленка Soft 60 см x 60 см	1



MB-135-ZOMI-006		штуки
A	Гигиеническая пеленка Soft 60 см x 60 см	1
B	Полотенце из нетканого материала 80 см x 60 см	1
C	Фланелевое одеяло для новорожденного 160 см x 75 см*	1
D	Шапочка для новорожденного	1

* различные узоры



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOFB-001	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOMI-005	1 шт.	40 уп.
MB-135-ZOMI-008	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOMI-011	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOTF-005	1 шт.	14 уп.
MB-135-ZOL2-022	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL2-041	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL3-024	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL3-039	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOMI-001 комплект для новорожденного	1 шт.	12 уп.
MB-135-ZOMI-002 комплект для новорожденного	1 шт.	14 уп.
MB-135-ZOMI-006 комплект для новорожденного	1 шт.	12 уп.
MB-135-ZOMI-009 комплект для новорожденного	1 шт.	15 уп.
MB-135-ZOMI-010 комплект для новорожденного	1 шт.	12 уп.

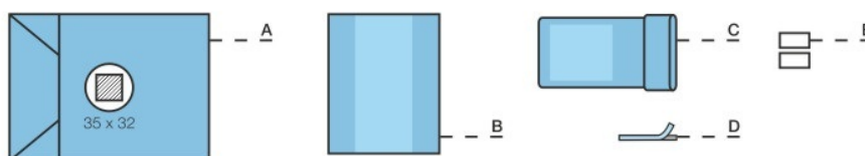


MATODRAPE



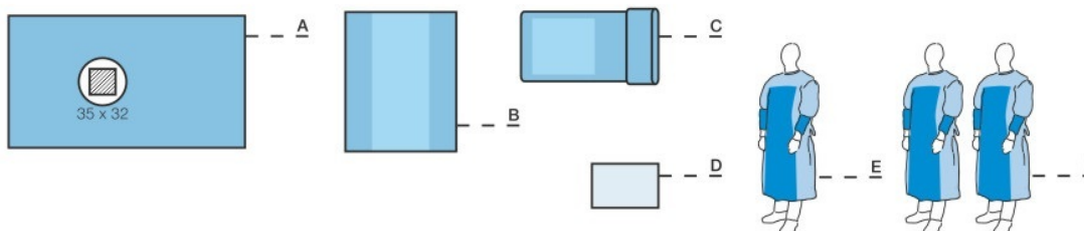
MB-136-ZOL2-004		штуки
A	Простыня 270 см x 200 см с отверстием 35 см x 32 см, карманом для жидкостей*, хирургической пленкой, интегрированными чехлами на ноги** и организаторами для проводов***	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
D	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
E	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2

* карман с кранами для отведения жидкостей
 ** интегрированные чехлы на ноги - одна комплектная простыня вместо главной простыни + 2 чехла на ноги
 *** организатор для проводов помогает упорядочить кабели и дренажи



MB-136-ZOL2-015		штуки
A	Простыня 320 см x 180 см с отверстием 35 см x 32 см, карманом для жидкостей*, хирургической пленкой и организаторами для проводов**	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
D	Гигиеническая пеленка Soft 90 см x 60 см	1
E	Хирургический халат Perfect L	1
F	Хирургический халат Perfect XL	2

* карман с кранами для отведения жидкостей
 ** организатор для проводов помогает упорядочить кабели и дренажи



СТЕРИЛЬНЫЕ

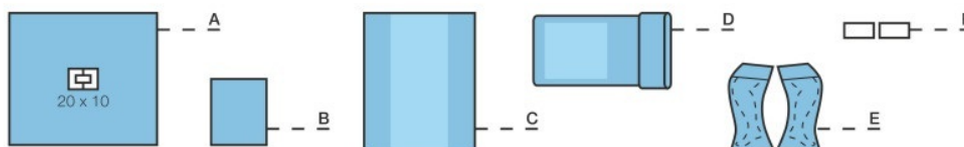
артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-136-SEL3-001	1 шт.	7 уп.
MB-136-ZOL2-003	1 шт.	4 уп.
MB-136-ZOL2-004	1 шт.	5 уп.
MB-136-ZOL2-010	1 шт.	5 уп.
MB-136-ZOL2-015	1 шт.	2 уп.
MB-136-ZOL3-001	1 шт.	4 уп.
MB-136-ZOL3-002	1 шт.	4 уп.
MB-136-ZOL3-007	1 шт.	3 уп.



MATODRAPE

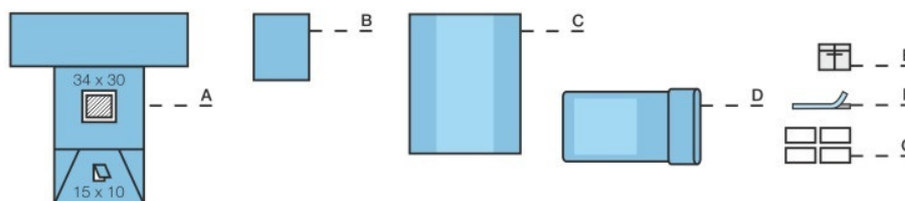


MB-135-ZOL2-012		штуки
A	Простыня 200 см x 180 см с отверстием 20 см x 10 см и адгезивным краем	1
B	Простыня 90 см x 75 см	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Чехол на ногу 120 см x 75 см	2
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2



MB-136-ZOL3-008		штуки
A	Простыня 260 см x 240 см с двумя отверстиями (верхнее отверстие 34 см x 30 см, заполненное хирургической пленкой, нижнее отверстие 15 см x 10 см с прикрывающим клапаном)* и интегрированными чехлами на ноги**	1
B	Салфетка 90 см x 75 см	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	2-х камерный плечевой карман 42 см x 35 см с моделирующим элементом и адгезивным краем	1
F	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
G	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	4

** интегрированные чехлы на ноги - одна комплектная простыня вместо главной простыни + 2 чехла на ноги



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-011	1 шт.	10 уп.
MB-135-ZOL2-012	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL2-040 лапароскопия	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL3-010	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL3-011	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-034	1 шт.	6 уп.
MB-136-ZOL3-008 комплект для операции в области брюшной полости и промежности	1 шт.	4 уп.

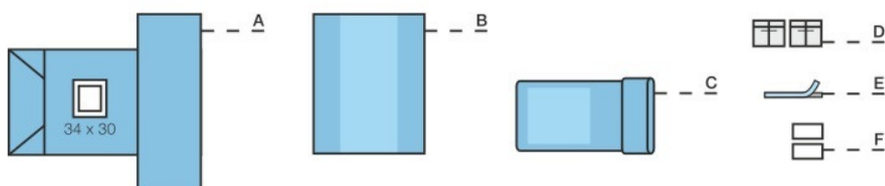


MATODRAPE



MB-135-ZOL2-048		штуки
A	Простыня 260 см x 240 см с отверстием 34 см x 30 см, адгезивным краем и интегрированными чехлами на ноги*	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
D	2-х камерный пленочный карман 42 см x 35 см с моделирующим элементом и адгезивным краем	2
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2

* интегрированные чехлы на ноги - одна комплектная простыня вместо главной простыни + 2 чехла на ноги



СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZSL2-001	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL2-046	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL2-048	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL2-060	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZSL3-001	1 шт.	9 уп.
MB-135-ZOL3-038	1 шт.	7 уп.

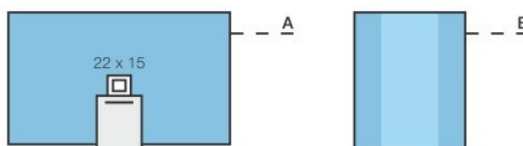


MATODRAPE



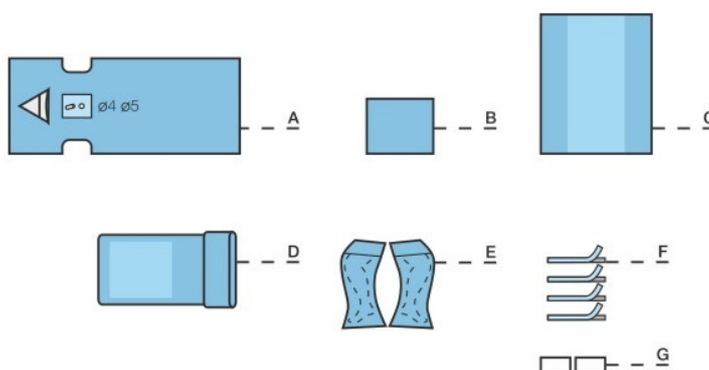
MB-135-ZOL3-023		штуки
A	Простыня 300 см x 180 см с отверстием 22 см x 15 см, адгезивным краем и карманом для жидкостей*	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1

* моделирующий элемент позволяет придать карману форму, что делает удобным доступ к содержимому



MB-135-ZOL2-031		штуки
A	Простыня 240 см x 100 см с двумя отверстиями 5 см и 4 см полукруглыми вырезами, защищающим элементом на палец и карманом для жидкостей с ситом*	1
B	Салфетка 90 см x 75 см	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейю 145 см x 80 см	1
E	Чехол на ногу 120 см x 75 см	2
F	Самоклеящаяся операционная лента 9 см x 50 см	4
G	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2

* карман для жидкостей на удаленные остатки с краем для отведения избытка жидкости



СТЕРИЛЬНЫЕ

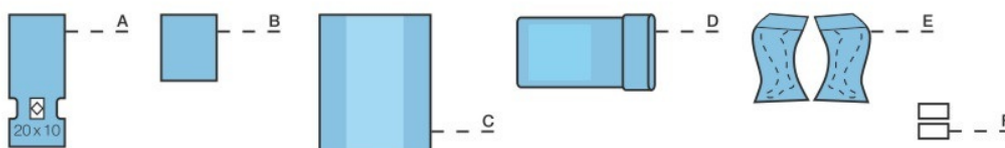
артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-021	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL2-031	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL2-065	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL3-021	1 шт.	10 уп.
MB-135-ZOL3-022	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL3-023	1 шт.	7 уп.
MB-135-ZOL3-036	1 шт.	6 уп.



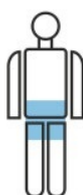
MATODRAPE



MB-135-ZOL2-008		штуки
A	Простыня 180 см x 75 см с отверстием 20 см x 10 см, полукруглыми вырезами и адгезивным краем	1
B	Салфетка 90 см x 75 см	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Чехол на ногу 120 см x 75 см	2
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2



СТЕРИЛЬНЫЕ

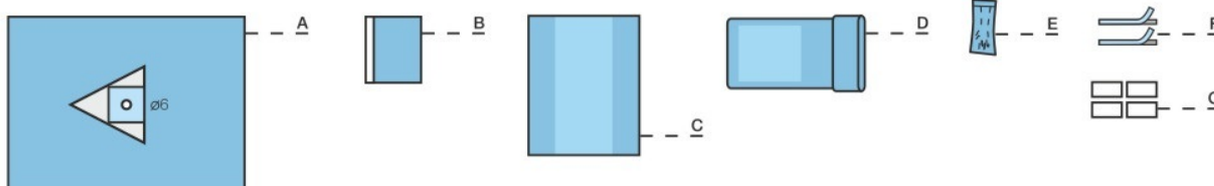


артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOTF-002	1 шт.	16 уп.
MB-135-ZOL2-007	1 шт.	12 уп.
MB-135-ZOL2-008	1 шт.	8 уп.
MB-135-ZOL3-006	1 шт.	10 уп.



MB-135-ZOL3-035		штуки
A	Простыня 320 см x 240 см с отверстием диаметром 6 см, эластичным элементом и карманом для жидкостей*	1
B	Салфетка 90 см x 75 см и адгезивным краем	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Чехол на верхнюю конечность 75 см x 37 см	1
F	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	2
G	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	4

* карман с крапом для отведения жидкостей



СТЕРИЛЬНЫЕ

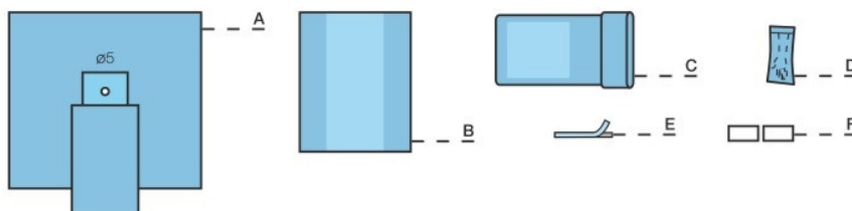


артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-049	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-014	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL3-015	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZOL3-035	1 шт.	3 уп.

MATODRAPE



MB-135-ZOL2-051		штуки
A	Простыня 260 см x 240 см с отверстием диаметром 5 см, эластичным элементом и доклеенной простыней 150 см x 90 см	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
D	Чехол на верхнюю конечность 75 см x 37 см	1
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2

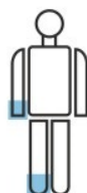
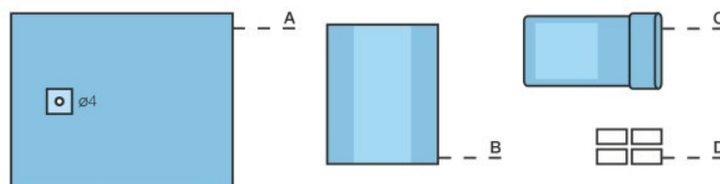


СТЕРИЛЬНЫЕ

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-051	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-032	1 шт.	6 уп.



MB-135-ZOL3-030		штуки
A	Простыня 300 см x 240 см с отверстием диаметром 4 см и эластичным элементом	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
D	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	4



СТЕРИЛЬНЫЕ

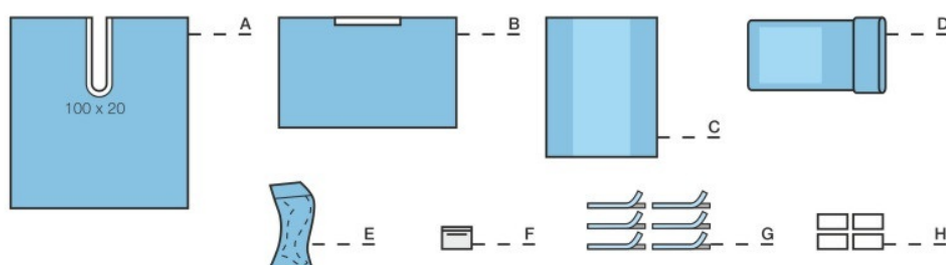
артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOTF-014	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-030	1 шт.	5 уп.

MATODRAPE



MB-135-ZOL3-017		штуки
A	Простыня 260 см x 240 см с отверстием в виде буквы U 100 см x 20 см и адгезивным краем	1
B	Простыня 240 см x 150 см и адгезивным краем	1
C	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
D	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
E	Чехол на ногу 120 см x 37 см	1
F	Пленочный карман для жидкостей 40 см x 30 см с моделирующим элементом* и адгезивным краем	1
G	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	6
H	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	4

* моделирующий элемент позволяет придать карману форму, что делает удобным доступ к содержимому



СТЕРИЛЬНЫЕ



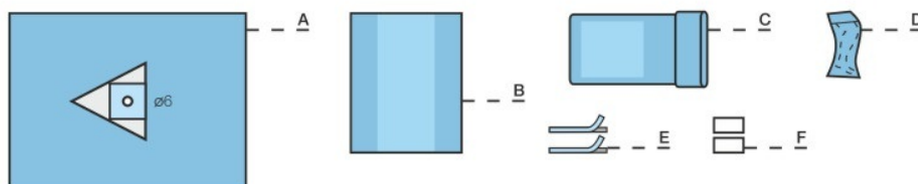
артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOL2-016	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL2-017	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL2-018	1 шт.	2 уп.
MB-135-ZOL3-016	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-017	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZOL3-018	1 шт.	2 уп.

MATODRAPE

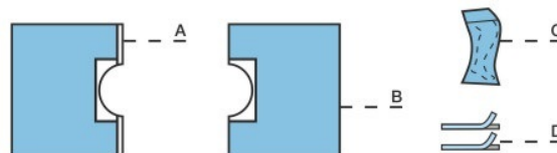


MB-135-ZOL2-004		штуки
A	Простыня 320 см x 240 см с отверстием диаметром 6 см, эластичным элементом и карманом для жидкостей*	1
B	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
C	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
D	Чехол на ногу 75 см x 37 см	1
E	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	2
F	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2

* карман с краном для отведения жидкостей



MB-135-ZOTF-001		штуки
A	Простыня 180 см x 150 см с полукруглым вырезом и адгезивными краями	1
B	Простыня 180 см x 150 см с полукруглым вырезом и адгезивный край	1
C	Чехол на ногу 80 см x 45 см	1
D	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	2



СТЕРИЛЬНЫЕ

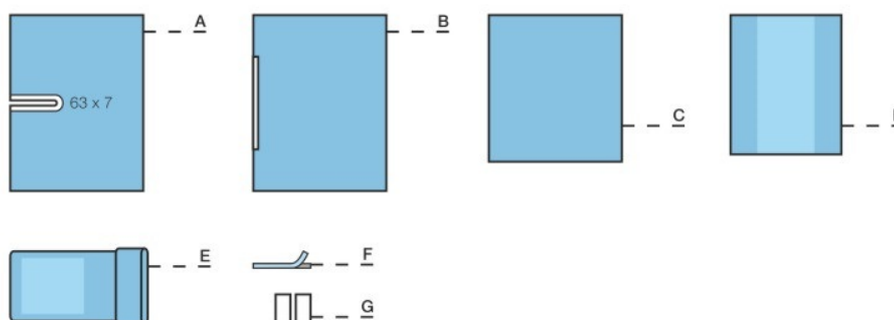
артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MB-135-ZOTF-001	1 шт.	16 уп.
MB-135-ZOL2-003	1 шт.	6 уп.
MB-135-ZOL2-004	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZOL2-005	1 шт.	12 уп.
MB-135-ZOL2-006	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL2-028	1 шт.	2 уп.
MB-135-ZOL3-003	1 шт.	5 уп.
MB-135-ZOL3-004	1 шт.	4 уп.
MB-135-ZOL3-040	1 шт.	5 уп.



MATODRAPE



MB-135-ZOL2-045		штуки
A	Простыня 240 см x 180 см с отверстием в виде буквы U 63 см x 7 см и адгезивным краем	1
B	Простыня 240 см x 180 см с адгезивным краем	1
C	Простыня 200 см x 180 см	1
D	Простыня на стол для инструментов 190 см x 150 см	1
E	Чехол на столик Мейо 145 см x 80 см	1
F	Самоклеющаяся операционная лента 9 см x 50 см	1
G	Полотенце для рук из нетканого материала 40 см x 20 см	2



СТЕРИЛЬНЫЕ



артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-135-SEL2-015	1 шт.	10 уп.
MB-135-ZOTF-004	1 шт.	10 уп.
MB-135-ZOL2-045	1 шт.	4 уп.

MATODRAPE

примеры размеров салфеток и простыней из нашего предложения

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
TF			
45 см x 45 см	MA-133-SETF-009	50 шт.	7 уп.
60 см x 50 см с отверстием 8 см x 6 см и адгезивным краем	MA-133-SETF-010	50 шт.	4 уп.
75 см x 45 см	MA-133-SETF-005	50 шт.	5 уп.
90 см x 60 см	MA-133-SETF-004	50 шт.	10 уп.
130 см x 90 см	MA-133-SETF-017	45 шт.	5 уп.
150 см x 90 см	MA-133-SETF-006	40 шт.	4 уп.
200 см x 90 см	MA-133-SETF-015	40 шт.	5 уп.
200 см x 150 см	MA-133-SETF-001	20 шт.	6 уп.
250 см x 90 см	MA-133-SETF-016	30 шт.	5 уп.
FB			
210 см x 75 см	MA-133-SEFB-001	150 шт.	1 уп.
L2			
45 см x 45 см	MA-133-SEL2-009	100 шт.	3 уп.
90 см x 75 см	MA-133-SEL2-012	60 шт.	6 уп.
200 см x 180 см	MA-133-SEL2-006	10 шт.	5 уп.
240 см x 180 см	MA-133-SEL2-007	10 шт.	4 уп.

СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
TMS			
45 см x 40 см	MA-134-SETM-007	1 шт.	160 уп.
90 см x 80 см	MA-134-SETM-010	1 шт.	120 уп.
90 см x 80 см с отверстием 8 см и адгезивным краем	MA-134-SETM-019	1 шт.	120 уп.
160 см x 90 см	MA-134-SETM-003	1 шт.	60 уп.
210 см x 160 см	MA-134-SETM-002	1 шт.	30 уп.
TF			
45 см x 45 см	MA-134-SETF-020	1 шт.	140 уп.
45 см x 45 см с отверстием 8 см и адгезивным краем	MA-134-SETF-022	1 шт.	200 уп.
60 см x 50 см с овальным отверстием 8 см x 6 см и адгезивным краем	MA-134-SETF-010	1 шт.	120 уп.
60 см x 50 см с овальным отверстием 8 см x 6 см, с кармаком с адгезивным краем	MA-134-SETF-009	1 шт.	70 уп.
75 см x 45 см	MA-134-SETF-003	1 шт.	115 уп.
75 см x 45 см с адгезивным краем	MA-134-SETF-028	1 шт.	150 уп.
75 см x 45 см с отверстием 8 см	MA-134-SETF-027	1 шт.	125 уп.
90 см x 75 см	MA-134-SETF-016	1 шт.	130 уп.
130 см x 90 см	MA-134-SETF-002	1 шт.	40 уп.
130 см x 90 см с отверстием 8 см и адгезивным краем	MA-134-SETF-008	1 шт.	60 уп.
200 см x 150 см	MA-134-SETF-001	1 шт.	40 уп.
L2			
45 см x 45 см с адгезивным краем	MA-134-SEL2-011	1 шт.	125 уп.
60 см x 50 см с отверстием 5 см	MA-134-SEL2-012	1 шт.	100 уп.
75 см x 45 см	MA-134-SEL2-013	1 шт.	70 уп.
90 см x 75 см	MA-134-SEL2-015	1 шт.	95 уп.
90 см x 75 см с овальным отверстием 8 см x 6 см и адгезивным краем	MA-134-SEL2-020	1 шт.	40 уп.
90 см x 75 см состоит из 2 частей с возможностью регулировки отверстия и адгезивным краем	MA-134-SEL2-026	1 шт.	25 уп.
150 см x 90 см	MA-134-SEL2-003	1 шт.	70 уп.
150 см x 90 см с адгезивным краем	MA-134-SEL2-004	1 шт.	60 уп.
180 см x 150 см с адгезивным краем	MA-134-SEL2-001	1 шт.	25 уп.

MATODRAPE

примеры размеров салфеток и простыней из нашего предложения

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
L3			
45 см x 45 см	MA-134-SEL3-011	1 шт.	120 уп.
45 см x 45 см с отверстием 5 см	MA-134-SEL3-001	1 шт.	120 уп.
45 см x 45 см с отверстием 5 см и адгезивным краем	MA-134-SEL3-002	1 шт.	100 уп.
75 см x 45 см	MA-134-SEL3-003	1 шт.	60 уп.
75 см x 45 см с отверстием 8 см и адгезивным краем	MA-134-SEL3-004	1 шт.	70 уп.
90 см x 60 см	MA-134-SEL3-015	1 шт.	120 уп.
90 см x 75 см	MA-134-SEL3-005	1 шт.	70 уп.
90 см x 75 см с овальным отверстием 8 см x 6 см	MA-134-SEL3-006	1 шт.	80 уп.
90 см x 75 см с адгезивным краем	MA-134-SEL3-008	1 шт.	60 уп.
150 см x 90 см	MA-134-SEL3-012	1 шт.	40 уп.
150 см x 90 см с отверстием 8 см и адгезивным краем	MA-134-SEL3-009	1 шт.	30 уп.
240 см x 180 см	MA-134-SEL3-013	1 шт.	20 уп.

Салфетки и простыни в индивидуальной упаковке есть также в упаковке диспенсер, варианты размеров для данного вида упаковки в таблице ниже.

**СТЕРИЛЬНЫЕ**

изделие	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
Простыня на столик Мейо	145 см x 80 см	MA-134-SEMI-005	1 шт. x 25	6 уп.
Салфетка из двухслойного ламината	90 см x 75 см	MA-134-SEL2-055	1 шт. x 20	4 уп.
Салфетка из двухслойного ламината	60 см x 50 см	MA-134-SEL2-056	1 шт. x 35	10 уп.
Салфетка из двухслойного ламината с отверстием 8 см и адгезивным краем	75 см x 45 см	MA-134-SEL2-059	1 шт. x 20	10 уп.
Салфетка из двухслойного ламината	90 см x 75 см	MA-134-SEL2-072	1 шт. x 40	6 уп.

MATODRAPE

ПЛЁНОЧНЫЙ ЧЕХОЛ ДЛЯ ПРОВОДОВ

Чехол защищает медицинское оборудование от повреждения и загрязнения. Благодаря эластичности и мягкости материала возможно легкое и безопасное использование приборов во время проведения процедур. Чехлы обеспечивают стерильность медицинского оборудования и являются универсальной защитой для любых проводов, камер и эндоскопов.



СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
15 см x 250 см	OM-196-MMMM-010	1 шт.	20 уп.
13 см x 235 см	MA-134-OSPE-010	1 шт.	130 уп.

ПЛЁНОЧНЫЙ ЧЕХОЛ НА МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Чехол служит для сохранения стерильности медицинского оборудования. Эластичный край или самоклеящаяся лента позволяют прочно закрепить чехол на оборудовании, а прозрачная пленка позволяет наблюдать за аппаратурой.



СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
183 см x 104 см на С-дугу	MA-134-OSPE-007*	1 шт.	30 уп.
22+60 см x 30 см	MA-134-OSPE-003	1 шт.	60 уп.
30+72 см x 36 см	MA-134-OSPE-004	1 шт.	30 уп.
17+71 см x 91 см	MA-134-OSPE-001	1 шт.	80 уп.
28+102 см x 91 см	MA-134-OSPE-002	1 шт.	40 уп.
33+112 см x 56 см	MA-134-OSPE-006	1 шт.	20 уп.
117 см x 267 см на микроскоп	MA-134-OSPE-009	1 шт.	30 уп.

ЧЕХОЛ ДЛЯ ПРОВОДОВ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Чехол защищает провода и медицинское оборудование от повреждения и загрязнения, а операционный зал от пыли. Имеет две завязки для крепления чехла на проводах.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
150 см x 10 см	MA-133-TUTM-002	100 шт.	4 уп.
250 см x 15 см	MA-133-TUTM-003	70 шт.	2 уп.

СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
200 см x 32 см	MA-134-TUTM-007	1 шт.	60 уп.
200 см x 26 см на С-дугу	MA-134-TUTM-008	1 шт.	100 уп.
150 см x 10 см	MA-134-TUTM-003	1 шт.	120 уп.
250 см x 15 см	MA-134-TUTM-005	1 шт.	100 уп.

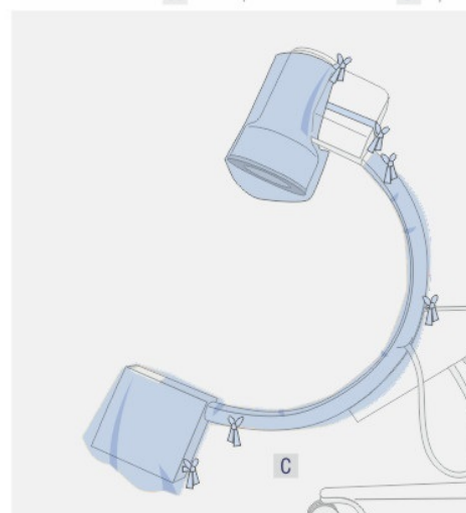
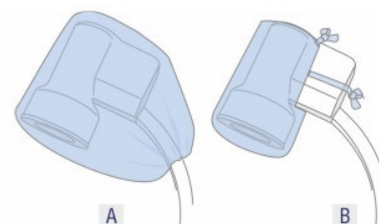


ЧЕХОЛ НА МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Служат для сохранения стерильности медицинского оборудования. Крепкий нетканый материал и эластичные резиночки и завязки для прочного крепления на оборудованию.

СТЕРИЛЬНЫЕ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
A	120 см x 80 см на одну сторону С-дуги	MA-134-TUTM-001	1 шт.	60 уп.
B	на одну сторону С-дуги с завязками	MA-134-OSTM-001	1 шт.	50 уп.
C	на 2 стороны на завязках на С-дугу	MA-134-TUTM-006	1 шт.	25 уп.



MATODRAPE

ЧЕХОЛ НА СТОЛИК МЕЙО

Чехол предназначен для сохранения стерильности столика Мейо. Впитывающий слой выполняет функцию впитывания жидкостей, образованных на использованных хирургических инструментах во время процедур, пленочный слой препятствует протеканию жидкостей на столик. Телескопическое сложение обеспечивает быстрое одевание чехла на столик и препятствует случайному загрязнению чехла. «Песочное» покрытие пленки не даёт чехлу двигаться.

**СТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
145 см x 80 см	MA-134-SEMI-001	1 шт.	60 уп.

ПРОСТЫНЯ НА ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ СТОЛ

Простыня предназначена для сохранения стерильности инструментального стола. Впитывающий слой выполняет функцию впитывания жидкостей, образованных на использованных хирургических инструментах во время процедур, пленочный слой препятствует протеканию жидкостей на стол.

**СТЕРИЛЬНАЯ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
190 см x 150 см	MA-134-SEMI-002	1 шт.	30 уп.

ЧЕХЛЫ НА БОЛЬНИЧНУЮ МЕБЕЛЬ

Чехлы на носилки и кресло для диализа имеют два клапана для закрепления на оборудовании. Дополнительно чехлы имеют 4 завязки для закрепления на носилках.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
220 см x 80 см на носилки	MA-133-POTM-001	10 шт.	6 уп.
240 см x 80 см на кресло для диализа	MA-133-SETM-023	20 шт.	7 уп.

**ЧЕХЛЫ НА НОГИ ПАЦИЕНТА**

Чехлы предназначены для защиты конечностей пациента во время процедур.

СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
120 см x 80 см	MA-134-POTM-002	2 шт.	25 уп.
130 см x 40 см	MA-134-POTM-003	2 шт.	25 уп.
80 см x 45 см	MA-134-POTF-001	1 шт.	45 уп.
80 см x 45 см дополнительно с клейкой лентой 50 см x 9 см	MA-134-POTF-002	1 шт.	45 уп.
120 см x 37 см дополнительно с 2 клейкими лентами 50 см x 9 см	MA-134-POL2-001	1 шт.	50 уп.
120 см x 37 см	MA-134-POL2-002	1 шт.	50 уп.



MATODRAPE

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ПЛЕНКИ

Стерильная хирургическая пленка, предназначена для защиты операционного поля от проникновения бактерий и микробов, уменьшая риск заражения, и предотвращает скольжение хирургических покрытий по операционному полю. Пленка имеет хорошую эластичность, что дает возможность уложить ее по форме тела пациента. Пленка пропускает воздух, не вызывает раздражения на коже, не содержит латекс, не вызывает аллергических реакций и не цитотоксична.

Хирургическая пленка изготовлена из полиуритановой пленки, защищенной силиконовой бумагой. Края пленки имеют цветные „fingerlifty” – элементы, облегчающие нанесение изделия на определенную часть операционного поля. Дополнительно пленка завернута в силиконовую бумагу.



СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
20 см x 10 см	MA-136-FC01-001	10 шт.	5 уп.
28 см x 15 см	MA-136-FC01-002	10 шт.	4 уп.
30 см x 28 см	MA-136-FC01-003	10 шт.	9 уп.
45 см x 28 см	MA-136-FC01-004	10 шт.	9 уп.
55 см x 45 см	MA-136-FC01-005	10 шт.	3 уп.
60 см x 30 см	MA-136-FC01-006	10 шт.	9 уп.
90 см x 60 см	MA-136-FC01-007	10 шт.	3 уп.

ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАРМАНЫ С МОДЕЛИРУЮЩИМ ЭЛЕМЕНТОМ

Полиэтиленовые влагонепроницаемые карманы предназначены для удержания жидкостей отсасывающих приборов, хирургических инструментов и мелкого перевязочного материала. Карманы могут быть одно- или двухкамерными. Моделирующий элемент, размещенный на краю кармана, позволяет придать ему форму для удобного доступа к содержимому. Прозрачная пленка не скрывает содержимое кармана. Карман с возможностью закрытия удобен для хранения и транспортировки внутренних органов.



СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
42 см x 35 см двухкамерный	MA-134-KIPE-003	1 шт.	200 уп.
40 см x 30 см однокамерный	MA-134-KIPE-002	1 шт.	100 уп.
54 см x 39 см карман с возможностью закрытия (для внутренних органов)	MA-134-KIPE-001	1 шт.	60 уп.

ОПЕРАЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ

Операционные ленты предназначены для крепления салфеток/простыней, проводов, кабелей и т.п. Эластичность материала, из которого изготовлена операционная лента, позволяет ей с легкостью принимать любую форму.

Лента с липучками имеет застежку типа „велкро“, обе части которой имеют клеевую поверхность, защищенную бумагой с „fingerlift“. Одна часть ленты размещается в выбранном месте на покрытии, а другая позволяет многократное крепление и/или смену местоположения прикрепленного оборудования на поверхности простыни.

СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
50 см x 9 см	MA-134-TAMI-001	1 шт.	250 уп.
50 см x 9 см	MA-134-TAMI-002	2 шт.	150 уп.
25 см x 2 см типа velcro	MA-134-TARZ-001	1 шт.	250 уп.
15 см x 10 см организатор для проводов	MA-134-TATM-001	1 шт.	300 уп.



ПОЛОТЕНЦА ДЛЯ ВЫТИРАНИЯ РУК

Полотенца могут быть изготовлены из нетканого материала ¹ или целлюлозы ².

Предназначены для вытирания рук или удаления чрезмерного количества пудры с перчаток.

1



2



СТЕРИЛЬНЫЕ

	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	80 см x 60 см	MA-134-SEWK-001	5 шт.	40 уп.
1	80 см x 60 см	MA-134-SEWK-003	2 шт.	60 уп.
1	30 см x 30 см	MA-134-SEWK-002	1 шт.	150 уп.
2	50 см x 40 см	MA-134-SECE-001	1 шт.	100 уп.
2	50 см x 40 см	MA-134-SECE-002	4 шт.	40 уп.

MATODRAPE

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ПЕЛЕНКА

Впитывающая гигиеническая пеленка может служить дополнительной защитой постельного белья и кровати, например, при пеленании новорожденного. Состоит из мягкой целлюлозы, покрытой с одной стороны мягким нетканым материалом, а с другой – пленкой.

СТЕРИЛЬНЫЕ

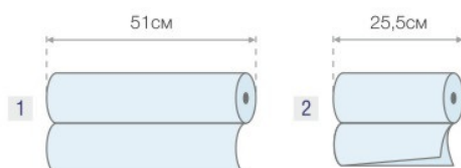
размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
60 см x 60 см	MA-134-SEMI-003	1 шт.	15 уп.



ЗАЩИТНЫЕ САЛФЕТКИ/ПРОСТЫНИ В РУЛОНЕ

Салфетки и простыни предназначены для защиты кроватей, матрасов, кушеток, кресел и другого медицинского оборудования.

Эстетичные и удобные в использовании. Салфетки/простыни впитывающие, но имеют водонепроницаемый слой для оптимальной защиты пациента и медицинского оборудования. Широкий выбор размеров позволяет подобрать необходимый размер салфетки/простыни в зависимости от размера оборудования.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

	размер салфетки / простыни	артикул	описание изделия		перфорация	единичная упаковка	транспортная упаковка	
1	51 см x 50 см	MA-133-NAFB-003*	в рулоне	несложенные	для кушетки	✓	1 рулон 80 шт.	6 уп.
	51 см x 80 см	MA-133-NAFB-004*				✓	1 рулон 50 шт.	6 уп.
	51 см x 160 см	MA-133-NAFB-005*				✓	1 рулон 25 шт.	6 уп.
	51 см x 40 м	MA-133-NAFB-006*			нет	1 рулон	6 уп.	
	33 см x 50 см	MA-133-NAFB-002*			✓	1 рулон 50 шт.	12 уп.	
	45 см x 50 м	MA-133-NATF-001*			нет	1 рулон	10 уп.	
	55 см x 100 м	MA-133-NATM-001**		нет	1 рулон	5 уп.		
2	51 см x 50 см	MA-133-NAFB-007*		сложенные	не для кушетки	✓	1 рулон 40 шт.	9 уп.
	51 см x 80 см	MA-133-NAFB-008*	✓			1 рулон 25 шт.	9 уп.	
	51 см x 160 см	MA-133-NAFB-009*	✓			1 рулон 12 шт.	9 уп.	

* салфетки / простыни из ламината

** салфетки / простыни из нетканого материала

MATODRAPE

ОДНОРАЗОВЫЕ ПОДКЛАДЫ

Они состоят из двухслойного ламината, состоящего из высокого качества нетканого материала и «дышащей» плёнки, которая не пропускает влагу, но пропускает водяной пар. Рекомендуется как подклад на операционный стол, операционную кровать или для защиты матраса.

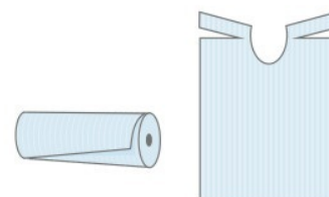
НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
220 см x 90 см	MA-133-SEBS-001	100 шт.	1 уп.
170 см x 90 см	MA-133-SEBS-002	100 шт.	1 уп.



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ НАГРУДНИКИ

Нагрудники изготовлены из пленки или пленки и тонкой бумаги. Полиэтиленовая пленка защищает от промокания, а слой тонкой бумаги обеспечивает впитываемость. Нагрудники предлагаются в виде рулона с перфорацией. Благодаря перфорации можно легко отделить нагрудник от рулона. Специальные завязки и вырез, образованные при разрыве по линии перфорации, служат для крепления нагрудника на шее пациента.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
56 см x 80 см с перфорацией	MA-133-SLPE-001	рулон 100 шт.	6 уп.
51 см x 65 см с перфорацией	MA-133-SLFB-001	рулон 30 шт.	9 уп.





■ ■ ■ **ГЛАВА 4**

ОДНОРАЗОВАЯ ОДЕЖДА И ПЕРЧАТКИ

■ Одежда и постельное бельё одноразового использования	93
■ Перчатки	107

MATODRESS

ШАПОЧКИ ДЛЯ МЕДСЕСТРЫ

Шапочки изготовлены из тонкого воздухопроницаемого нетканого полипропиленового материала. Они комфортны в использовании даже в плохо проветриваемых помещениях. Форма шапочки позволяет полностью закрыть голову. Эластичная и мягкая резинка надёжно фиксирует её на голове. Использование шапочки защищает операционное поле от попадания волос, частиц кожи, перхоти и пыли. Шапочки представлены в двух видах: «берет» 1 и «гармошка» 2. Способ упаковки шапочек, позволяет гигиенично и поштучно вынимать их из коробки.



1

шапочка для медсестры типа «берет»



2

шапочка для медсестры типа «гармошка»

ШАПОЧКА ДЛЯ МЕДСЕСТРЫ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

	размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	берет голубой	MA-142-WLOK-097	100 шт.	10 уп.
2	гармошка голубая	NM-981-MMMM-065	100 шт.	10 уп.

ШАПОЧКА ДЛЯ МЕДСЕСТРЫ СТЕРИЛЬНАЯ

	размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
2	берет голубой	MA-143-WLOK-065	1 шт.	250 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ШАПОЧКИ

Шапочки изготовлены из тонкого воздухопроницаемого нетканого полипропиленового материала. Благодаря хорошей воздухопроницаемости шапочки очень комфортны в использовании. Использование шапочки защищает операционное поле от попадания волос, частиц кожи, перхоти и пыли. Шапочки представлены в вариантах с вшитой сзади тонкой резинкой 1, с завязками 2 и с потопоглощающей полосой 3. Способ упаковки шапочек, позволяет гигиенично и поштучно вынимать их из коробки.



1

шапочка хирургическая с резинкой



2

шапочка хирургическая с завязками



3

шапочка хирургическая с потопоглощающей полосой



MATODRESS

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ШАПОЧКА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

	размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	с резинкой голубая	MA-142-WLOK-094	100 шт.	6 уп.
2	с завязками голубая	MA-142-WLOK-133	100 шт.	6 уп.
3	с потопоглощающей полосой и резинкой голубая	MA-142-WLOK-161	100 шт.	6 уп.

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ШАПОЧКА СТЕРИЛЬНАЯ

	размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
2	с завязками голубая	MA-143-WLOK-062	1 шт.	250 уп.

БАХИЛЫ ДЛЯ ОБУВИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Бахилы изготовлены из полипропиленового нетканого материала с повышенным уровнем устойчивости к механическому воздействию. Бахилы обеспечивают чистоту напольного покрытия в помещениях. Бахилы представлены в трёх видах: с завязками 1, с резинкой и нескользящей лентой 2, типа «гармошка» 3.



БАХИЛЫ ДЛЯ ОБУВИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

	размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
1	с завязками голубые	MA-142-WLOK-075	100 шт.	8 уп.
2	с резинкой и нескользящей лентой голубые	MA-142-WLOK-741	100 шт.	10 уп.
3	с резинкой типа «гармошка» голубые	NM-981-MMMM-067	100 шт.	20 уп.

БАХИЛЫ ДЛЯ ОБУВИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА СТЕРИЛЬНЫЕ

	размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
2	с резинкой и нескользящей лентой голубые	MA-143-WLOK-053	1 пара	120 уп.

MATODRESS • SURGIMASK

БАХИЛЫ ДЛЯ ОБУВИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ С РЕЗИНКОЙ

Бахилы изготовлены из антискользящей плёнки. Верхняя часть стянута резинкой, которая обеспечивает надёжную фиксацию. Бахилы обеспечивают чистоту напольного покрытия в помещениях.



бахилы для обуви полиэтиленовые с резинкой

БАХИЛЫ ДЛЯ ОБУВИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ С РЕЗИНКОЙ **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
с резинкой голубые	NM-981-MMMM-066	100 шт.	40 уп.

МАСКИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ

Хирургические маски изготовлены из трех слоев нетканого материала. Благодаря внутреннему слою с уровнем фильтрации бактерий BFE 98%, маски защищают от инфекций, передаваемых воздушно-капельным путём. Маски воздухопроницаемы. Имеют специальный моделирующий вкладыш для носа и фиксируются завязками либо резинками. Использование масок позволяет защитить операционное поле от попадания частиц кожи, волос, а также возбудителей заболеваний, передаваемых воздушно-капельным путем. Способ упаковки масок позволяет гигиенично и поштучно вынимать их из коробки.



МАСКИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
с завязками голубые	MA-142-WLOK-195	50 шт.	20 уп.
с резинкой голубые	MA-142-WLOK-901	50 шт.	20 уп.

МАСКИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ **СТЕРИЛЬНЫЕ**

размер цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
с завязками голубые	MA-143-WLOK-002	1 шт.	250 уп.

MATODRESS

ПРОЦЕДУРНЫЕ ХАЛАТЫ

Халаты изготовлены из воздухопроницаемого нетканого материала и предназначены для обследований и диагностических процедур. В предложении доступны две версии халатов: процедурный халат с манжетами **1** и процедурный халат STANDARD, с мягкими резинками на рукавах **2**.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
ПРОЦЕДУРНЫЕ ХАЛАТЫ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ			
MA-142-WLOK-114	L	10 шт.	12 уп.
MA-142-WLOK-115	XL	10 шт.	12 уп.
MA-142-WLOK-117	XXL	10 шт.	12 уп.

ПРОЦЕДУРНЫЕ ХАЛАТЫ СТЕРИЛЬНЫЕ			
MA-143-WLOK-082	L	1 шт.	25 уп.
MA-143-WLOK-084	XL	1 шт.	25 уп.
MA-143-WLOK-086	XXL	1 шт.	25 уп.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
ПРОЦЕДУРНЫЕ ХАЛАТЫ STANDARD НЕСТЕРИЛЬНЫЕ			
MA-141-WLOK-001	универсальные	10 шт.	10 уп.



1 ПРОЦЕДУРНЫЙ ХАЛАТ

2 ПРОЦЕДУРНЫЙ ХАЛАТ STANDARD

MATODRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ STANDARD И STANDARD PLUS

Хирургические халаты STANDARD и STANDARD PLUS изготовлены из полипропиленового нетканого материала. Благодаря тому, что швы сшиты ультразвуком, они более прочные и являются дополнительным барьером для жидкости.

Хирургический халат STANDARD PLUS удлинен для лучшей защиты. Изготовлен из нетканого материала устойчивого к жидкостям, содержащим спирт.



ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ STANDARD PLUS

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ STANDARD НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-142-WLOK-605	M / 115	10 шт.	10 уп.
MA-142-WLOK-606	L / 125	10 шт.	10 уп.
MA-142-WLOK-607	XL / 140	10 шт.	10 уп.
MA-142-WLOK-608	XXL / 155	10 шт.	10 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ STANDARD СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACW-001	M / 115	1 шт.	25 уп.
MA-143-FACW-002	L / 125	1 шт.	25 уп.
MA-143-FACW-003	XL / 140	1 шт.	25 уп.
MA-143-FACW-004	XXL / 155	1 шт.	25 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ STANDARD СТЕРИЛЬНЫЕ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ + ПОЛОТЕНЦЕ ДЛЯ РУК

MA-143-FACW-007	M / 115	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-005	L / 125	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-006	XL / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-008	XXL / 155	1 шт.	20 уп.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ STANDARD PLUS НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-142-FACW-013	M / 130	10 шт.	10 уп.
MA-142-FACW-014	L / 140	10 шт.	10 уп.
MA-142-FACW-015	XL / 150	10 шт.	10 уп.
MA-142-FACW-016	XXL / 165	10 шт.	10 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ STANDARD PLUS СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACW-021	M / 130	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-022	L / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-023	XL / 150	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-024	XXL / 165	1 шт.	20 уп.

MATODRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ PERFECT И PERFECT PLUS

Хирургические халаты PERFECT и PERFECT PLUS изготовлены из полипропиленового нетканого материала, ламинированного в критических зонах (спереди и на рукавах). Такое покрытие защищает хирурга даже во время долгих процедур с большим количеством жидкостей. Швы сшиты ультразвуком, что делает их прочными и создающими дополнительный барьер для жидкости.

Хирургический халат PERFECT PLUS удлинен для лучшей защиты. Изготовлен из нетканого материала устойчивого к жидкостям, содержащим спирт.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ PERFECT НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-142-WLOK-613	M / 115	10 шт.	10 уп.
MA-142-WLOK-614	L / 125	10 шт.	10 уп.
MA-142-WLOK-615	XL / 140	10 шт.	10 уп.
MA-142-WLOK-616	XXL / 155	10 шт.	10 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ PERFECT СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACM-001	M / 115	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACM-002	L / 125	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACM-003	XL / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACM-004	XXL / 155	1 шт.	20 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ PERFECT СТЕРИЛЬНЫЕ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ + ПОЛОТЕНЦЕ ДЛЯ РУК

MA-143-FACM-008	M / 115	1 шт.	30 уп.
MA-143-FACM-009	L / 125	1 шт.	25 уп.
MA-143-FACM-007	XL / 140	1 шт.	15 уп.
MA-143-FACM-011	XXL / 155	1 шт.	20 уп.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ PERFECT PLUS НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-142-FACM-001	M / 130	10 шт.	10 уп.
MA-142-FACM-002	L / 140	10 шт.	10 уп.
MA-142-FACM-003	XL / 150	10 шт.	10 уп.
MA-142-FACM-004	XXL / 165	10 шт.	10 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ PERFECT PLUS СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACM-017	M / 130	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACM-018	L / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACM-019	XL / 150	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACM-020	XXL / 165	1 шт.	20 уп.



ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ PERFECT

MATODRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ COMFORT И COMFORT PLUS

Хирургические халаты COMFORT и COMFORT PLUS изготовлены из полиэстро-целлюлозного нетканого материала. Специальный метод изготовления материала делает его приятным на ощупь и воздухопроницаемым, что значительно повышает комфорт работы.

Хирургический халат COMFORT PLUS удлинен для лучшей защиты. Изготовлен из нетканого материала устойчивого к жидкостям, содержащим спирт.



ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ COMFORT PLUS

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACW-044	M / 115	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-045	L / 125	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-046	XL / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-047	XXL / 155	1 шт.	20 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT СТЕРИЛЬНЫЕ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ + ПОЛОТЕНЦЕ ДЛЯ РУК

MA-143-FACW-048	M / 115	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-049	L / 125	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-050	XL / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-051	XXL / 155	1 шт.	20 уп.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT PLUS СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACW-013	M / 130	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-014	L / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-015	XL / 150	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-016	XXL / 165	1 шт.	20 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT PLUS СТЕРИЛЬНЫЕ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ + ПОЛОТЕНЦЕ ДЛЯ РУК

MA-143-FACW-029	M / 130	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-030	L / 140	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-031	XL / 150	1 шт.	20 уп.
MA-143-FACW-032	XXL / 165	1 шт.	20 уп.

MATODRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ COMFORT HP И COMFORT HP PLUS

Хирургические халаты COMFORT HP и COMFORT HP PLUS имеют защитные вставки (спереди и на рукавах), защищающие от протекания жидкостей даже во время долгих процедур.

Хирургический халат COMFORT HP PLUS удлинен для лучшей защиты. Изготовлен из нетканого материала устойчивого к жидкостям, содержащим спирт.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT HP СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACM-052	M / 115	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-053	L / 125	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-054	XL / 140	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-055	XXL / 155	1 шт.	16 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT HP СТЕРИЛЬНЫЕ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ + ПОЛОТЕНЦЕ ДЛЯ РУК

MA-143-FACM-056	M / 115	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-057	L / 125	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-058	XL / 140	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-059	XXL / 155	1 шт.	16 уп.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT HP PLUS СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-FACM-034	M / 130	1 шт.	18 уп.
MA-143-FACM-035	L / 140	1 шт.	18 уп.
MA-143-FACM-036	XL / 150	1 шт.	18 уп.
MA-143-FACM-037	XXL / 165	1 шт.	18 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ХАЛАТЫ COMFORT HP PLUS СТЕРИЛЬНЫЕ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УПАКОВКЕ + ПОЛОТЕНЦЕ ДЛЯ РУК

MA-143-FACM-044	M / 130	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-045	L / 140	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-046	XL / 150	1 шт.	16 уп.
MA-143-FACM-047	XXL / 165	1 шт.	15 уп.



ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ COMFORT HP

MATODRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ФАРТУК, НАРУКАВНИКИ

Хирургический передний фартук и нарукавники изготовлены из нетканого ламинированного материала, устойчивого к проникновению влаги, что увеличивает защиту одежды во время процедур с большим количеством жидкостей.



ХИРУРГИЧЕСКИЙ ФАРТУК

НАРУКАВНИКИ

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ФАРТУКИ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-142-TF35-001	87 см x 120 см	50 шт.	8 уп.
MA-142-TF35-002	67 см x 90 см	50 шт.	6 уп.
MA-142-TF45-002	87 см x 150 см	40 шт.	4 уп.

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ФАРТУКИ СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-WLOK-025	87 см x 120 см	1 шт.	50 уп.
MA-143-WLOK-024	67 см x 90 см	1 шт.	50 уп.
MA-143-FANM-001	87 см x 150 см	1 шт.	50 уп.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

НАРУКАВНИКИ СТЕРИЛЬНЫЕ

MA-143-TF45-001	с манжетой	1 пара	150 уп.
MA-143-TF45-002	с манжетой	1 шт.	100 уп.

MATODRESS

КОМПЛЕКТ ОПЕРАЦИОННОЙ ОДЕЖДЫ

Комплект изготовлен из мягкого нетканого материала. Состоит из блузы и брюк. Блуза с короткими рукавами, имеет V-образный вырез и 3 кармана. Брюки свободные, с возможностью регулирования обхвата талии.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

КОМПЛЕКТЫ ОПЕРАЦИОННОЙ ОДЕЖДЫ, ГОЛУБЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-142-KOMW-011	XS / 158	1 шт.	50 уп.
MA-142-KOMW-001	S / 164	1 шт.	50 уп.
MA-142-KOMW-002	M / 170	1 шт.	50 уп.
MA-142-KOMW-003	L / 176	1 шт.	50 уп.
MA-142-KOMW-004	XL / 182	1 шт.	50 уп.
MA-142-KOMW-005	XXL / 188	1 шт.	50 уп.
MA-142-KOMW-012	XXXL / 194	1 шт.	50 уп.

КОМПЛЕКТЫ ОПЕРАЦИОННОЙ ОДЕЖДЫ, ЗЕЛЁНЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MB-142-KOMW-001	XS / 158	1 шт.	50 уп.
MB-142-KOMW-002	S / 164	1 шт.	50 уп.
MB-142-KOMW-003	M / 170	1 шт.	50 уп.
MB-142-KOMW-004	L / 176	1 шт.	50 уп.
MB-142-KOMW-005	XL / 182	1 шт.	50 уп.
MB-142-KOMW-006	XXL / 188	1 шт.	50 уп.
MB-142-KOMW-007	XXXL / 194	1 шт.	50 уп.



КОМПЛЕКТ ОПЕРАЦИОННОЙ ОДЕЖДЫ

MATODRESS

ОПЕРАЦИОННОЕ ПЛАТЬЕ

Операционное платье имеет V-образный вырез, короткие рукава и 3 кармана. Сзади имеются завязки, позволяющие скорректировать размер платья.



артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

ОПЕРАЦИОННЫЕ ПЛАТЬЯ, ГОЛУБЫЕ **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

MA-142-SUKW-001	S / 164	1 шт.	50 уп.
MA-142-SUKW-002	M / 170	1 шт.	50 уп.
MA-142-SUKW-003	L / 176	1 шт.	50 уп.
MA-142-SUKW-004	XL / 182	1 шт.	50 уп.

ОПЕРАЦИОННЫЕ ПЛАТЬЯ, ФИОЛЕТОВЫЕ **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

MA-142-SUKW-005	S / 164	1 шт.	50 уп.
MA-142-SUKW-006	M / 170	1 шт.	50 уп.
MA-142-SUKW-007	L / 176	1 шт.	50 уп.
MA-142-SUKW-008	XL / 182	1 шт.	50 уп.

ОПЕРАЦИОННОЕ ПЛАТЬЕ

MATODRESS

РУБАШКА ДЛЯ РОДОВ, РУБАШКА ДЛЯ ПАЦИЕНТА

Рубашка для родов изготовлена из мягкого воздухопроницаемого нетканого материала. Одевается на время родов или после. Рубашка свободная, не ограничивающая движений. Глубокий вырез спереди облегчает процесс кормления младенца. Две пары завязок позволяют скорректировать размер выреза.

Рубашка для пациента применяется в процедурных кабинетах для пациентов, готовящихся к обследованию. Вырез шеи обработан тесьмой, которая одновременно является завязкой. Спереди вшиты завязки, выполняющие функцию пояса для рубашки.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

РУБАШКИ ДЛЯ РОДОВ **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

МА-142-КРКВ-001	S / M	10 шт.	10 уп.
МА-142-КРКВ-002	L / XL	10 шт.	10 уп.

артикул	размер	цвет	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	------	--------------------	-----------------------

РУБАШКИ ДЛЯ ПАЦИЕНТА **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

МА-142-КОСВ-002	универсальные	голубые	10 шт.	10 уп.
-----------------	---------------	---------	--------	--------



РУБАШКА ДЛЯ РОДОВ

РУБАШКА ДЛЯ ПАЦИЕНТА

MATODRESS

БРЮКИ ДЛЯ КОЛОНОСКОПИИ

Брюки изготовлены из полипропиленового нетканого материала и предназначены для пациентов во время процедуры колоноскопии. Брюки прямые, свободные, с резинкой или завязкой для регулирования обхвата талии. В задней части брюк располагается отверстие для проведения исследования. У коротких брюк есть липучка, закрывающая интимные места пациента.



БРЮКИ ДЛЯ КОЛОНОСКОПИИ

артикул	вариант	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	---------	--------	--------------------	-----------------------

БРЮКИ ДЛЯ КОЛОНОСКОПИИ **НЕСТЕРИЛЬНЫЕ**

MA-142-WLOK-165	длинные	универсальные	10 шт.	12 уп.
MA-142-WLOK-702	короткие	M	10 шт.	12 уп.
MA-142-WLOK-701	короткие	L	10 шт.	12 уп.
MA-142-WLOK-705	короткие	XL	10 шт.	12 уп.

ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ ДЛЯ ПАЦИЕНТА

КОМПЛЕКТ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ

В комплект входят: пододеяльник, простыня, наволочка. Постельное бельё изготовлено из полипропиленового нетканого материала, которому свойственны высокая устойчивость к разрыву и высокий уровень воздухопроницаемости. Постельное бельё приятно на ощупь, что оказывает хороший эффект на комфорт пациента.

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
---------	--------	--------------------	-----------------------

КОМПЛЕКТЫ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

MA-138-WLOK-005	простыня 210 см x 150 см пододеяльник 200 см x 150 см наволочка 90 см x 75 см	1 шт.	25 уп.
MA-138-WLOK-004	простыня 180 см x 150 см пододеяльник 125 см x 150 см наволочка 70 см x 70 см	1 шт.	30 уп.

БЕЛЬЁ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ НЕСТЕРИЛЬНОЕ

MA-138-WLOK-006	наволочка 90 см x 75 см	5 шт.	26 уп.
MA-138-WLOK-007	пододеяльник 200 см x 150 см	5 шт.	6 уп.



КОМПЛЕКТ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА.

SURGILEX • SURGILEX PLUS

ПЕРЧАТКИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ

Стерильные хирургические перчатки изготовлены из каучукового латекса. Эластичность перчатки и устойчивость к механическим воздействиям, обеспечивает надежную защиту рукам. Закрученные края манжета облегчают процесс одевания перчаток. Текстурированная поверхность кончиков пальцев перчатки позволяет уверенно удерживать инструмент в руке. Анатомическая форма перчаток обеспечивает комфорт использования. Подходят для любых хирургических вмешательств. Перчатки доступны в двух вариантах: неопудренные Surgilex и опудренные Surgilex PLUS.



-  Символ устойчивости к проникновению микроорганизмов
-  Символ устойчивости к химическим веществам
-  Символ изделий, предназначенных для контакта с пищей

SURGILEX ПЕРЧАТКИ НЕОПУДРЕННЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6,0	MA-145-6002-002	50 пар	8 уп.
6,5	MA-145-6502-002	50 пар	8 уп.
7,0	MA-145-7002-002	50 пар	8 уп.
7,5	MA-145-7502-002	50 пар	8 уп.
8,0	MA-145-8002-002	50 пар	8 уп.
8,5	MA-145-8502-002	50 пар	8 уп.
9,0	MA-145-9002-001	50 пар	8 уп.

SURGILEX ПЕРЧАТКИ ОПУДРЕННЫЕ СТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
6,0	MA-145-6002-005	50 пар	8 уп.
6,5	MA-145-6502-005	50 пар	8 уп.
7,0	MA-145-7002-005	50 пар	8 уп.
7,5	MA-145-7502-005	50 пар	8 уп.
8,0	MA-145-8002-005	50 пар	8 уп.
8,5	MA-145-8502-005	50 пар	8 уп.
9,0	MA-145-9002-003	50 пар	8 уп.

Норма	Распространение нормы на:	Surgilex & Surgilex PLUS	Ambulex & Ambulex P	Ambulex NITRYL	Ambulex VINYL
EN 420:2003+A1:2009	Общие требования и методы исследования		✓	✓	✓
EN 374-1:2003	Перчатки, защищающие от химических веществ и микроорганизмов		✓	✓	
1935/2004**	Перчатки, защищающие от химических веществ и микроорганизмов		✓	✓	✓
EN 455	Требования касающиеся одноразовых медицинских перчаток	✓	✓	✓	✓
ASTM F1671	Устойчивость к проникновению патогенов, передаваемых через кровь.	✓	✓	✓	
ASTM D6319	Стандартная спецификация для смотровых перчаток из нитрила			✓	
ASTM D6124	Стандартный метод исследования, для определения остатка пудры на медицинских перчатках	✓	✓	✓	
ASTM D5151	Стандартный метод исследования, для обнаружения проколов на медицинских перчатках.	✓	✓	✓	

AMBULEX • AMBULEX P

ПЕРЧАТКИ СМОТРОВЫЕ ИЗ ЛАТЕКСА

Перчатки смотровые изготовлены из натурального каучукового латекса. Являются оптимальным сочетанием комфорта и удобства в использовании. Эластичность и прочность перчаток обеспечивает эффективную защиту. Выполнены требования норм: PN-EN 455, PN-EN 374 и PN-EN 420.

Доступны опудренные:

■ Ambulex

и неопудренные:

■ Ambulex P



AMBULEX ПЕРЧАТКИ ОПУДРЕННЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-004	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-004	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-004	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M010-003*	10 шт.	60 уп.
L	MA-144-L000-004	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-004	100 шт.	10 уп.

* упакованы в коробки по 10 шт.



AMBULEX P ПЕРЧАТКИ НЕОПУДРЕННЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-006	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-006	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-006	100 шт.	10 уп.
L	MA-144-L000-006	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-006	100 шт.	10 уп.



XS
 S
 M
 L
 XL

AMBULEX NITRYL

ПЕРЧАТКИ СМОТРОВЫЕ НИТРИЛОВЫЕ

Нестерильные смотровые перчатки изготовлены из синтетического нитрилового каучука. Характеризуются высокой прочностью на разрыв. Текстурированная поверхность кончиков пальцев перчатки позволяет уверенно удерживать инструмент в руке. Не содержат натурального каучукового латекса. Особенно рекомендуются для людей, имеющих аллергию на латекс. Перчатки не опудрены и предлагаются в четырёх цветах: голубой, фиолетовый, чёрный и белый (с удлиненными манжетами).



AMBULEX NITRYL ПЕРЧАТКИ НЕОПУДРЕННЫЕ ГОЛУБЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-018	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-018	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-018	100 шт.	10 уп.
L	MA-144-L000-018	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-018	100 шт.	10 уп.



AMBULEX NITRYL ПЕРЧАТКИ НЕОПУДРЕННЫЕ ЧЁРНЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
S	MA-144-S000-017	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-017	100 шт.	10 уп.
L	MA-144-L000-017	100 шт.	10 уп.



удлиненные

AMBULEX NITRYL ПЕРЧАТКИ ОПУДРЕННЫЕ БЕЛЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-020	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-020	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-020	100 шт.	10 уп.
L	MA-144-L000-020	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-020	100 шт.	10 уп.



AMBULEX NITRYL ПЕРЧАТКИ НЕОПУДРЕННЫЕ ФИОЛЕТОВЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-019	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-019	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-019	100 шт.	10 уп.
L	MA-144-L000-019	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-019	100 шт.	10 уп.

* XS S M L XL

* цветовая кодировка не применяется на упаковке чёрных перчаток

AMBULEX VINYL

ПЕРЧАТКИ СМОТРОВЫЕ ВИНИЛОВЫЕ

Смотровые перчатки изготовлены из полихлорвинила. Не содержат в своем составе натурального каучукового латекса. Из-за особенностей состава материала и свойств, перчатки из винила рекомендуется применять для процедур с низким риском заражения, во время которых отсутствует контакт с биологическими жидкостями, кровью и химическими средствами.

Предлагаются перчатки опудренные и неопудренные.

AMBULEX VINYL ПЕРЧАТКИ ОПУДРЕННЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-009	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-009	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-009	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M010-004*	10 шт.	60 уп.
L	MA-144-L000-009	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-009	100 шт.	10 уп.

* упакованы в коробки по 10 шт.



AMBULEX VINYL ПЕРЧАТКИ НЕОПУДРЕННЫЕ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
XS	MA-144-XS00-010	100 шт.	10 уп.
S	MA-144-S000-010	100 шт.	10 уп.
M	MA-144-M000-010	100 шт.	10 уп.
L	MA-144-L000-010	100 шт.	10 уп.
XL	MA-144-XL00-010	100 шт.	10 уп.



ПЛАСТМАССОВЫЙ ДИСПЕНСЕР

артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
11-MMG-DYSP-001	1 шт.	1 уп.





■ ■ ■ **ГЛАВА 5.**

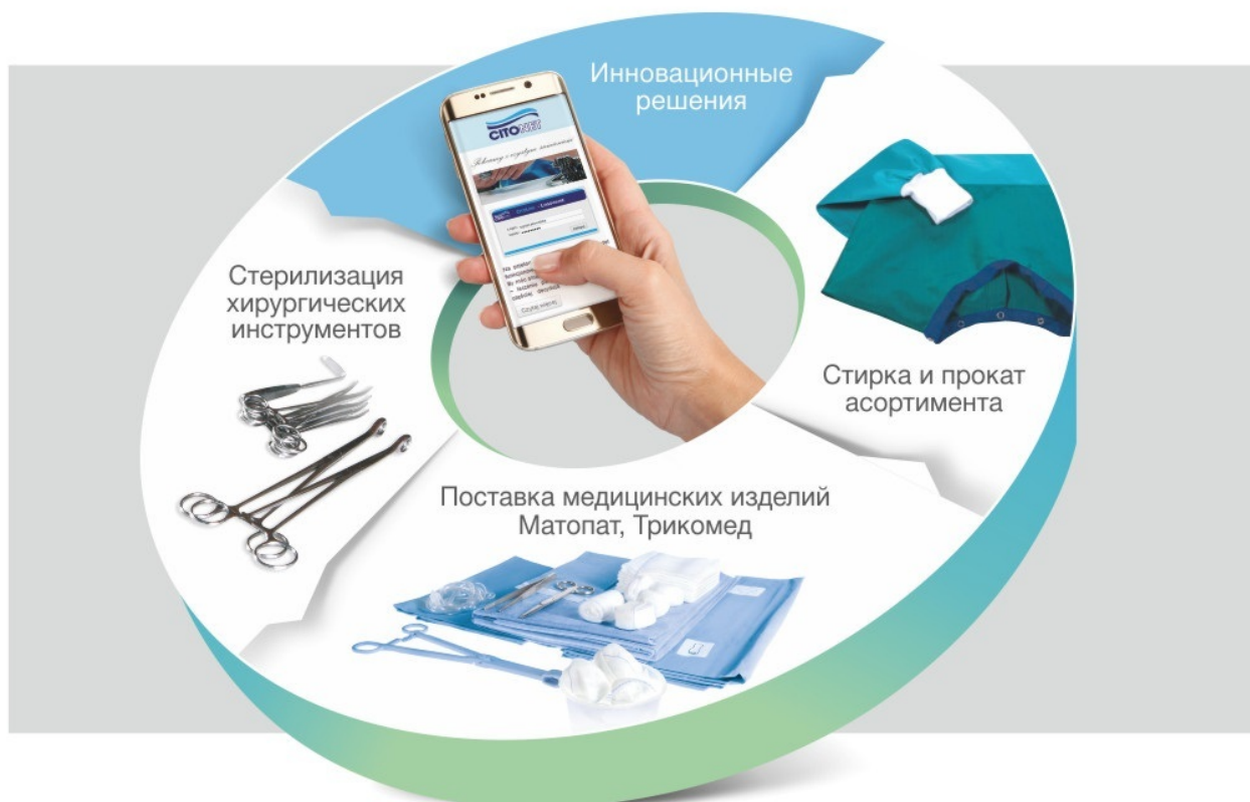
УСЛУГИ CITONET И ИЗДЕЛИЯ МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

■ Марка CitoNet	113
■ Простыни и хирургические покрытия многоразового использования	114
■ Барьерные хирургические халаты многоразового использования	116
■ Операционная одежда многоразового использования	118
■ Фасонная одежда многоразового использования	122
■ Постельное бельё многоразового использования	123

CITONET

УСЛУГИ

CitoNet это марка, созданная АО Торунским Зааводом Перевязочных Материалов для удовлетворения потребностей Клиентов в области комплексных и инновационных решений, обеспечивающих безопасность и финансовую эффективность. Сервисные центры CitoNet специализируются в стерилизации, стирке, прокате хирургических инструментов, хирургической одежды и постельного белья. Выбирая аутсорсинг, больничные учреждения могут сосредоточиться на своей основной миссии - лечении пациентов, а другие процессы доверить профессиональным центрам CitoNet.



Мы основываемся на внедренных системах качества в соответствии со стандартами **ISO 9001, ISO 13485, PN EN 14065 i ISO 14001.**

Вместе с Клиентом мы реализуем новые проекты и открыты для любых предложений. Мы разрабатываем и предлагаем все новые и новые продукты, отличающиеся высоким качеством и безопасностью при использовании в медицинских учреждениях. Новые технологические решения, реализованные у Клиентов, облегчают работу, сокращают время выполнения процедур и создают комфортные условия для пациента.

Мы предлагаем нашим Клиентам:

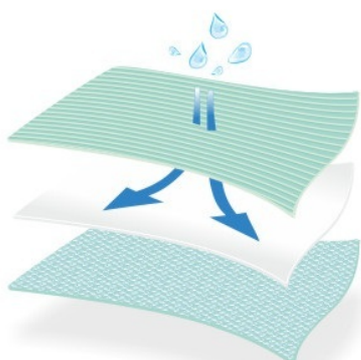
- валидированный процесс стирки и стерилизации
- подготовка комплектов для определенной медицинской процедуры в соответствии с индивидуальными потребностями больницы
- контроль, ремонт, регенерация или замена белья и инструментов
- регистрация циклов обращения изделий в системе
- мониторинг циклов обращения белья с использованием системы RFID
- производство и услуги соответствуют требованиям законодательства
- поставка и приемка изделий непосредственно на отделение и с отделения
- распределение операционной одежды с использованием современного оборудования
- профессиональные консультации, верификация потребностей и выбор лучшего решения
- сотрудничество с Клиентом на каждом этапе обслуживания

MEDIDRAPE

Изделия многоразового использования, такие как операционные салфетки/простыни, хирургические халаты и операционная одежда помимо обеспечения комфорта, должны также обеспечить полную защиту от инфекции, как для пациентов, так и для медицинского персонала. Предложение АО Торунского Завода Перевязочных Материалов включает в себя как готовые к продаже изделия, так и услугу проката этих изделий. Для обеспечения безопасности и комфорта мы создали изделия многоразового использования с барьерными качествами: хирургические салфетки/простыни Medidrape, халаты, одежду для операционного блока Medidress, а также постельное белье и фасонную одежду.

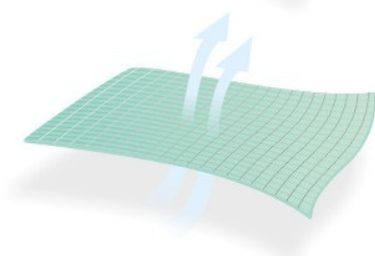
ОПЕРАЦИОННЫЕ ПРОСТЫНИ MEDIDRAPE

Операционные салфетки / простыни изготовлены из двух видов тканей. Они защищают операционную рану от попадания бактерий как с кожи пациента (области вокруг операционной раны), так и со стороны медицинского персонала. Салфетки / простыни в критической зоне изготовлены из трехслойного ламината, соединённого полиуретановой мембраной, который гарантирует барьерные качества и впитываемость. В менее критической зоне изделие изготовлено из легкой полиэстеровой ткани со специальным плетением, которое обладает высокой воздухопроницаемостью. Салфетки/простыни Medidrape соответствуют стандарту EN 13795 – высокие требования.



Трехслойный ламинат

- Высокая впитывающая способность
- Устойчивость к микроорганизмам (барьер)
- Комфорт для пациента



Полиэстеровая ткань

- Высокая воздухопроницаемость
- Барьерные и электростатические качества
- Высокая устойчивость на механическое повреждение



Модульная система операционных салфеток / простыней позволяет сложить элементы в произвольный комплект в зависимости от определённой медицинской процедуры. Все элементы комплектов подобраны таким образом, чтобы эффективно защитить пациента и инструментальный стол от проникновения загрязнений и микроорганизмов.



Дополнительно, в услуге стирки и проката предлагаются салфетки / простыни, имеющие смывающийся во время стирки липкий край, эластичные элементы и обозначения, облегчающие применение салфеток / простыней.

MEDIDRAPE

РАЗМЕРЫ НЕСТЕРИЛЬНЫХ ПРОСТЫНЕЙ УПАКОВАННЫХ ПО 1 ШТ.

пиктограммы	размер простыни / размер мембраны	цвет	артикул
	240 см x 180 см / 70 см x 50 см	зелёный	MA-133-SEPM-001
		голубой	MA-133-SEPM-008
	220 см x 150 см / 140 см x 70 см	зелёный	MA-133-SEPM-002
		голубой	MA-133-SEPM-009
	90 см x 90 см / 90 см x 45 см	зелёный	MA-133-SEPM-003
		голубой	MA-133-SEPM-010
	180 см x 140 см / 180 см x 60 см для инструментов	зелёный	MA-133-SEPM-004
		голубой	MA-133-SEPM-011
	160 см x 75 см / 100 см x 70 см для столика Майо	зелёный	MA-133-SEPM-005
		голубой	MA-133-SEPM-012
	370 см x 228 см / 180 см x 140 см с отверстием 23 см x 22 см	зелёный	MA-133-SEPM-006
		голубой	MA-133-SEPM-013
	240 см x 220 см / 150 см x 75 см с вырезом „U” 80 см x 15 см	зелёный	MA-133-SEPM-007
		голубой	MA-133-SEPM-014
	300 см x 240 см / 40 см x 40 см с отверстием 20 см x 20 см	зелёный	MA-133-SEPM-042
		голубой	MA-133-SEPM-045
	100 см x 150 см / 60 см x 30 см с вырезом „U” 50 см x 8,5 см	зелёный	MA-133-SEPM-041
		голубой	MA-133-SEPM-044
	220 см x 220 см / 80 см x 75 см с треугольным отверстием шир. 15 см и с разрезом	зелёный	MA-133-SEPM-043
		голубой	MA-133-SEPM-046
	100 см x 45 см	зелёный	MA-133-PPOZ-002
		голубой	MA-133-PPON-002
	75 см x 33 см	зелёный	MA-133-PPOZ-001
		голубой	MA-133-PPON-001

MEDIDRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ MEDIDRESS STANDARD

Хирургический халат Medidress STANDARD предназначен для коротких, неинвазивных процедур с малым количеством жидкостей. Специальная ткань, из которой изготовлен халат, выполняет все требования нормы EN 13795. Халат предназначен для 100 циклов стирки и стерилизации (при соблюдении параметров указанных производителем).

Потребительские характеристики:

- лёгкий и прочный
- антиэлектростатичность препятствует образованию на ткани электрических зарядов
- воздухопроницаемый материал, даёт комфорт в использовании



Дополнительно, в услуге стирки и проката CitoNet предоставляет систему стерильного завязывания халата, т.е. обеспечение завязок халата специальной картонной фишкой

НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

цвет	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
 зелёный	S	MA-141-PFSZ-001	1 шт.	15 уп.
	M	MA-141-PFSZ-002	1 шт.	15 уп.
	L	MA-141-PFSZ-003	1 шт.	15 уп.
	XL	MA-141-PFSZ-004	1 шт.	15 уп.
	XXL	MA-141-PFSZ-005	1 шт.	15 уп.
 голубой	S	MA-141-PFSN-001	1 шт.	15 уп.
	M	MA-141-PFSN-002	1 шт.	15 уп.
	L	MA-141-PFSN-003	1 шт.	15 уп.
	XL	MA-141-PFSN-004	1 шт.	15 уп.
	XXL	MA-141-PFSN-005	1 шт.	15 уп.



ЦВЕТНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ РАЗМЕРА:



S
оранжевый



M
зелёный



L
красный



XL
синий



XXL
коричневый

MEDIDRESS

ХИРУРГИЧЕСКИЙ ХАЛАТ MEDIDRESS PERFECT

Хирургический халат Medidress PERFECT предназначен для длительных процедур, а также процедур с большим количеством отделяемой жидкости. Халат изготовлен из двух видов тканей. Передняя часть халата и предплечья, которые непосредственно контактируют с операционным полем, изготовлены из трехслойного ламината, который служит барьером для жидкостей и микроорганизмов. Плечи и задняя часть халата изготовлены из воздухопроницаемой полиэстеровой ткани, комфортной в использовании. Халат предназначен для 100 циклов стирки и стерилизации (при соблюдении параметров указанных производителем).

Потребительские характеристики:

- барьерные качества для жидкостей и микроорганизмов
- антиэлектростатичность препятствует образованию на ткани электрических зарядов
- воздухопроницаемый материал, даёт комфорт использования



Дополнительно, в услуге стирки и проката CitoNet предоставляет систему стерильного завязывания халата, т.е. обеспечение завязок халата специальной картонной фишкой

НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

цвет	размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
 зелёный	S	MA-141-PFPZ-001	1 шт.	15 уп.
	M	MA-141-PFPZ-002	1 шт.	15 уп.
	L	MA-141-PFPZ-003	1 шт.	15 уп.
	XL	MA-141-PFPZ-004	1 шт.	15 уп.
	XXL	MA-141-PFPZ-005	1 шт.	15 уп.
 голубой	S	MA-141-PFPN-001	1 шт.	15 уп.
	M	MA-141-PFPN-002	1 шт.	15 уп.
	L	MA-141-PFPN-003	1 шт.	15 уп.
	XL	MA-141-PFPN-004	1 шт.	15 уп.
	XXL	MA-141-PFPN-005	1 шт.	15 уп.



- 1 Нержавеющие 3 застёжки позволяют регулировать размер вокруг горловины.
- 2 Цветная обработка горловины помогает определить размер.
- 3 Соединение тканей при помощи потайных швов, препятствует выступанию свободных нитей.
- 4 Шов рукава в критической зоне защищен специальной лентой, которая увеличивает барьерные качества во время контакта с жидкостями (PERFECT).
- 5 Длинная, полиэстеровая манжета с тесемкой на палец, благодаря которой рукав не задирается.
- 6 Информационные метки дают возможность обозначить каждый последующий цикл использования изделия и информируют о способе стирки.

MEDIDRESS

ОПЕРАЦИОННАЯ ОДЕЖДА

Операционные комплекты и платья MEDIDRESS изготовлены из специальных полиэстеровых тканей с бактериостатической отделкой А и полиэстерово-хлопчатобумажных тканей, которые дают комфорт использования Б. Одежда из полиэстра лёгкая и воздухопроницаемая, а одежда из полиэстерово-хлопчатобумажной ткани характеризуется высоким уровнем впитываемости и даёт комфорт сравнимый с хлопчатобумажной одеждой. Одежда Medidress гарантирует безопасность во время использования на операционном блоке, выполняет все требования нормы EN 13795 и не образует на ткани электрических зарядов.



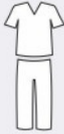
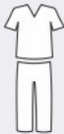
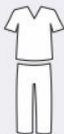
Дополнительно, к услуге стирки и проката CitoNet предоставляет современную систему дистрибуции одежды (специальные шкафы для выдачи одежды для медицинского персонала по карточкам).



1 V-образный вырез на блузе / платье облегчает процесс одевания изделия. 2 Разноцветные петли на блузе / платье помогают определить размер. 3 Практичные накладные карманы (3 на блузе / 1 на платье). 4 Цветные завязки (у брюк и юбки) помогают определить размер / юбка с запахом. 5 Метка с информацией о виде изделия, размере и способах ухода. 6 Разрезы по бокам блузы не ограничивают движений.

MEDIDRESS

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТОВ ОДЕЖДЫ И ПЛАТЬЕВ, НЕСТЕРИЛЬНЫХ ИЗ ПОЛИЭСТРА И ПОЛИЭСТЕРОВО-ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ТКАНИ УПАКОВАННЫХ ПО 1 ШТ.

цвет обозначения	размер	вид одежды	цвет одежды из полиэстра	артикул	цвет одежды из полиэстерово-хлопчатобумажной ткани	артикул
	XS / 158		зелёный	MA-141-PUMZ-001	зелёный	MA-141-PBKM-Z01
			голубой	MA-141-PUMN-001	голубой	MA-141-PBKM-N01
			оранжевый	MA-141-PUMP-001	красный	MA-141-PBKM-CZ1
			зелёный	MA-141-PUDZ-001	зелёный	MA-141-PBKD-Z01
			голубой	MA-141-PUDN-001	голубой	MA-141-PBKD-N01
			оранжевый	MA-141-PUDP-001	красный	MA-141-PBKD-CZ1
			зелёный	MA-141-PSUZ-001	зелёный	MA-141-PBSU-Z01
			голубой	MA-141-PSUN-001	голубой	MA-141-BPSU-N01
			оранжевый	MA-141-PSUP-001	красный	MA-141-PBSU-CZ1
	S / 164		зелёный	MA-141-PUMZ-002	зелёный	MA-141-PBKM-Z02
			голубой	MA-141-PUMN-002	голубой	MA-141-PBKM-N02
			оранжевый	MA-141-PUMP-002	красный	MA-141-PBKM-CZ2
			зелёный	MA-141-PUDZ-002	зелёный	MA-141-PBKD-Z02
			голубой	MA-141-PUDN-002	голубой	MA-141-PBKD-N02
			оранжевый	MA-141-PUDP-002	красный	MA-141-PBKD-CZ2
			зелёный	MA-141-PSUZ-002	зелёный	MA-141-PBSU-Z02
			голубой	MA-141-PSUN-002	голубой	MA-141-BPSU-N02
			оранжевый	MA-141-PSUP-002	красный	MA-141-PBSU-CZ2
	M / 170		зелёный	MA-141-PUMZ-003	зелёный	MA-141-PBKM-Z03
			голубой	MA-141-PUMN-003	голубой	MA-141-PBKM-N03
			оранжевый	MA-141-PUMP-003	красный	MA-141-PBKM-CZ3
			зелёный	MA-141-PUDZ-003	зелёный	MA-141-PBKD-Z03
			голубой	MA-141-PUDN-003	голубой	MA-141-PBKD-N03
			оранжевый	MA-141-PUDP-003	красный	MA-141-PBKD-CZ3
			зелёный	MA-141-PSUZ-003	зелёный	MA-141-PBSU-Z03
			голубой	MA-141-PSUN-003	голубой	MA-141-BPSU-N03
			оранжевый	MA-141-PSUP-003	красный	MA-141-PBSU-CZ3

MEDIDRESS

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТОВ ОДЕЖДЫ И ПЛАТЬЕВ, НЕСТЕРИЛЬНЫХ ИЗ ПОЛИЭСТРА И ПОЛИЭСТЕРОВО-ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ТКАНИ УПАКОВАННЫХ ПО 1 ШТ.

цвет обозначения	размер	вид одежды	цвет одежды из полиэстра	артикул	цвет одежды из полиэстерово-хлопчатобумажной ткани	артикул
	L / 176		зелёный	MA-141-PUMZ-004	зелёный	MA-141-PBKM-Z04
			голубой	MA-141-PUMN-004	голубой	MA-141-PBKM-N04
			оранжевый	MA-141-PUMP-004	красный	MA-141-PBKM-CZ4
			зелёный	MA-141-PUDZ-004	зелёный	MA-141-PBKD-Z04
			голубой	MA-141-PUDN-004	голубой	MA-141-PBKD-N04
			оранжевый	MA-141-PUDP-004	красный	MA-141-PBKD-CZ4
			зелёный	MA-141-PSUZ-004	зелёный	MA-141-PBSU-Z04
			голубой	MA-141-PSUN-004	голубой	MA-141-BPSU-N04
			оранжевый	MA-141-PSUP-004	красный	MA-141-PBSU-CZ4
	XL / 182		зелёный	MA-141-PUMZ-005	зелёный	MA-141-PBKM-Z05
			голубой	MA-141-PUMN-005	голубой	MA-141-PBKM-N05
			оранжевый	MA-141-PUMP-005	красный	MA-141-PBKM-CZ5
			зелёный	MA-141-PUDZ-005	зелёный	MA-141-PBKD-Z05
			голубой	MA-141-PUDN-005	голубой	MA-141-PBKD-N05
			оранжевый	MA-141-PUDP-005	красный	MA-141-PBKD-CZ5
			зелёный	MA-141-PSUZ-005	зелёный	MA-141-PBSU-Z05
			голубой	MA-141-PSUN-005	голубой	MA-141-BPSU-N05
			оранжевый	MA-141-PSUP-005	красный	MA-141-PBSU-CZ5
	XXL / 188		зелёный	MA-141-PUMZ-006	зелёный	MA-141-PBKM-Z06
			голубой	MA-141-PUMN-006	голубой	MA-141-PBKM-N06
			оранжевый	MA-141-PUMP-006	красный	MA-141-PBKM-CZ6
			зелёный	MA-141-PUDZ-006	зелёный	MA-141-PBKD-Z06
			голубой	MA-141-PUDN-006	голубой	MA-141-PBKD-N06
			оранжевый	MA-141-PUDP-006	красный	MA-141-PBKD-CZ6
			зелёный	MA-141-PSUZ-006	зелёный	MA-141-PBSU-Z06
			голубой	MA-141-PSUN-006	голубой	MA-141-BPSU-N06
			оранжевый	MA-141-PSUP-006	красный	MA-141-PBSU-CZ6

MEDIDRESS

ШАПОЧКА ТИПА «КОЛПАК»

Медицинская шапочка типа «колпак» изготовлена из специальных полиэстеровых и полиэстерово-хлопчатобумажных тканей. Шапочка имеет увеличенную глубину, что позволяет тщательно спрятать даже длинные волосы. Сзади пришиты завязки, которые регулируют плотность прилегания шапочки к голове.

Предложение включает в себя медицинские шапочки:

1. из полиэстеровой ткани
2. из полиэстерово-хлопчатобумажной ткани в соединении с впитывающим полиэстеровым трикотажем, из которого изготовлен верх шапочки
3. из полиэстерового трикотажа с впитывающими свойствами



1



2



3



ШАПОЧКА ИЗ ПОЛИЭСТЕРОВОЙ ТКАНИ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
зелёный	MA-141-PCZZ-001	10 шт.	10 уп.
голубой	MA-141-PCZN-001	10 шт.	10 уп.
оранжевый	MA-141-PCZP-001	10 шт.	10 уп.

ШАПОЧКА ИЗ ПОЛИЭСТЕРОВО-ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ТКАНИ С ВПИТЫВАЮЩИМ ВЕРХОМ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
зелёный	MA-141-PBCZ-Z01	10 шт.	50 уп.
голубой	MA-141-PBCZ-N02	10 шт.	50 уп.
красный	MA-141-PBCZ-CZ3	10 шт.	50 уп.

ШАПОЧКА ИЗ ПОЛИЭСТЕРОВОГО ВПИТЫВАЮЩЕГО ТРИКОТАЖА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

цвет	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
светлозелёный	MA-141-PCZZ-002	10 шт.	50 уп.
светлоголубой	MA-141-PCZN-002	10 шт.	50 уп.
фиолетовый	MA-141-PCZF-001	10 шт.	50 уп.

КОМПЛЕКТЫ ФАСОННОЙ ОДЕЖДЫ

Создавая предложение, мы приложили все усилия, чтобы наша одежда была очень высокого качества, обеспечивала удобство в работе и была проста в эксплуатации. Являясь производителем тканей, мы создали ткани из смеси хлопка с эластаном самого высокого качества, которые отвечают требованиям учреждений здравоохранения. Соответствующая обработка тканей: отбеливание, окрашивание, санфоризация гарантируют, что изготовленную ткань можно стирать в высоких температурах. В процессе использования, изделия меньше мнутся, не теряют цвет и не садятся.



- 1 V-образный вырез облегчает процесс одевания изделия.
- 2 Брюки имеют регулировку объема на поясе.
- 3 Вставки из трикотажа препятствуют образованию пота и обеспечивают комфорт в использовании.
- 4 Практичные накладные верхние карманы.
- 5 Накладные нижние карманы пришиты под углом.
- 6 Разрезы по бокам блузы не ограничивают движений.



КОМПЛЕКТЫ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ

Комплекты постельного белья из ткани идеальны для использования в больницах и учреждениях здравоохранения. Ткани, из которых изготовлено постельное белье характеризуются высокой прочностью на разрыв и хорошей воздухопроницаемостью.

Они соответствуют стандартам, касающимся текстильных изделий в здравоохранении и имеют сертификат Oeko-Tex® Standard 100.

В предложении имеются комплекты, в состав которых входят:

- простыни
- пододеяльники
- наволочки
- защитные простыни

Размеры и конструкция постельного белья - в соответствии с требованиями Клиента



Постельное белье изготовлено из хлопчатобумажных или полиэстрово-хлопчатобумажных тканей типа Medyk плотностью 160 г/м² и 190 г/м².



Медык 160 г/м² – белая (хлопок)



Медык 160 г/м² – цветная (хлопок)



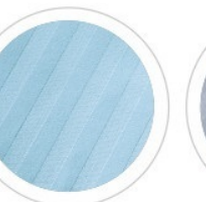
Медык 190 г/м² – белая (хлопок)



Медык 160 г/м² – цветная (полиэстер + хлопок)

По желанию Клиента имеется возможностьшить на ткани надпись непосредственно во время производственного процесса. Надпись будет устойчивой и не обесцветиться. Также имеется возможность выполнения бактериостатической отделки тканей, которая останавливает рост бактерий, нивелирует неприятный запах пота и имеет антиаллергенные свойства*.

В предложении также имеется хлопчатобумажное цветное постельное белье плотностью 160 г/м² с блестящими полосами на поверхности ткани.



В услуге стирки и проката предлагаем воспользоваться белым постельным бельем из полиэстрово-хлопчатобумажной ткани плотностью 140 г/м². Для детских отделений предлагаем цветное, хлопчатобумажное, приятное на ощупь постельное белье плотностью 150 г/м² (с надписью «CitoNet TZMO»). Предлагаем также двухстороннее постельное белье с серой декоративной полосой.



Медык 140 г/м² белая



детская Noris 150 г/м² цветная



Медык 140 г/м² двухстороннее постельное белье

* Имеется возможность выполнения бактериостатической отделки всех видов тканей.

The logo for CITONET, featuring a stylized blue and white wave above the word "CITONET" in a bold, blue, sans-serif font.

Стерилизация хирургических инструментов, хирургической одежды и перевязочных материалов



Стирка и прокат постельного и операционного белья



Процедурные и операционные комплекты



Биоматериалы – медицинские изделия высокого качества



Инновационные решения





■ ■ ■ ГЛАВА 6.

ИММОБИЛИЗАЦИЯ

■ Гипсовые бинты и лонгеты	127
■ Подкладки под гипсовые повязки	129
■ Трубчатые ортопедические бинты	130

GIPSET

БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ГИПСОВЫЙ БИНТ

Быстросхватывающийся гипсовый бинт Gipset обладает высокой способностью к моделированию и созданию устойчивой повязки. Благодаря короткому времени схватывания он незаменим там, где необходимо немедленное придание неподвижности, например, во время манипуляций, проводимых в операционном блоке. Изделие обеспечивает наложение прочной повязки с высокой конечной твердостью.

Время схватывания – 3 – 3,5 минуты.



Предлагаемые цвета:

- розовый
- голубой

**БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ГИПСОВЫЙ БИНТ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
БЕЛЫЙ			
6 см х 3 м	MA-171-G7T2-063	2 шт.	20 уп.
8 см х 3 м	MA-171-G7T2-083	2 шт.	10 уп.
10 см х 3 м	MA-171-G7T2-103	2 шт.	10 уп.
12 см х 3 м	MA-171-G7T2-123	2 шт.	10 уп.
15 см х 3 м	MA-171-G7T2-153	2 шт.	10 уп.
15 см х 4 м	MA-171-G7T2-154	2 шт.	9 уп.
20 см х 3 м	MA-171-G7T2-203	2 шт.	10 уп.

БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ГИПСОВЫЙ БИНТ – ЦВЕТНОЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
РОЗОВЫЙ			
10 см х 3 м	MA-171-N7T2-103	2 шт.	10 уп.
12 см х 3 м	MA-171-N7T2-123	2 шт.	10 уп.
15 см х 3 м	MA-171-N7T2-153	2 шт.	10 уп.
20 см х 3 м	MA-171-N7T2-203	2 шт.	10 уп.
ГОЛУБОЙ			
10 см х 3 м	MA-171-R7T2-103	2 шт.	10 уп.
12 см х 3 м	MA-171-R7T2-123	2 шт.	10 уп.
15 см х 3 м	MA-171-R7T2-153	2 шт.	10 уп.
20 см х 3 м	MA-171-R7T2-203	2 шт.	10 уп.

Цветные гипсовые бинты Gipset пользуются популярностью в детских травматологиях.

GIPSET LONGETA • PREGIPS S • PREGIPS S LONGETA

БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩАЯСЯ LONGETA

Быстросхватывающийся гипсовый бинт Gipset LONGETA – предназначен для создания гипсовых лонгет (гипсовых шин) и для дополнительного укрепления циркулярных гипсовых повязок. Представляет собой 4-слойный бинт длиной 10 или 20 метров. Многослойность бинта облегчает процесс моделирования повязки. Нет необходимости накладывать слои, так как в случае использования традиционного 1-слойного бинта. Благодаря использованию высококачественных компонентов в составе, лонгета позволяет создавать прочные, устойчивые к появлению трещин повязки.

Время схватывания – около 3 – 3,5 минут.

БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩАЯСЯ ГИПСОВАЯ ЛОНГЕТА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
GIPSET LONGETA			
10 см x 10 м	MA-171-LONG-001	1 шт.	1 уп.
10 см x 20 м	MA-171-LONG-002	1 шт.	1 уп.
12 см x 20 м	MA-171-LONG-003	1 шт.	1 уп.
15 см x 10 м	MA-171-LONG-004	1 шт.	1 уп.
15 см x 20 м	MA-171-LONG-005	1 шт.	1 уп.
20 см x 20 м	MA-171-LONG-006	1 шт.	1 уп.



БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ БИНТ

Быстросхватывающийся бинт Pregips S используется в травматологии и ортопедии для иммобилизации различных видов переломов и коррекции деформаций. В предложение также имеется 4-слойная гипсовая повязка Pregips S LONGETA.

Время схватывания около 5 – 6 минут.

БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ГИПСОВЫЙ БИНТ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
PREGIPS S			
6 см x 2 м	MA-171-S7T2-062	2 шт.	32 уп.
6 см x 3 м	MA-171-S7T2-063	2 шт.	24 уп.
8 см x 3 м	MA-171-S7T2-083	2 шт.	12 уп.
10 см x 3 м	MA-171-S7T2-103	2 шт.	12 уп.
12 см x 3 м	MA-171-S7T2-123	2 шт.	12 уп.
14 см x 3 м	MA-171-S7T2-143	2 шт.	12 уп.
15 см x 3 м	MA-171-S7T2-153	2 шт.	12 уп.
15 см x 4 м	MA-171-S7T2-154	2 шт.	10 уп.
20 см x 3 м	MA-171-S7T2-203	2 шт.	10 уп.
20 см x 4 м	MA-171-S7T2-204	2 шт.	10 уп.



БЫСТРОСХВАТЫВАЮЩАЯСЯ ГИПСОВАЯ ЛОНГЕТА НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
PREGIPS S LONGETA			
10 см x 20 м	MA-171-LONG-012	1 шт.	1 уп.
15 см x 20 м	MA-171-LONG-015	1 шт.	1 уп.

PREGIPS 12 • MATOSOFT

МЕДЛЕННОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ГИПСОВЫЙ БИНТ

Медленносхватывающийся гипсовый бинт PREGIPS 12 рекомендуется для наложения больших гипсовых повязок, состоящих из нескольких гипсовых бинтов. Более длительное время застывания бинта (12 минут) обеспечивает полное и прочное схватывание каждого слоя гипсовой повязки, а также удобство работы медицинского персонала.

Время схватывания около – 12 минуты.



МЕДЛЕННОСХВАТЫВАЮЩИЙСЯ ГИПСОВЫЙ БИНТ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
PREGIPS 12			
6 см x 3 м	MA-171-W7T2-063	2 шт.	24 уп.
8 см x 3 м	MA-171-W7T2-083	2 шт.	12 уп.
10 см x 3 м	MA-171-W7T2-103	2 шт.	12 уп.
12 см x 3 м	MA-171-W7T2-123	2 шт.	12 уп.
15 см x 3 м	MA-171-W7T2-153	2 шт.	12 уп.
15 см x 4 м	MA-171-W7T2-154	2 шт.	10 уп.
20 см x 3 м	MA-171-W7T2-203	2 шт.	10 уп.
20 см x 4 м	MA-171-W7T2-204	2 шт.	10 уп.

ПОДКЛАДКИ ПОД ГИПСОВЫЕ ПОВЯЗКИ

MATOSOFT подкладка под гипсовую повязку обеспечивает равномерное нанесение гипсовой повязки, защищая кожу пациента от нагрева, давления, возможных потертостей и раздражений. Благодаря мягкой и пушистой структуре отлично прилегает к коже пациента, обеспечивая комфорт в применении.

Предлагаем два варианта подкладок под гипсовые повязки:

- Matosoft NATURAL – натуральная подкладка под гипсовую повязку – изготовлена из вискозы. В сочетании с трубчатым ортопедическим бинтом Tubula COTTON отлично защищает кожу от раздражений и тепла от затвердевающего бинта. Рекомендуется людям с чувствительной кожей.
- Matosoft SYNTHETIC – подкладка под гипсовую повязку синтетическая – изготовлена из полиэстра. Вместе с трубчатым ортопедическим бинтом Tubula отлично защищает кожу от раздражений и потертостей, которые могут возникнуть в процессе применения гипсового бинта.



НАТУРАЛЬНАЯ ПОДКЛАДКА ПОД ГИПСОВУЮ ПОВЯЗКУ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MATOSOFT NATURAL			
6 см x 3 м	MA-173-BAWE-005	12 шт.	20 уп.
10 см x 3 м	MA-173-BAWE-001	12 шт.	12 уп.
12 см x 3 м	MA-173-BAWE-002	12 шт.	12 уп.
15 см x 3 м	MA-173-BAWE-003	12 шт.	8 уп.
20 см x 3 м	MA-173-BAWE-004	12 шт.	4 уп.
25 см x 3 м	MA-173-BAWE-006	12 шт.	4 уп.

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ПОДКЛАДКА ПОД ГИПСОВУЮ ПОВЯЗКУ НЕСТЕРИЛЬНАЯ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
MATOSOFT SYNTHETIC			
6 см x 3 м	MA-173-SYNT-008	12 шт.	20 уп.
10 см x 3 м	MA-173-SYNT-012	12 шт.	12 уп.
12 см x 3 м	MA-173-SYNT-011	12 шт.	12 уп.
15 см x 3 м	MA-173-SYNT-010	12 шт.	8 уп.
20 см x 3 м	MA-173-SYNT-009	12 шт.	4 уп.
25 см x 3 м	MA-173-SYNT-007	12 шт.	4 уп.

TUBULA • TUBULA COTTON

ТРУБЧАТЫЕ ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ БИНТЫ

Трубчатые ортопедические бинты Tubula и Tubula COTTON рекомендуется использовать в качестве подкладок под иммобилизирующие натуральные и синтетические повязки. Вместе с подкладками под гипсовую повязку Matosoft защищает кожу пациента от давления повязки и от возможного возникновения ссадин.

Предлагаем два варианта ортопедических бинтов:

- TUBULA COTTON трубчатый ортопедический бинт из хлопка, используется в качестве первого слоя под гипсовую повязку. В сочетании с подкладкой Matosoft NATURAL оптимально защищает кожу пациента от возможных раздражений и тепла затвердевающего гипсового бинта. Трубчатый бинт защищает кожу от острых краёв гипсовой повязки, а также от пота и влаги.

- TUBULA трубчатый ортопедический бинт из синтетической ткани – используется в качестве первого слоя под гипсовую повязку. В сочетании с подкладкой Matosoft SYNTETIC оптимально защищает кожу пациента от возможных раздражений и тепла затвердевающего гипсового бинта. Трубчатый бинт защищает кожу от острых краёв гипсовой повязки, а также от пота и влаги.

ТРУБЧАТЫЙ ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ БИНТ ИЗ ХЛОПКА НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
TUBULA COTTON			
7 см x 20 м	MA-172-BAWE-004	1 шт.	8 уп.
10 см x 20 м	MA-172-BAWE-005	1 шт.	6 уп.
15 см x 20 м	MA-172-BAWE-006	1 шт.	4 уп.

ТРУБЧАТЫЙ ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ БИНТ ИЗ СИТЕТИЧЕСКОЙ ТКАНИ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
TUBULA			
7 см x 10 м	MA-172-SYNT-001	1 шт.	8 уп.
10 см x 10 м	MA-172-SYNT-002	1 шт.	8 уп.
15 см x 10 м	MA-172-SYNT-003	1 шт.	4 уп.





ГЛАВА 7.

СТЕРИЛИЗАЦИЯ

■ Пакеты и рулоны, упаковочные бумажно – пленочные плоские для стерилизации (STEAM, EO, FORM)	133
■ Пакеты и рулоны, упаковочные бумажно – пленочные со складкой для стерилизации (STEAM, EO, FORM)	135
■ Пакеты бумажно-плёночные самоклеящиеся (STEAM, EO)	136
■ Рулоны упаковочные Тайвек (Tyvek®) – пленочные (VH2O2)	137
■ Пакеты из нетканого материала и плёнки (STEAM, EO, FORM)	138
■ Бумага креповая в листах	140
■ Бумага креповая в листах, упакованная попарно	141
■ Нетканый материал в листах	142
■ Самоклеящиеся ленты	143
■ Самоклеящиеся послестерилизационные пакеты	144

ПАКЕТЫ И РУЛОНЫ, УПАКОВОЧНЫЕ БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЕ ПЛОСКИЕ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Пакеты и рулоны являются новым поколением бумажно-пленочных упаковок. Предназначены для стерилизации водяным паром, оксидом этилена и формальдегидом. Для всех видов пакетов и рулонов химические индикаторы стерилизации размещены на бумаге в области сварочного шва вне области загрузки пакета.

В предложении также есть пакеты и рулоны с повышенной плотностью бумаги, для стерилизации более тяжелых предметов.



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

Преимущества:

- ламинат из пленки с высокой устойчивостью к разрывам
- медицинская бумага с высокой влагостойкостью
- прозрачный ламинат позволяет легко идентифицировать содержимое упаковки
- широкий выбор размеров пакетов и рулонов позволяет легко подобрать соответствующую упаковку
- легкое беспылевое отделение пленки от бумаги снижает риск повреждения упаковки при вскрытии и риск попадания пыли на стерильное содержимое упаковки

РУЛОН БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЙ ПЛОСКИЙ (STEAM, EO, FORM)

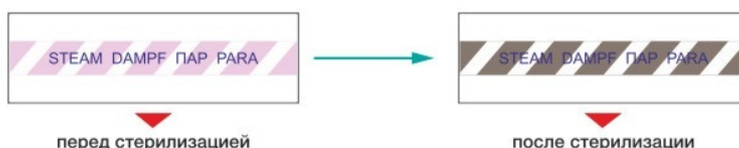
размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
50 мм x 100 м	OM-194-FPPA-001	1 шт.	8 уп.
75 мм x 100 м	OM-194-FPPA-002	1 шт.	5 уп.
100 мм x 100 м	OM-194-FPPA-004	1 шт.	4 уп.
120 мм x 100 м	OM-194-FPPA-005	1 шт.	3 уп.
150 мм x 100 м	OM-194-FPPA-006	1 шт.	4 уп.
200 мм x 100 м	OM-194-FPPA-023	1 шт.	2 уп.
250 мм x 100 м	OM-194-FPPA-007	1 шт.	2 уп.
270 мм x 100 м	OM-194-FPPA-008	1 шт.	2 уп.
320 мм x 100 м	OM-194-FPPA-009	1 шт.	2 уп.
420 мм x 100 м	OM-194-FPPA-010	1 шт.	1 уп.
50 мм x 200 м	OM-194-FPPA-011	1 шт.	7 уп.
75 мм x 200 м	OM-194-FPPA-012	1 шт.	5 уп.
100 мм x 200 м	OM-194-FPPA-013	1 шт.	4 уп.
120 мм x 200 м	OM-194-FPPA-014	1 шт.	3 уп.
150 мм x 200 м	OM-194-FPPA-015	1 шт.	3 уп.
200 мм x 200 м	OM-194-FPPA-016	1 шт.	2 уп.
250 мм x 200 м	OM-194-FPPA-017	1 шт.	2 уп.
300 мм x 200 м	OM-194-FPPA-018	1 шт.	1 уп.
380 мм x 200 м	OM-194-FPPA-019	1 шт.	1 уп.
420 мм x 200 м	OM-194-FPPA-021	1 шт.	1 уп.
500 мм x 200 м	OM-194-FPPA-020	1 шт.	1 уп.

ПАКЕТЫ БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЕ ПЛОСКИЕ (STEAM, EO, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка				
50 мм x 250 мм	OM-191-FPPA-107	100 шт.	20 уп.	150 мм x 200 мм	OM-191-FPPA-122	100 шт.	20 уп.
75 мм x 150 мм	OM-191-FPPA-108	100 шт.	30 уп.	150 мм x 300 мм	OM-191-FPPA-123	100 шт.	10 уп.
75 мм x 200 мм	OM-191-FPPA-109	100 шт.	20 уп.	150 мм x 380 мм	OM-191-FPPA-124	100 шт.	10 уп.
75 мм x 250 мм	OM-191-FPPA-110	100 шт.	15 уп.	160 мм x 200 мм	OM-191-FPPA-125	100 шт.	15 уп.
75 мм x 300 мм	OM-191-FPPA-111	100 шт.	15 уп.	160 мм x 220 мм	OM-191-FPPA-126	100 шт.	15 уп.
100 мм x 150 мм	OM-191-FPPA-112	100 шт.	20 уп.	160 мм x 340 мм	OM-191-FPPA-127	100 шт.	10 уп.
100 мм x 200 мм	OM-191-FPPA-113	100 шт.	15 уп.	210 мм x 400 мм	OM-191-FPPA-128	100 шт.	10 уп.
100 мм x 250 мм	OM-191-FPPA-114	100 шт.	15 уп.	210 мм x 280 мм	OM-191-FPPA-129	100 шт.	20 уп.
100 мм x 300 мм	OM-191-FPPA-115	100 шт.	15 уп.	210 мм x 350 мм	OM-191-FPPA-130	100 шт.	15 уп.
100 мм x 350 мм	OM-191-FPPA-116	100 шт.	15 уп.	250 мм x 380 мм	OM-191-FPPA-131	100 шт.	10 уп.
100 мм x 400 мм	OM-191-FPPA-117	100 шт.	15 уп.	250 мм x 500 мм	OM-191-FPPA-132	100 шт.	5 уп.
120 мм x 200 мм	OM-191-FPPA-118	100 шт.	20 уп.	270 мм x 350 мм	OM-191-FPPA-133	100 шт.	10 уп.
120 мм x 250 мм	OM-191-FPPA-119	100 шт.	10 уп.	270 мм x 450 мм	OM-191-FPPA-134	100 шт.	10 уп.
120 мм x 300 мм	OM-191-FPPA-120	100 шт.	10 уп.	320 мм x 500 мм	OM-191-FPPA-135	100 шт.	5 уп.
120 мм x 400 мм	OM-191-FPPA-121	100 шт.	10 уп.	420 мм x 500 мм	OM-191-FPPA-136	100 шт.	5 уп.
				420 мм x 600 мм	OM-191-FPPA-137	100 шт.	5 уп.

На упаковках нанесены химические индикаторы:

- **стерилизация насыщенным водяным паром под давлением** – в форме розового прямоугольника, который после процесса стерилизации данным методом, изменяет цвет на коричневый



- **стерилизация оксидом этилена** – в форме зеленовато-голубого прямоугольника, который после газовой стерилизации изменяет цвет на желтый



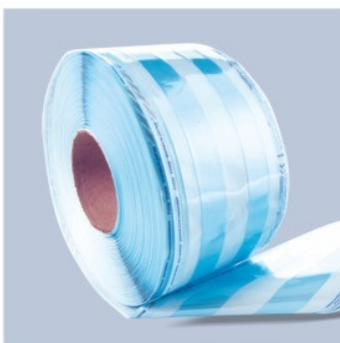
- **стерилизация формальдегидом** – в форме розового прямоугольника, который после стерилизации изменяет цвет на зеленый



ПАКЕТЫ И РУЛОНЫ, УПАКОВОЧНЫЕ БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЕ СО СКЛАДКОЙ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Пакеты и рулоны предназначены для стерилизации водяным паром, оксидом этилена и формальдегидом. Для всех видов пакетов и рулонов химические индикаторы стерилизации размещены на бумаге в области сварочного шва вне области загрузки пакета.

В предложении также есть пакеты и рулоны с повышенной плотностью бумаги, для стерилизации более тяжелых предметов.



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

Преимущества:

- складка позволяет использовать упаковку для объемных предметов
- прозрачная ламинированная пленка позволяет легко идентифицировать содержимое
- широкий выбор размеров рулонов и пакетов позволяет легко подобрать соответствующую упаковку
- ламинат из пленки с высокой устойчивостью к разрывам
- медицинская бумага с высокой влагостойкостью
- легкое беспылевое отделение пленки от бумаги снижает риск повреждения упаковки при вскрытии и риск попадания пыли на стерильное содержимое упаковки

Информация о химических индикаторах находится на стр. 134.

ПАКЕТЫ БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЕ СО СКЛАДКОЙ (STEAM, EO, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
75 мм x 250 мм x 30 мм	OM-191-PPFA-010	100 шт.	10 уп.
75 мм x 300 мм x 30 мм	OM-191-PPFA-011	100 шт.	10 уп.
100 мм x 300 мм x 40 мм	OM-191-PPFA-012	100 шт.	10 уп.
150 мм x 380 мм x 50 мм	OM-191-PPFA-013	100 шт.	5 уп.
160 мм x 360 мм x 50 мм	OM-191-PPFA-014	100 шт.	5 уп.
200 мм x 400 мм x 50 мм	OM-191-PPFA-015	100 шт.	6 уп.
320 мм x 500 мм x 60 мм	OM-191-PPFA-016	100 шт.	5 уп.
420 мм x 600 мм x 90 мм	OM-191-PPFA-017	100 шт.	5 уп.

РУЛОН БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЙ СО СКЛАДКОЙ (STEAM, EO, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
100 мм x 40 мм x 66 м	OM-194-PPFA-001	1 шт.	4 уп.
160 мм x 50 мм x 66 м	OM-194-PPFA-002	1 шт.	4 уп.
200 мм x 50 мм x 66 м	OM-194-PPFA-003	1 шт.	2 уп.
270 мм x 60 мм x 66 м	OM-194-PPFA-004	1 шт.	2 уп.
320 мм x 60 мм x 66 м	OM-194-PPFA-005	1 шт.	2 уп.
420 мм x 90 мм x 66 м	OM-194-PPFA-006	1 шт.	1 уп.
75 мм x 25 мм x 100 м	OM-194-PPFA-007	1 шт.	5 уп.
100 мм x 40 мм x 100 м	OM-194-PPFA-008	1 шт.	4 уп.
150 мм x 50 мм x 100 м	OM-194-PPFA-009	1 шт.	2 уп.
200 мм x 50 мм x 100 м	OM-194-PPFA-010	1 шт.	2 уп.
250 мм x 60 мм x 100 м	OM-194-PPFA-011	1 шт.	2 уп.
300 мм x 60 мм x 100 м	OM-194-PPFA-012	1 шт.	1 уп.
380 мм x 80 мм x 100 м	OM-194-PPFA-013	1 шт.	1 уп.
420 мм x 90 мм x 100 м	OM-194-PPFA-014	1 шт.	1 уп.

ПАКЕТЫ БУМАЖНО-ПЛЕНОЧНЫЕ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ (STEAM, EO)

Предназначены для стерилизации водяным паром, оксидом этилена, а также формальдегидом (при использовании дополнительно соответствующего индикатора). Химические индикаторы стерилизации водяным паром и оксидом этилена размещены на бумаге в верхней части пакета за линией спаивания. Благодаря выступающей бумажной части с нанесенным слоем клея для закрытия пакетов не нужна сварочная машина. В предложении также есть самоклеящиеся пакеты с повышенной плотностью бумаги, для стерилизации более тяжелых предметов.

Преимущества:

- прозрачная ламинированная пленка позволяет легко идентифицировать содержимое упаковки
- перфорация облегчает клеевое закрытие упаковки
- ламинат из пленки с высокой устойчивостью к разрывам
- медицинская бумага с высокой влагостойкостью
- легкое беспылевое отделение пленки от бумаги снижает риск повреждения упаковки при вскрытии и риск попадания пыли на стерильное содержимое упаковки

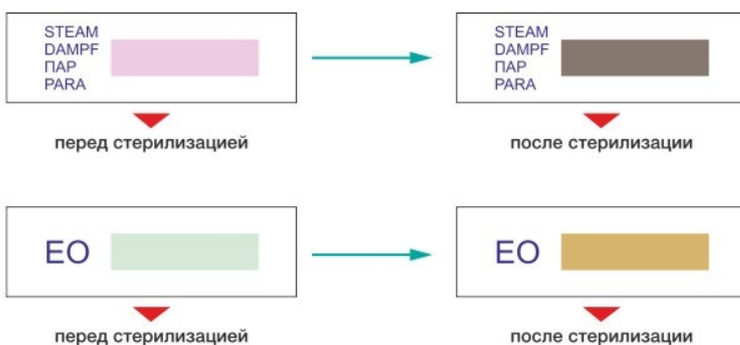
ПАКЕТЫ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ (STEAM, EO)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
100 мм x 200 мм	OM-191-FPSA-021	100 шт.	15 уп.
100 мм x 250 мм	OM-191-FPSA-022	100 шт.	10 уп.
130 мм x 250 мм	OM-191-FPSA-023	100 шт.	10 уп.
130 мм x 350 мм	OM-191-FPSA-024	100 шт.	10 уп.
200 мм x 350 мм	OM-191-FPSA-025	100 шт.	10 уп.
250 мм x 400 мм	OM-191-FPSA-028	100 шт.	5 уп.
300 мм x 390 мм	OM-191-FPSA-026	100 шт.	5 уп.
300 мм x 450 мм	OM-191-FPSA-029	100 шт.	5 уп.



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

На упаковках нанесены химические индикаторы:



РУЛОНЫ УПАКОВОЧНЫЕ «ТАЙВЕК®» – ПЛЕНОЧНЫЕ ПЛОСКИЕ

Предлагаем специальную группу упаковок, предназначенных для плазменной стерилизации. Они созданы из материалов самого высокого качества, не содержащих целлюлозы. Упаковка состоит из прозрачной пленки и белого синтетического материала Tyvek®.

Tyvek® – это очень прочный материал, изготовленный из волокон высокой плотности, связанных между собой посредством высокой температуры и давления. Tyvek® не содержит никаких видов клея, связующих веществ и иных чужеродных материалов.

Имеется также возможность производства рулонов с материалом Tyvek®:

- с индикатором и без для стерилизации оксидом этилена
- или радиацией – под заказ

Преимущества:

- возможность эффективной и легкой упаковки
- является отличным барьером для микроорганизмов
- очень прочный материал, устойчив к разрывам и проколам
- сварной шов состоит из нескольких отдельных полос, что обеспечивает его высокую прочность
- легкое беспылевое отделение пленки от бумаги снижает риск повреждения упаковки при вскрытии и риск попадания пыли на стерильное содержимое упаковки
- наличие индикатора плазменной стерилизации (плазма), который изменяет цвет на желтый после процесса стерилизации

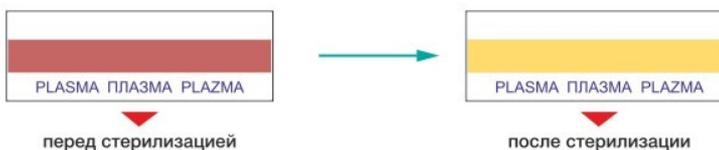


Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

РУЛОН ТАЙВЕК®-ПЛЕНОЧНЫЙ ПЛОСКИЙ (MН202)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
50 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-001	1 шт.	6 уп.
75 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-002	1 шт.	4 уп.
100 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-003	1 шт.	3 уп.
150 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-004	1 шт.	2 уп.
200 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-005	1 шт.	2 уп.
250 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-006	1 шт.	2 уп.
300 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-010	1 шт.	1 уп.
350 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-007	1 шт.	1 уп.
420 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-008	1 шт.	1 уп.
500 мм x 100 м	OM-194-ТУРА-009	1 шт.	1 уп.

На упаковках нанесены химические индикаторы:



ПАКЕТЫ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА И ПЛЕНКИ

Эти пакеты рекомендованы для тяжелых и объемных изделий, например, наборов инструментов, белья. В пакетах одна сторона изготовлена из голубого нетканого материала высокого качества. Пакеты подходят для стерилизации водяным паром и оксидом этилена. Химические индикаторы стерилизации водяным паром и оксидом этилена размещены вне области загрузки пакета.

Упаковка рекомендована для больших текстильных изделий, так как она обеспечивает проникновение стерилизующего фактора к содержимому.

Преимущества:

- прочный нетканый материал, гарантирует качество и безопасность
- прозрачная ламинированная пленка позволяет легко идентифицировать содержимое упаковки
- индикаторы находятся в шве, без контакта с содержимым, что дает безопасность во время стерилизации
- легкое беспылевое отделение пленки от бумаги снижает риск повреждения упаковки при вскрытии и риск попадания пыли на стерильное содержимое упаковки
- широкий выбор размеров позволяет легко подобрать соответствующую упаковку



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

ПАКЕТЫ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА И ПЛЕНКИ (STEAM, EO, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
210 мм x 420 мм	OM-191-FWPA-008	100 шт.	6 уп.
270 мм x 350 мм	OM-191-FWPA-009	100 шт.	6 уп.
270 мм x 450 мм	OM-191-FWPA-010	100 шт.	6 уп.
320 мм x 500 мм	OM-191-FWPA-011	100 шт.	3 уп.
420 мм x 600 мм	OM-191-FWPA-012	100 шт.	3 уп.
490 мм x 640 мм	OM-191-FWPA-013	100 шт.	3 уп.
490 мм x 750 мм	OM-191-FWPA-014	100 шт.	3 уп.
150 мм x 250 мм	OM-191-FWPA-015	100 шт.	6 уп.
320 мм x 600 мм	OM-191-FWPA-016	100 шт.	3 уп.
270 мм x 700 мм	OM-191-FWPA-018	100 шт.	3 уп.
600 мм x 900 мм	OM-191-FWPA-019	100 шт.	3 уп.

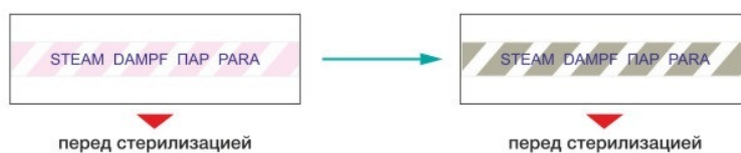
РУЛОН ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА И ПЛЕНКИ (STEAM, EO, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
210 мм x 100 м	OM-194-FWPA-103	1 шт.	2 уп.
250 мм x 100 м	OM-194-FWPA-104	1 шт.	2 уп.
420 мм x 100 м	OM-194-FWPA-106	1 шт.	1 уп.

На упаковках нанесены химические индикаторы:

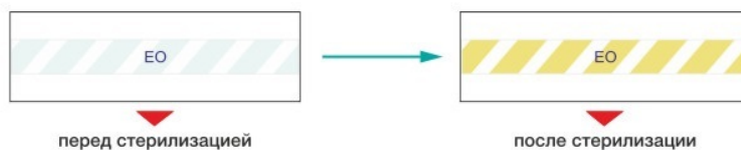
■ Пар

– розовый прямоугольник изменяет цвет на коричневый, после процесса стерилизации



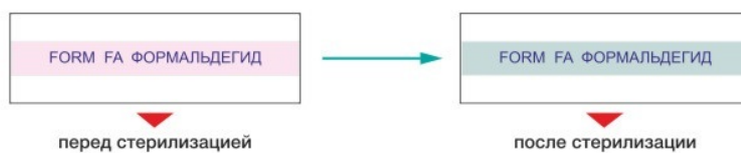
■ Оксид этилена

– зелено-голубой прямоугольник изменяет цвет на желтый, после процесса стерилизации



■ Формальдегид

– розовый прямоугольник изменяет цвет на зеленый, после процесса стерилизации



БУМАГА КРЕПОВАЯ В ЛИСТАХ

Креповая бумага используется для упаковки материалов медицинского назначения, предназначенных для стерилизации паром, оксидом этилена, формальдегидом и радиацией. Для упаковки следует использовать два листа крепированной бумаги. Упаковка с использованием двух цветов бумаги дает возможность заметить возможные повреждения пакета.

Преимущества:

- хорошее проникновение стерилизующих факторов
- стабильность размеров в сухом и мокром состоянии
- предлагается широкая гамма размеров
- нетоксичное, непылящее изделие гарантирует безопасность использования



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

БУМАГА КРЕПОВАЯ В ЛИСТАХ (STEAM, EO, IRRAD, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
<hr/>			
300 мм x 300 мм	OM-195-B060-001	2000 шт.	1 уп.
450 мм x 450 мм	OM-195-B060-002	500 шт.	1 уп.
500 мм x 500 мм	OM-195-B060-003	500 шт.	1 уп.
600 мм x 600 мм	OM-195-B060-004	500 шт.	1 уп.
750 мм x 750 мм	OM-195-B060-005	250 шт.	1 уп.
900 мм x 900 мм	OM-195-B060-006	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1000 мм	OM-195-B060-007	250 шт.	1 уп.
1200 мм x 1200 мм	OM-195-B060-008	100 шт.	1 уп.
1200 мм x 1500 мм	OM-195-B060-009	100 шт.	1 уп.
<hr/>			
300 мм x 300 мм	OM-195-N060-001	2000 шт.	1 уп.
450 мм x 450 мм	OM-195-N060-002	500 шт.	1 уп.
500 мм x 500 мм	OM-195-N060-003	500 шт.	1 уп.
600 мм x 600 мм	OM-195-N060-004	500 шт.	1 уп.
750 мм x 750 мм	OM-195-N060-005	250 шт.	1 уп.
900 мм x 900 мм	OM-195-N060-006	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1000 мм	OM-195-N060-007	250 шт.	1 уп.
1200 мм x 1200 мм	OM-195-N060-008	100 шт.	1 уп.
1200 мм x 1500 мм	OM-195-N060-009	100 шт.	1 уп.
<hr/>			
300 мм x 300 мм	OM-195-K060-001	2000 шт.	1 уп.
450 мм x 450 мм	OM-195-K060-002	500 шт.	1 уп.
500 мм x 500 мм	OM-195-K060-003	500 шт.	1 уп.
600 мм x 600 мм	OM-195-K060-004	500 шт.	1 уп.
750 мм x 750 мм	OM-195-K060-005	250 шт.	1 уп.
900 мм x 900 мм	OM-195-K060-006	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1000 мм	OM-195-K060-007	250 шт.	1 уп.
1200 мм x 1200 мм	OM-195-K060-008	100 шт.	1 уп.
1200 мм x 1500 мм	OM-195-K060-009	100 шт.	1 уп.

Предлагаются цвета:



БУМАГА КРЕПОВАЯ В ЛИСТАХ, УПАКОВАННАЯ ПОПАРНО

Мы создали специальное предложение крепированной бумаги в листах, упакованной попарно. В коробку вложены листы бумаги в двух цветах: белом и зеленом, упакованных попарно.



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке

Преимущества:

- удобство в использовании, облегчается процесс упаковки
- повышает безопасность
- экономит время
- нетоксичное, неплящущее изделие гарантирует безопасность использования
- требуется меньшая площадь для хранения коробок с бумагой

БУМАГА КРЕПОВАЯ В ЛИСТАХ, УПАКОВАННАЯ ПОПАРНО (STEAM, EO, IRRAD, FORM)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
300 мм x 300 мм	OM-195-MIX1-001	2000 шт.	1 уп.
450 мм x 450 мм	OM-195-MIX1-002	500 шт.	1 уп.
500 мм x 500 мм	OM-195-MIX1-003	500 шт.	1 уп.
600 мм x 600 мм	OM-195-MIX1-004	500 шт.	1 уп.
750 мм x 750 мм	OM-195-MIX1-005	250 шт.	1 уп.
900 мм x 900 мм	OM-195-MIX1-006	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1000 мм	OM-195-MIX1-007	250 шт.	1 уп.
1200 мм x 1200 мм	OM-195-MIX1-008	100 шт.	1 уп.
1200 мм x 1500 мм	OM-195-MIX1-009	100 шт.	1 уп.

НЕТКАНЫЙ МАТЕРИАЛ В ЛИСТАХ

Благодаря большой механической прочности нетканого материала на разрыв и растяжение, а также большой мягкости, эта упаковка рекомендуется для средних и больших комплектов инструментов, например, для комплектов ортопедических инструментов и т. п. Нетканый материал можно стерилизовать водяным паром, оксидом этилена, формальдегидом и радиационным методом. Его можно применять также в качестве стерильного поля, покрытия рабочих поверхностей, передвижных столов и т. п. Материал не бликует, не шелестит, обладает антистатическими свойствами, не пылит. Обладает высокой устойчивостью к воде и спирту (согласно европейским нормам). Благодаря своим свойствам нетканый материал ВОМ является отличной упаковкой для использования в операционных залах и амбулаториях.

Преимущества:

- отличная пропускаемость стерилизующего фактора во многих видах стерилизации
- не растягивается в сухом и влажном состоянии
- нетоксичное, антистатическое изделие, не пылит, что дает гарантию безопасности использования
- большая устойчивость к разрывам
- широкий выбор размеров позволяет легко подобрать соответствующую упаковку



НЕТКАНЫЙ МАТЕРИАЛ В ЛИСТАХ (STEAM, EO, IRRAD)

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
500 мм x 500 мм	OM-199-N060-001	500 шт.	1 уп.
600 мм x 600 мм	OM-199-N060-002	500 шт.	1 уп.
750 мм x 750 мм	OM-199-N060-003	250 шт.	1 уп.
900 мм x 900 мм	OM-199-N060-004	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1000 мм	OM-199-N060-005	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1400 мм	OM-199-N060-006	100 шт.	1 уп.
1200 мм x 1200 мм	OM-199-N060-007	100 шт.	1 уп.
1300 мм x 1500 мм	OM-199-N060-008	100 шт.	1 уп.
1370 мм x 1830 мм	OM-199-N060-009	50 шт.	1 уп.

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
500 мм x 500 мм	OM-199-Z060-001	500 шт.	1 уп.
600 мм x 600 мм	OM-199-Z060-002	500 шт.	1 уп.
750 мм x 750 мм	OM-199-Z060-003	250 шт.	1 уп.
900 мм x 900 мм	OM-199-Z060-004	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1000 мм	OM-199-Z060-005	250 шт.	1 уп.
1000 мм x 1400 мм	OM-199-Z060-006	100 шт.	1 уп.
1200 мм x 1200 мм	OM-199-Z060-007	100 шт.	1 уп.
1300 мм x 1500 мм	OM-199-Z060-008	100 шт.	1 уп.

Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

Предлагаются цвета:

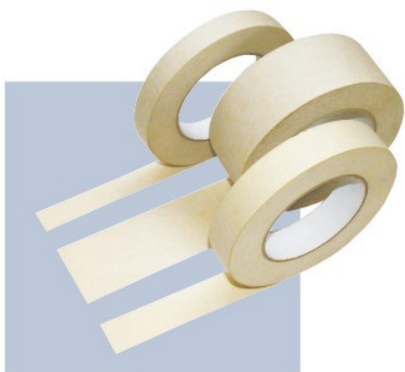


САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЛЕНТЫ БЕЗ ИНДИКАТОРОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Применяются для закрытия пакетов, предназначенных для стерилизации. Доступны шириной 19 мм в роликах длиной 50 м.

Преимущества:

- используемый клей обеспечивает хорошее прилегание к различным поверхностям
- слой клея приспособлен для стерилизации водяным паром и оксидом этилена
- лента удаляется после применения, оставляя на упаковке след, дающий возможность обнаружить повреждение пакета
- могут использоваться для уплотнения дверей и окон во время дезинфекции помещений

**САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЛЕНТА БЕЗ ИНДИКАТОРОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ**

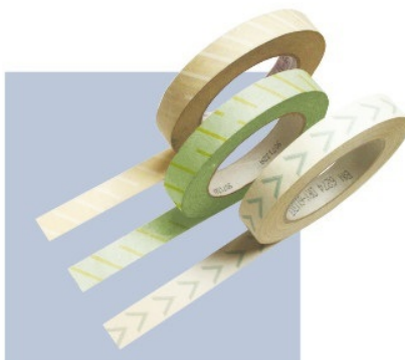
размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
19 мм x 50 м	OM-193-BB19-001	1 шт.	48 уп.

САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЛЕНТЫ С ИНДИКАТОРОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Ленты изготовлены из бежевой креповой бумаги, на которую нанесены индикаторы, изменяющие цвет под влиянием стерилизующих факторов. Прикрепленные снаружи упаковки ленты могут служить для контроля стерилизации. Используемый клей, обеспечивает хорошее прилегание к различным поверхностям, таким как металл, стекло, ткань, бумага. Доступны шириной 12, 19, 25 мм в роликах длиной 50 и 55 м.

Преимущества:

- внешнее размещение ленты на упаковке позволяет быстро идентифицировать процесс стерилизации
- используемый клей обеспечивает хорошее прилегание к различным поверхностям, одновременно ленту легко удалить
- позволяет легко и удобно закрыть пакеты из нетканого материала или креповой бумаги

**САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ЛЕНТА С ИНДИКАТОРОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ**

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
водяной пар			
19 мм x 50 м	OM-193-IP19-002	1 шт.	48 уп.
25 мм x 50 м	OM-193-IP25-002	1 шт.	36 уп.
12 мм x 55 м	NM-193-IP55-002	1 шт.	24 уп.
сухой горячий воздух			
19 мм x 50 м	OM-193-IA19-001	1 шт.	48 уп.
оксид этилена			
19 мм x 55 м	NM-193-IG55-002	1 шт.	24 уп.

САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ПОСЛЕСТЕРИЛИЗАЦИОННЫЕ ПАКЕТЫ

Пакеты применяются для защиты стерильных пакетов от пыли. В закрытом виде являются дополнительной защитой, которая продлевает срок хранения материала после стерилизации. Для удобства закрытия пакета слой клея защищает антистатическая лента с описанием ANTI-STAT, которая после снятия не электризует упаковки, что позволяет получить плотное закрытие пакета и минимизирует риск образования электрических зарядов на хранящихся в пакетах изделиях.

Преимущества:

- эффективная защита от пыли и влаги
- самоклеящееся закрытие
- легко открываются и легко можно извлечь содержимое
- могут применяться также для других больничных целей, например, как одноразовая защитная упаковка зараженного материала перед уничтожением

ПОСЛЕСТЕРИЛИЗАЦИОННЫЕ ПАКЕТЫ

размер	артикул	единичная упаковка	транспортная упаковка
150 мм x 250 мм	OM-196-MMMM-001	500 шт.	1 уп.
200 мм x 300 мм	OM-196-MMMM-002	500 шт.	1 уп.
300 мм x 500 мм	OM-196-MMMM-003	250 шт.	1 уп.
400 мм x 550 мм	OM-196-MMMM-004	250 шт.	1 уп.
400 мм x 760 мм	OM-196-MMMM-005	100 шт.	1 уп.
600 мм x 760 мм	OM-196-MMMM-006	100 шт.	1 уп.



Срок годности: 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.



■ ■ ■ ГЛАВА 8

ИМПЛАНТАЦИЯ

■ Хирургические сетки	147
■ Урологические ленты и аппликаторы	149
■ Эндопротезы костей свода черепа	151
■ Эндопротезы костей глазницы	152
■ Эндопротезы костей рёбер	152
■ Протезы связок и сухожилий	153
■ Цветные хирургические метки	153
■ О компании АО „Tricomед“	154

OPTOMESH® ULTRALIGHT

НЕРАССАСЫВАЮЩАЯСЯ УЛЬТРАЛЁГКАЯ СЕТКА

Нерассасывающиеся ультралёгкие хирургические сетки Optomesh® ULTRALIGHT изготавливаются из монофиламентной полипропиленовой пряжи.

Optomesh® ULTRALIGHT представлены в трёх вариантах

- **L-Pore** – с очень большими порами (поверхность ок. 6 мм²);
- **M-Pore** – с большими порами (поверхность ок. 4 мм²);
- **S-Pore** – с небольшими порами (поверхность ок. 1,3 мм²).

Сетчатые имплантаты Optomesh® ULTRALIGHT предлагаются в различных размерах, с различной плотностью и механическими свойствами, подобранными к размерам грыжевых ворот. Сетки не содержат веществ аллогенного и животного происхождения.

В вариантах L-Pore и S-Pore использованы голубые линии ориентира, облегчающие видимость и размещение изделия в операционном поле.



Предлагаются в стерильном виде (EO)

Применение:

Рекомендуются для проведения операций по реконструкции с целью укрепления мягких тканей в следующих случаях:

- грыжи первичные и рецидивные
- грыжи в послеоперационном рубце
- бедренные грыжи
- паховые грыжи
- пупочные грыжи

Премия 2016

1 место в конкурсе за наиболее инновационный продукт, представленный во время проведения III Выставки технических текстильных изделий в Лодзи.

НЕРАССАСЫВАЮЩАЯСЯ УЛЬТРАЛЁГКАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ СЕТКА СТЕРИЛЬНАЯ

артикул	длина (мм)	вариант	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-271-OPUL-001	50 x 60	L-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUL-006	60 x 110	L-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUL-007	80 x 130	L-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUL-008	75 x 150	L-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUL-011	100 x 150	L-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUL-015	150 x 150	L-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUL-016	125 x 200	L-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUL-019	200 x 300	L-Pore	3 шт.	7 уп.
MA-271-OPUL-021	300 x 300	L-Pore	3 шт.	7 уп.
MA-271-OPUM-001	50 x 60	M-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUM-006	60 x 110	M-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUM-007	80 x 130	M-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUM-008	75 x 150	M-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUM-011	100 x 150	M-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUM-015	150 x 150	M-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUM-016	125 x 200	M-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUM-019	200 x 300	M-Pore	3 шт.	7 уп.
MA-271-OPUM-021	300 x 300	M-Pore	3 шт.	7 уп.
MA-271-OPUS-001	50 x 60	S-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUS-006	60 x 110	S-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUS-007	80 x 130	S-Pore	3 шт.	15 уп.
MA-271-OPUS-008	75 x 150	S-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUS-011	100 x 150	S-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUS-015	150 x 150	S-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUS-016	125 x 200	S-Pore	3 шт.	18 уп.
MA-271-OPUS-019	200 x 300	S-Pore	3 шт.	7 уп.
MA-271-OPUS-021	300 x 300	S-Pore	3 шт.	7 уп.

Другие размеры доступны по заказу.

Приглашаем на www.optomesh.ru

ОПТОМESH®

НЕРАССАСЫВАЮЩАЯСЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ СЕТКА

Нерассасывающаяся хирургическая сетка изготовлена из монофиламентной полипропиленовой пряжи с высоким уровнем биосовместимости. Характеризуется высокой механической прочностью, хорошей укладываемостью, небольшим собственным весом, высокой прочностью на разрыв шва, края сетки не расплетаются.

Предлагаются в двух вариантах:

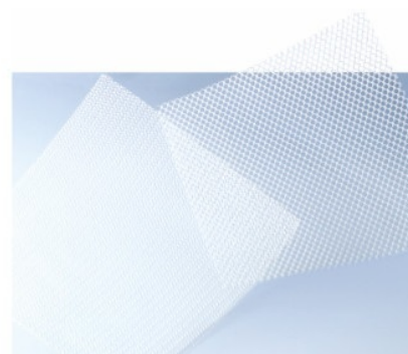
MACROPORE – лёгкая сетка с крупными порами

THINLIGHT – тонкая лёгкая сетка со стандартным размером пор

НЕРАССАСЫВАЮЩАЯСЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ СЕТКА СТЕРИЛЬНАЯ

артикул	длина (мм)	вариант	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-271-OPMT-001	50 x 60	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-002	50 x 100	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-003	60 x 110	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-004	65 x 125	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-005	80 x 80	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-006	80 x 130	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-007	100 x 160	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-008	125 x 200	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-009	125 x 250	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-010	150 x 150	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-011	150 x 200	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-012	200 x 250	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-013	200 x 300	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-014	220 x 350	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-015	260 x 360	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-016	300 x 300	T	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-001	50 x 60	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-002	50 x 100	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-003	60 x 110	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-004	65 x 125	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-005	80 x 80	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-006	80 x 130	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-007	100 x 160	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-008	125 x 200	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-009	125 x 250	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-010	150 x 150	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-011	150 x 200	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-012	200 x 250	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-013	200 x 300	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-014	220 x 350	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-015	260 x 360	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMM-016	300 x 300	M	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-017	60 x 140	TLI	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-019	45 x 100	TLI	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-018	60 x 140	TLIK	1 шт.	10 уп.
MA-271-OPMT-020	45 x 100	TLIK	1 шт.	10 уп.

T - вариант ThinLight, M - вариант MacroPore, LI - для операции по методу Лихтенштейна у мужчин (с вырезом на семяпровод), LIK - для операции по методу Лихтенштейна у женщин



Предлагаются в стерильном виде (EO)

Применение:

Рекомендуются для операций по реконструкции с целью укрепления и поддержания слоя тканей в таких случаях как:

- грыжи первичные и рецидивные
- послеоперационные грыжи
- бедренные грыжи
- паховые грыжи
- пупочные грыжи

DALLOP® NM ULTRALIGHT / DALLOP® NM**УЛЬТРАЛЁГКАЯ УРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛЕНТА**

Урологическая лента Dallop® NM ULTRALIGHT – это новое поколение slingовых имплантатов, используемых в хирургическом лечении недержания мочи методами TVT и TOT (также TVT-O). Изготовлена из монофиламентной полипропиленовой пряжи. Голубые линии вдоль изделия облегчают его имплантацию и видимость в операционном поле. Лента имеет голубые ручки, позволяющие безопасным образом провести ее сквозь анатомические структуры пациентки. Благодаря ультралёгкой поверхностной массе, атравматичным краям, отличным прочностным параметрам, высокой эластичности и хорошей биоинертности изделие является безопасным и может быть эффективно использовано в хирургическом лечении недержания мочи. Лента создана таким образом, чтобы процесс имплантации был несложным и быстрым.

**УЛЬТРАЛЁГКАЯ УРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛЕНТА СТЕРИЛЬНАЯ**

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-271-TNMU-001	30	1 шт.	5 уп.
MA-271-TNMU-002	45	1 шт.	5 уп.

Предлагается в стерильном виде (EO).

УРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛЕНТА

Урологическая лента Dallop® NM изготовлена методом вязания из прозрачной монофиламентной полипропиленовой пряжи. Предназначена для хирургического лечения стрессового недержания мочи у женщин методами TOT и TVT.

**УРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛЕНТА СТЕРИЛЬНАЯ**

артикул	размер	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-271-TNMS-004	45	1 шт.	5 уп.
MA-271-TNMS-003	60	1 шт.	5 уп.

Предлагается в стерильном виде (EO).

Премия 2011

Dallop® NM получила премию за наиболее инновационный продукт 2011 года в Польше.

Приглашаем на www.dallop-nm.ru

АППЛИКАТОРЫ

ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аппликаторы – это нестерильные хирургические инструменты многоразового использования для хирургического лечения недержания мочи у женщин. Изготовлены из нержавеющей мартенситной стали, которая отвечает требованиям безопасности, касающихся хирургических инструментов.

- 1 Аппликатор TVT – вспомогательный инструмент, используемый в методе TVT (Tension-free Vaginal Tape).
- 2 Аппликатор TOT – это вспомогательный инструмент, используемый в методе TOT (Trans Obturator Tape).
- 3 Набор аппликаторов TOT – состоит из двух аппликаторов, являющихся своим зеркальным отражением. Предназначены для использования в методе TOT (Trans Obturator Tape).
- 4 Набор аппликаторов TOT – состоит из двух аппликаторов, являющихся своим зеркальным отражением. Предназначены для использования в методе TOT „outside-in” (Trans Obturator Tape).



1



2



3



4

АППЛИКАТОР НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	вариант	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-292-XTVT-001	TVT	1 шт.	5 уп.
MA-292-XTOT-001	TOT	1 шт.	5 уп.
MA-292-ZTOT-003	комплект TOT	2 шт.	5 уп.
MA-292-ZTOT-004	TOT „outside-in” комплект	2 шт.	5 уп.



ВНИМАНИЕ

Аппликаторы являются изделиями многоразового использования и предлагаются в нестерильном виде. Перед первым и каждым следующим использованием изделие следует промыть и простерилизовать в соответствии с валидированным методом согласно инструкции.

CODUBIX® • CODUBIX® S • CODUBIX® CT

ЭНДОПРОТЕЗЫ КОСТЕЙ СВОДА ЧЕРЕПА

Эндопротезы костей свода черепа изготавливаются из полипропиленовых и полиэстровых праж техникой вязания. Предназначены для заполнения потерь и дефектов костей свода черепа (краниопластика). Благодаря хорошей деформируемости, не подвергаются механическому повреждению под воздействием внешних сил. Высокая прочность, небольшой собственный вес, практически полностью отсутствующая впитываемость жидкостей, нетоксичность, хороший уровень приживаемости, а также отсутствие образования тени для рентгеновских лучей обуславливают тот факт, что эндопротезы костей свода черепа Codubix® можно сравнить с натуральными костями свода черепа.

Также предлагаются эндопротезы кости черепа, изготовленные на основе анализа снимка компьютерной томографии с использованием специальной программы Codubix® CT. Анализ снимков, полученных с помощью компьютерной томографии, и компьютерное моделирование дают возможность подготовить матрицу для формирования эндопротеза Codubix® CT. Имплантация эндопротезов, изготовленных по индивидуальному заказу, для хирурга более комфортна: сокращается время проведения операции, сокращается потеря крови, благодаря чему, операция становится более безопасной для пациента. Также такой эндопротез обеспечивает оптимальный эстетический эффект. Применение компьютерного моделирования позволяет изготовить индивидуальный эндопротез идеально подходящий к форме черепа пациента.



ВНИМАНИЕ

Предлагаются в стерильном и нестерильном вариантах. В каждом случае необходимо строго следовать инструкции по применению.

Премия 2010

Codubix® CT был признан наиболее инновационным изделием 2010 года в Польше. Премия вручена Институтом экономических наук ПАН.

ЭНДОПРОТЕЗ КОСТЕЙ СВОДА ЧЕРЕПА CODUBIX® S СТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	длина (мм)	ширина (мм)	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-272-KOCZ-S01	130	125	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-S02	134	110	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-S04	105	60	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-S05	75	75	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-S06	75	57	1 шт.	5 уп.

ЭНДОПРОТЕЗ КОСТЕЙ СВОДА ЧЕРЕПА CODUBIX® НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	длина (мм)	ширина (мм)	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-272-KOCZ-001	134	110	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-002	130	125	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-004	105	60	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-005	75	75	1 шт.	5 уп.
MA-272-KOCZ-006	75	57	1 шт.	5 уп.

ЭНДОПРОТЕЗ КОСТЕЙ СВОДА ЧЕРЕПА CODUBIX® CT СТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	поверхность протеза
MA-272-KOCZ-1CT	до 50 см ²
MA-272-KOCZ-2CT	50-120 см ²
MA-272-KOCZ-3CT	более 120 см ²
MA-272-KOCZ-4CT	2 протезы

ЭНДОПРОТЕЗ КОСТЕЙ СВОДА ЧЕРЕПА CODUBIX® CT НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	поверхность протеза
MA-272-KOCZ-S1C	до 50 см ²
MA-272-KOCZ-S2C	50-120 см ²
MA-272-KOCZ-S3C	более 120 см ²
MA-272-KOCZ-S4C	2 протезы

Приглашаем на www.codubix.ru

CODUBIX® OCZODÓŁ / CODUBIX® OCZODÓŁ 3D • CODUBIX® ŻEBRA

ЭНДОПРОТЕЗЫ КОСТЕЙ ГЛАЗНИЦЫ

Изготовлены из полипропиленовых волокон техникой вязания. Предназначены для заполнения потерь костей глазницы (переломы скуловые, челюстные, глазницы, изолированные переломы дна глазицы). Высокая прочность, небольшой собственный вес, гидрофобность, устойчивость к впитыванию физиологических и межклеточных жидкостей, нетоксичность, химическая инертность позволяют сравнить по физическим свойствам эндопротезы костей глазицы Codubix® OCZODÓŁ с натуральной костью. Они легко моделируются во время имплантации и предоставляют возможность проведения диагностики без артефактов.

Эндопротез Codubix® OCZODÓŁ 3D имеет анатомическую форму и доступен в правосторонней и левосторонней версиях, каждая из которых доступна в трёх размерах. Эндопротезы также предлагаются в комплектах.

ЭНДОПРОТЕЗ КОСТЕЙ ГЛАЗНИЦЫ СТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	размер (см)	единичная упаковка	транспортная упаковка
Codubix® OCZODÓŁ			
MA-272-COKO-S01	4 x 5	1 шт.	5 уп.
Codubix® OCZODÓŁ 3D			
MA-272-COKO-SLS	левый S	1 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SLM	левый M	1 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SLL	левый L	1 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SPS	правый S	1 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SPM	правый M	1 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SPL	правый L	1 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SLZ	набор, левый S, M., L	3 шт.	5 уп.
MA-272-COKO-SPZ	набор, правый S, M., L	3 шт.	5 уп.

Предлагаем также протез костей глазницы по индивидуальному заказу, отражающий форму потери: MA-272-COKO-SCT.



ВНИМАНИЕ

Стерилизовать изделие следует в автоклаве в соответствии с валидированным процессом согласно инструкции по применению.



Предлагаются в стерильном виде (STEAM)

ЭНДОПРОТЕЗЫ КОСТЕЙ РЁБЕР

Эндопротезы рёбер Codubix® ŻEBRA изготавливаются из полипропиленовых и полиэстровых волокон техникой вязания. Предназначены для заполнения обширных потерь фрагментов стенок грудной клетки и её дефектов после лечения первичных и метастатических новообразований, которые находятся в грудной клетке и в лёгких. Высокая прочность, небольшой собственный вес, гидрофобность не позволяют впитываться жидкостям. Также они нетоксичны, химически инертны, имеют хороший уровень приживаемости. Эндопротезы Codubix® ŻEBRA легко моделируются во время имплантации и предоставляют возможность проведения диагностики без артефактов.

ЭНДОПРОТЕЗ КОСТЕЙ РЁБЕР НЕСТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	длина (мм)	ширина (мм)	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-272-KOZE-002	250	200	1 шт.	5 уп.



ВНИМАНИЕ

Эндопротезы предлагаются в нестерильном виде. Стерилизовать изделие следует в автоклаве согласно инструкции по применению.



DALLOS® • CODOLOOPS®

ПРОТЕЗЫ СВЯЗОК И СУХОЖИЛИЙ

Протезы Dallos® изготавливаются из полиэстровых волокон техникой вязания. Протезы не вызывают воспалительных реакций, вживляются в ткани за короткий период времени. Поддаются сгибанию, возможно соединение с тканями. Характеризуются высокой механической прочностью при небольшом количестве материала. Облегчают проведение ранней интенсивной реабилитации.



Предлагаются в стерильном виде (R)

ПРОТЕЗ СВЯЗОК И СУХОЖИЛИЙ СТЕРИЛЬНЫЙ

артикул	длина (мм)	ширина (мм)	единичная упаковка	транспортная упаковка
MA-272-PRDA-164	900	1	1 шт.	5 уп.
MA-272-PRDA-165	900	2	1 шт.	5 уп.
MA-272-PRDA-166	900	3	1 шт.	5 уп.
MA-272-PRDA-220	900	4	1 шт.	5 уп.
MA-272-PRDA-168	900	5	1 шт.	5 уп.

Применение:

- реконструкция разорванных связок, например ключичных и ключично-плечевых, а также крестцовых и побочных связок коленного сустава
- пластика сухожилий с небольшой подвижностью
- передний тенодез голеностопного сустава при „свисающей” стопе

ЦВЕТНЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТКИ

Цветные хирургические метки служат для поддержки и отведения органов, препарируемых во время операции. Изготовлены из полиэстровых волокон техникой вязания в виде полосок с боковыми краями, завернутыми вовнутрь. Особое плетение исключает обтрёпывание краёв изделия в местах срезов.

Цветные метки Codoloops® производятся в трех размерах и четырех цветах: белом, желтом, красном, синем.



Предлагаются в стерильном виде (R)

ЦВЕТНЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТКИ СТЕРИЛЬНЫЕ

цвет	артикул	длина в свободном состоянии (мм)	единичная упаковка	транспортная упаковка
синие	MA-274-CR2B-001	2 x 900	10 шт.	5 уп.
красные	MA-274-CR2R-001	2 x 900	10 шт.	5 уп.
белые	MA-274-CR2W-001	2 x 900	10 шт.	5 уп.
жёлтые	MA-274-CR2Y-001	2 x 900	10 шт.	5 уп.
синие	MA-274-CR3B-001	3 x 900	10 шт.	5 уп.
красные	MA-274-CR3R-001	3 x 900	10 шт.	5 уп.
белые	MA-274-CR3W-001	3 x 900	10 шт.	5 уп.
жёлтые	MA-274-CR3Y-001	3 x 900	10 шт.	5 уп.
синие	MA-274-CR4B-001	4 x 900	10 шт.	5 уп.
красные	MA-274-CR4R-001	4 x 900	10 шт.	5 уп.
белые	MA-274-CR4W-001	4 x 900	10 шт.	5 уп.
жёлтые	MA-274-CR4Y-001	4 x 900	10 шт.	5 уп.

Применение:

Рекомендуется применять метки для отведения и поддержки:

- артерий – красные
- вен – синие
- мочеиспускательных каналов – жёлтые
- нервов – белые

TRICOMED

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО TRICOMED 60 ЛЕТ ТРАДИЦИЙ

Образовано в 1959 году; с 1995 г. – акционерное общество, на данный момент входит в группу компаний TZMO. В 1961 году имплантирован первый польский сосудистый протез производства Tricomed (2 года после аналогичной операции в Соединённых Штатах) – пациент прожил с ним 45 лет, умер в возрасте 76 лет. Одна из немногих фирм в мире и единственная в Польше, которая специализируется на разработке и производстве медицинских изделий III уровня.

Все продукты соответствуют требованиям безопасности и получили маркировку CE. Компания имеет высококвалифицированный персонал, современные научно-исследовательские учреждения, многолетний опыт, сотрудничает с экспертами в области медицины и хирургической имплантации. Имеет много наград, продукция применяется в медицинских учреждениях в Польше и других странах. С 6 июля 2009 года имеет статус научно-исследовательского центра, её научная специализация это: эндопротезы костей, хирургические сетки и современные специализированные перевязочные материалы.



Премия 2012

АО „Tricomed” – Лауреат инноваторов 2012 еженедельника „Wprost” в категории Фармация / Медицина



Премия 2017

АО „Tricomed” – лауреат премии Польского Исследовательского и Сертификационного Центра за производство медицинских изделий высокого качества



ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ

ДОМА СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

страница

Салфетки стерильные и нестерильные.....	11 – 13
Пластыри	30 – 32
Пластыри и стерильные повязки.....	33 – 36
Бинты	24 – 28
Специальные повязки Medisorb	39 – 46
Перчатки смотровые Ambulex.....	108 – 110
Комплекты для смены повязки, комплекты для катетеризации	52, 55 – 56

МЕДИЦИНСКИЕ МАГАЗИНЫ

страница

Салфетки стерильные	11 – 13
Бинты	24 – 28
Перчатки смотровые Ambulex.....	108 – 110



ФАРМАЦИЯ

страница

Салфетки стерильные	11 – 13
Бинты	24 – 28
Перевязочные сетки Codofix®	23
Повязки Fixopore S	34
Пластыри	30 – 32
Специальные повязки Medisorb	39 – 46

СТАНЦИИ ДИАЛИЗА

страница

Комплекты для диализа	57
Салфетки стерильные	11 – 13
Перчатки	108 – 110
Простыни стерильные	81 – 82
Пластыри	30 – 32
Чехлы на кресла для диализа	86

СТОМАТОЛОГИЯ

страница

Стоматологические валики	22
Стоматологические нагрудники	90
Салфетки из нетканого материала стерильные	13
Перчатки	108 – 110
Маски	95
Упаковка для стерилизации	133 – 136

ГИНЕКОЛОГИЯ

страница

Защитные простыни на гинекологические кресла	89
Перчатки	107 – 110
Гинекологические прокладки Absorgyn	22
Повязка для реабилитации рубцов Codosil™ ADHESIVE	48
Комплекты для родов	62, 71
Комплекты для кесарева сечения	72
Комплекты для новорождённого	71

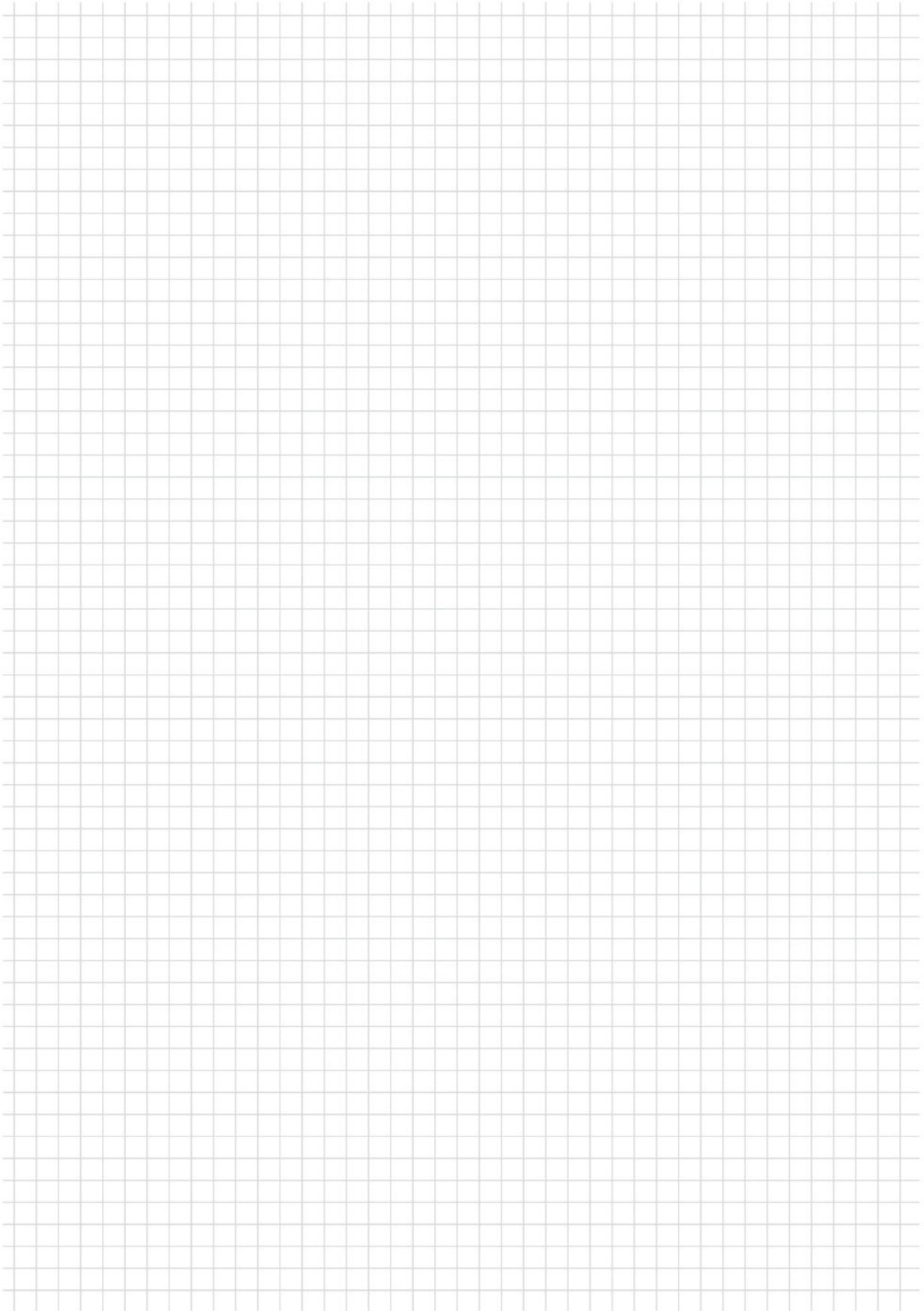
ВЕТЕРИНАРИЯ

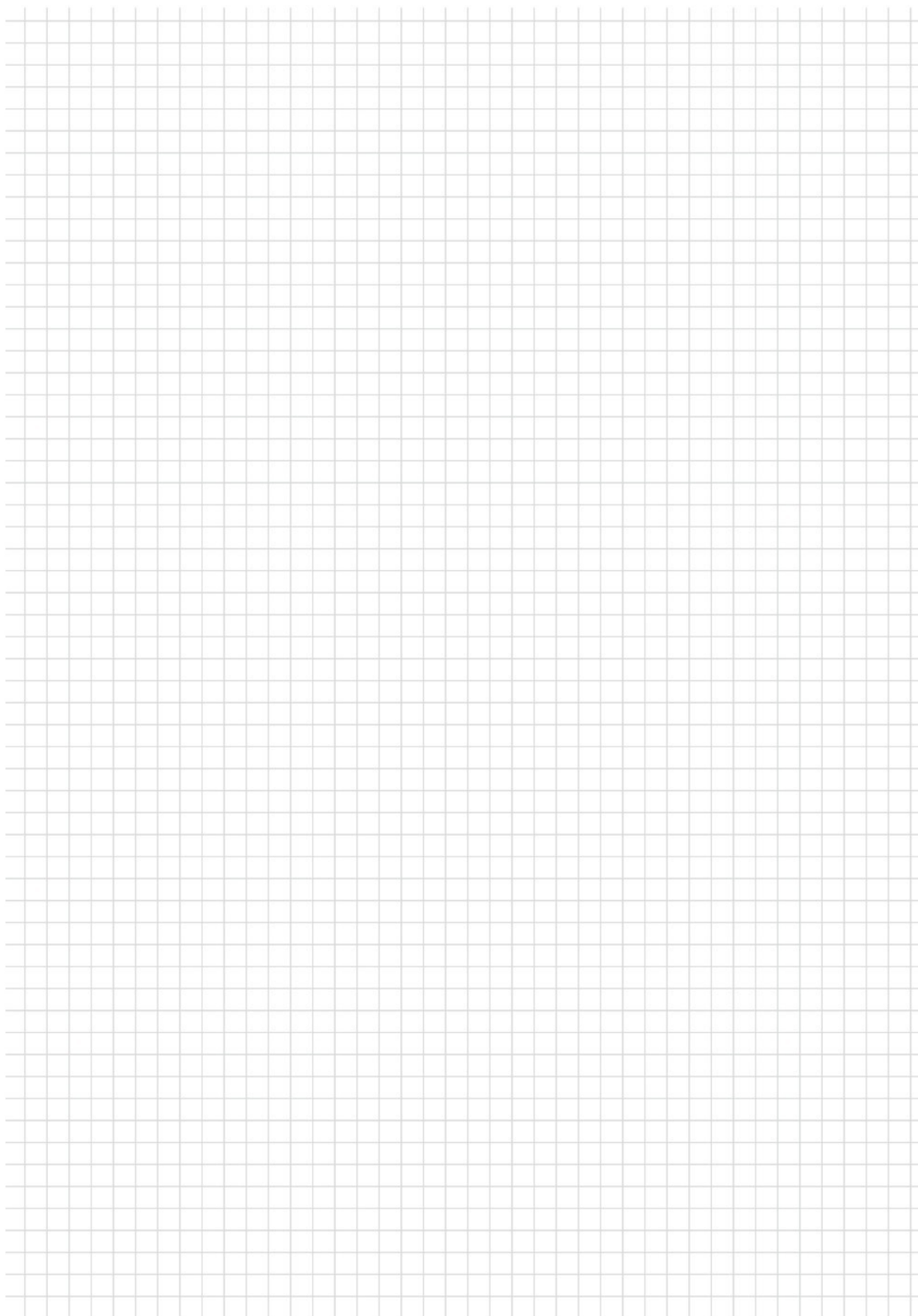
страница

Салфетки стерильные и нестерильные	11 – 13
Бинты эластичные и самоприлипающие	24 – 28
Перчатки смотровые Ambulex	108 – 110
Процедурные комплекты	52 – 54
Подкладки под гипсовые повязки Matosoft NATURAL	129
Пластыри	30 – 32
Хирургические передние фартуки	101
Гигиенические пеленки	89



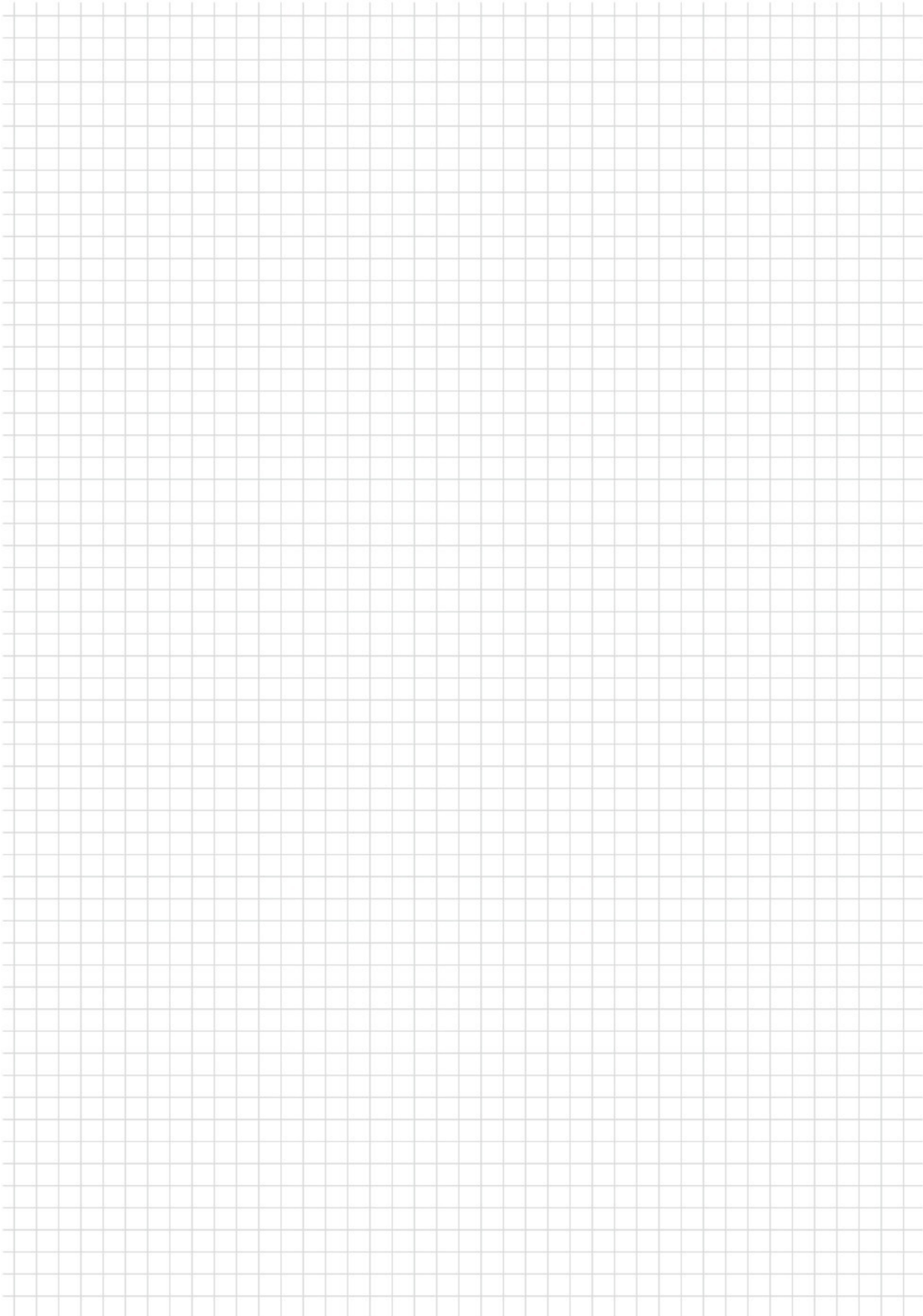
ДЛЯ ЗАМЕТОК

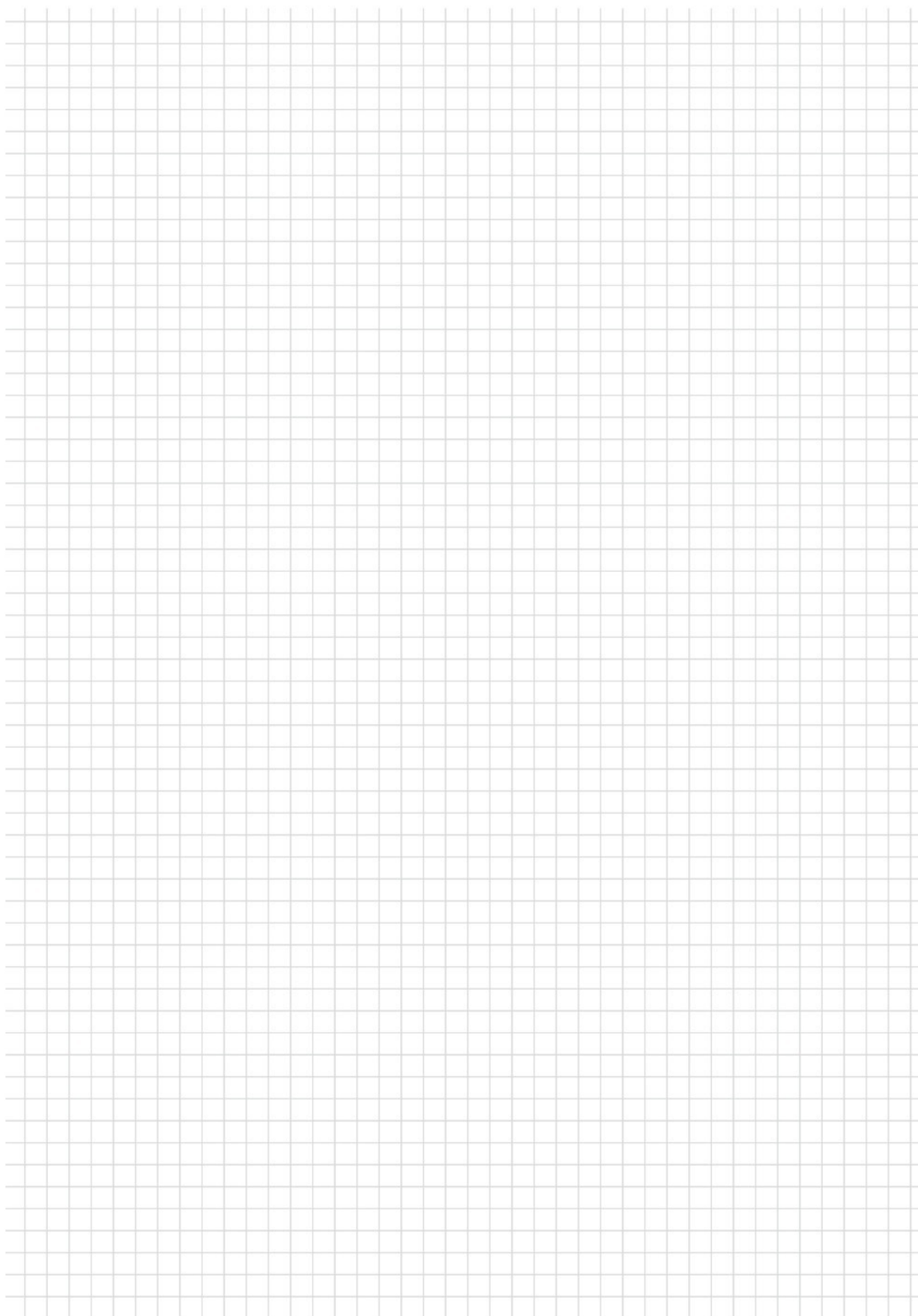






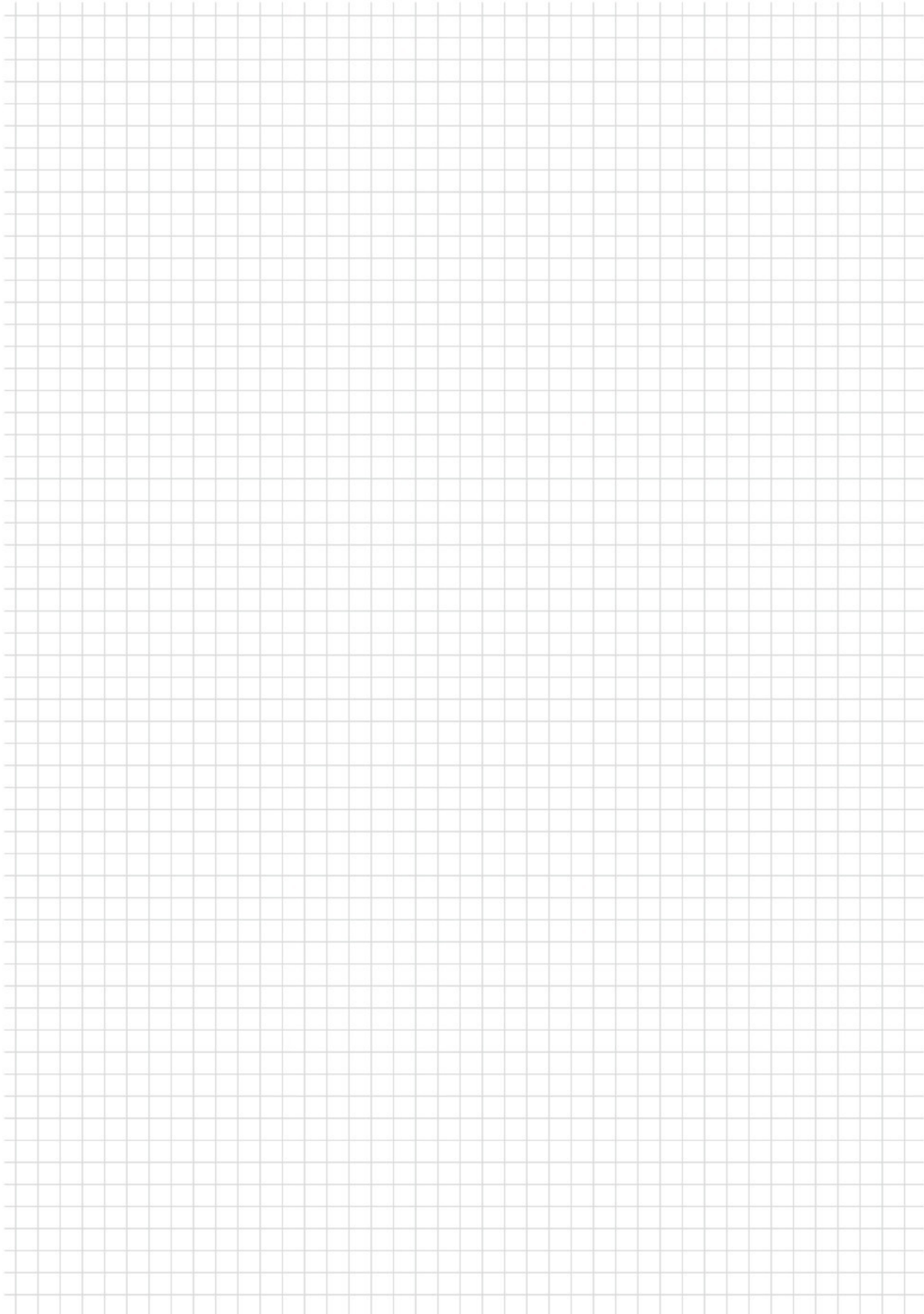
ДЛЯ ЗАМЕТОК

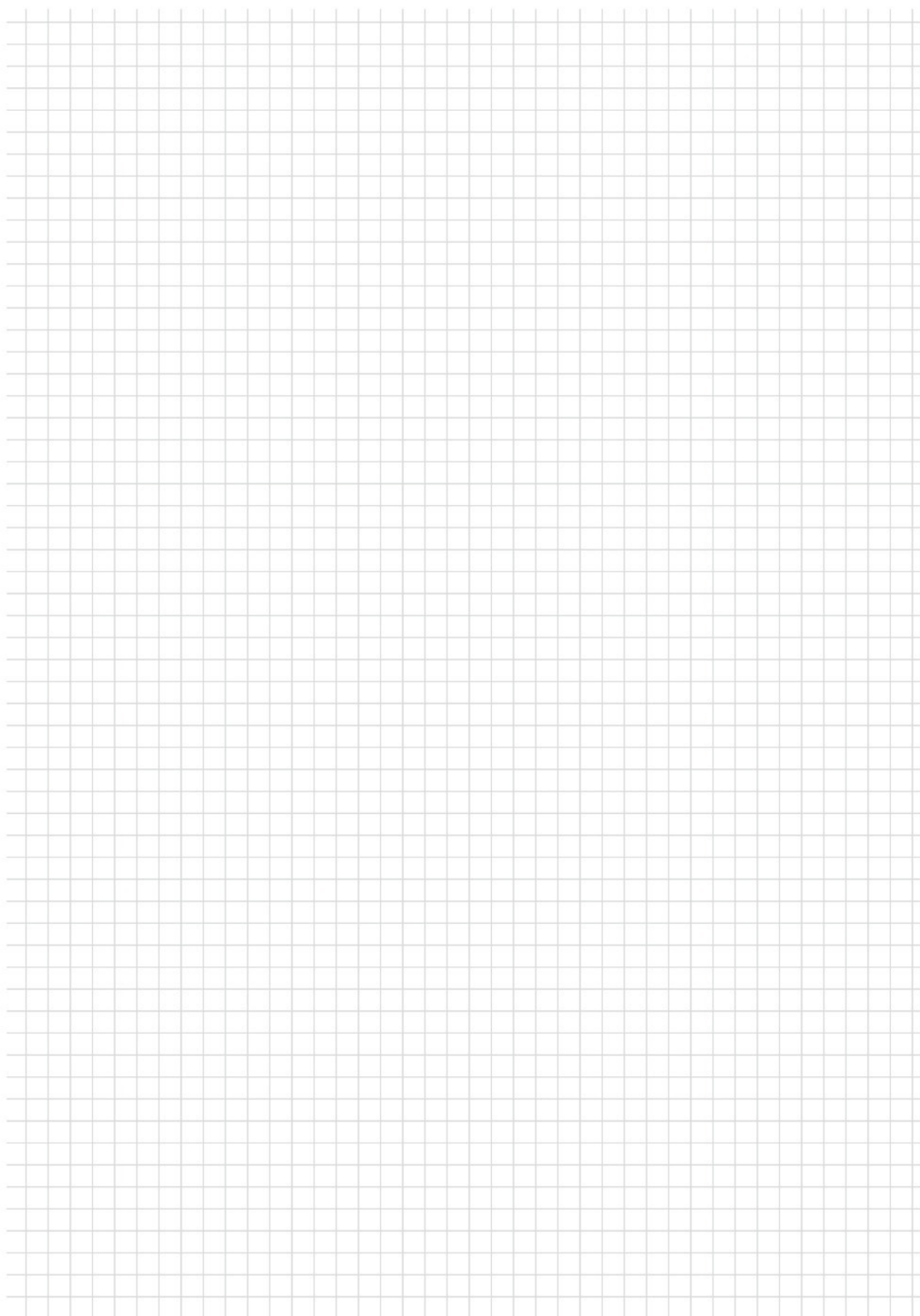






ДЛЯ ЗАМЕТОК









Снабжение Медицинских Учреждений

Главная

Доставка

Контакты

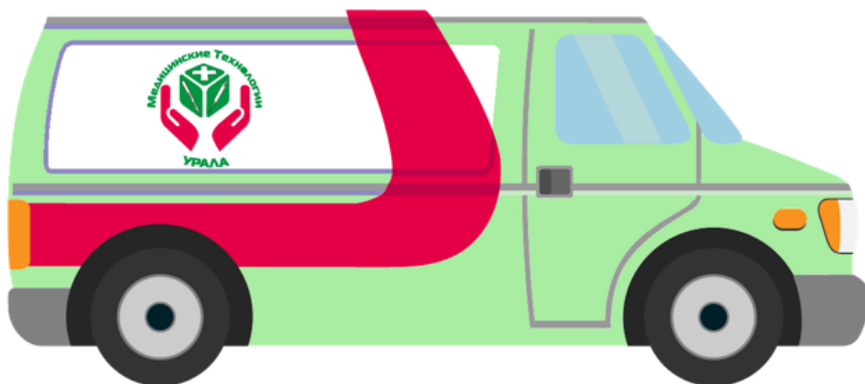


ЗАЯВКА

1. Формат файла заявки: pdf
2. Шляпка заявки: pdf
3. Файлы заявки: pdf
4. Файлы заявки: pdf

Отдел продаж: [+7 \(343\) 361-44-98](tel:+73433614498)

E-mail для заказчиков: sales@medtehural.ru



Доставка товаров по России и странам ТС осуществляется любой удобной для Вас транспортной компанией с соблюдением температурного режима.

Сотрудничая с нами, **Вы делаете правильный выбор!**