



салфетки · простыни · комплекты салфеток и простыней · операционные комплекты · чехлы и аксессуары

Matodrape ■ ■

Внутрибольничные инфекции – это проблема не одного учреждения, оказывающего медицинские услуги. Существует множество источников и путей заражения, и достаточно сложно исключить их полностью. Однако, следует сделать всё, чтобы минимизировать риск заражения. Это поможет избежать страданий инфицированных лиц (как пациентов, так и медицинского персонала), а также сократить расходы на лечение последствий заражения. Одним из методов профилактики внутрибольничных инфекций и послеоперационных осложнений является использование в операционном блоке одноразовых салфеток, простыней и операционных комплектов. Преимущества их использования:

- обеспечивают стерильное покрытие операционного поля;
- обладают впитывающими свойствами (поглощают жидкости и выделения) и одновременно являются барьером для микроорганизмов и внутренних жидкостей;
- облегчают сбор жидкостей благодаря специальным пленочным карманам, изолируют источники заражения;
- обеспечивают правильное покрытие операционного поля во время различных процедур благодаря использованию самоклеящихся медицинских лент, а также различным формам и размерам операционных салфеток/простыней;
- обладают антиэлектростатическими свойствами;
- исключают риск образования на поверхности ворса одиночных нитей, характерного для текстильных изделий после многочисленных стирок и стерилизации, тем самым исключается возможность попадания микроорганизмов с поверхности покрытия на рану.

Использование одноразовых салфеток/простыней также:

- сокращает расходы, связанные со стиркой и стерилизацией;
- сокращает время подготовки к процедуре;
- освобождает медицинский персонал от дополнительной трудоемкой работы.



салфетки · простыни · комплекты салфеток и простыней · операционные комплекты · чехлы и аксессуары

Безопасность и качество медицинских изделий

Согласно действующим правилам безопасность и качество медицинских изделий должен гарантировать производитель. Безопасность и качество регламентируют нижеуказанные юридические акты и нормы.

- 92/59/ЕЕС - Директива "Об общей безопасности продукции"
- 93/42/ЕЕС - Директива по медицинским изделиям
- EN ISO 13485 - Отраслевой стандарт, регламентирующий проектирование, производство, и дистрибуцию медицинских изделий.

Все медицинские изделия из группы Matodrape имеют знак СЕ. Это подтверждает, что для них была проведена процедура соответствия основным требованиям Директивы 93/42/ЕЕС. Продукция Matodrape соответствует нижеперечисленным ГОСТам, действующим на территории Российской Федерации (подтверждено регистрационными документами):

| | |
|------------------------|--|
| ГОСТ EN 13795-1-2011 | Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования. Часть 1. Общие требования. |
| ГОСТ EN 13795-2-2011 | Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования. Часть 2. Методы испытаний. |
| ГОСТ EN 13795-3-2011 | Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования. Часть 3. Требования к исполнению и уровни исполнения. |
| ГОСТ ISO 10993-1-2011 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования. |
| ГОСТ ISO 10993-5-2011 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro. |
| ГОСТ ISO 10993-10-2011 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия. |
| ГОСТ ISO 10993-12-2011 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 12. Приготовление проб и контрольные образцы. |
| ГОСТ ISO 10993-13-2011 | Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 13. Идентификация и количественное определение продуктов деградации полимерных медицинских изделий. |

А также:

- ГОСТ Р 52770-2007 «Изделия медицинские. Требования к безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»
- ГОСТ Р 51148-98 «Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические испытания, испытания на стерильность и пирогенность».

Комплекты Matodrape полностью выполняют требования к высокому качеству продукции, предъявляемые ГОСТ EN 13795. Влагонепроницаемые (все покрытия изготовлены из материалов, которые содержат в составе влагонепроницаемую пленку) комплекты Matodrape гарантируют безопасность проведения операций, предполагающих длительный период проведения, высокие механические нагрузки, а также большое количество жидкости.



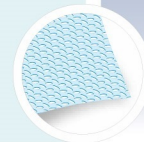
салфетки · простыни · комплекты салфеток и простыней · операционные комплекты · чехлы и аксессуары

Сырье

В соответствии с требованиями ГОСТ EN 13795-1-2011 "Хирургическая одежда и белье, применяемые как медицинские изделия для пациентов, хирургического персонала и оборудования" при производстве изделий Matodrape применяются нетканые материалы и ламинаты, обеспечивающие безопасность применения и характеризующиеся определенными свойствами, позволяющими в каждом конкретном случае выбрать нужное изделие.

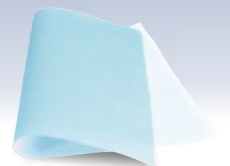
TMS

Нетканый материал. Является отличным барьером для пыли, волос и слущенного эпидермиса, характеризуется большой устойчивостью к проникновению жидкостей, а также прочностью на разрыв.



TF

Ламинат с высокой прочностью на разрыв. Является полным барьером для жидкостей, обеспечивает хорошую защиту от биологических факторов.



BLUE SPECIAL, 2-х слойный материал

Первый слой – впитывающий:

- нетканый материал сохраняет высокую прочность даже во время длительных хирургических вмешательств и вмешательств с обильным количеством жидкости;
- специальная структура наружного слоя гарантирует хорошую абсорбционную способность.

Второй слой – барьерный:

- пространственная конструкция обеспечивает задержание и равномерное распределение жидкости по поверхности нетканого материала.



BLUE COMFORT, 3-х слойный материал

Первый слой – впитывающий:

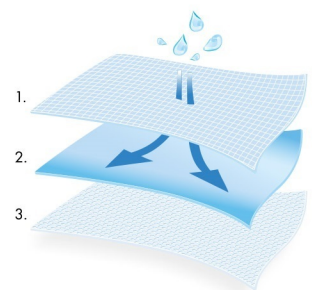
- высокая абсорбирующая способность и высокая скорость впитывания данного наружного слоя исключает риск стекания жидкостей с поверхности покрытия;
- текстурированная поверхность материала делает покрытие мягким, благодаря чему оно хорошо драпируется и приспосабливается к телу пациента, а также изолирует операционное поле.

Второй слой – барьерный:

- обеспечивает барьер для микроорганизмов.

Третий слой – обеспечивает комфорт для пациента:

- слой материала со стороны пациента приятный на ощупь, обладает впитывающими свойствами;
- при длительных манипуляциях уменьшает риск переохлаждения пациента, предотвращает раздражение кожи, а при местном обезболивании гарантирует пациенту комфорт при контакте кожи с покрытием.



Хирургические пленки

Используемые в салфетках/простынях Matodrape хирургические пленки снижают риск возникновения заражений в больничных условиях. Дополнительно предотвращают смещение покрытия в области выделенного операционного поля.

Дополнительные элементы

В состав операционных комплектов Matodrape входят также дополнительные элементы, такие как операционные ленты, пленочные карманы, карманы для жидкостей, чехлы, чехлы на столик Мейо (после операции могут использоваться в качестве большого мешка для отходов), а также много дополнительных элементов, облегчающих и ускоряющих подготовку операционного зала.

салфетки • простыни • комплекты салфеток и простыней • операционные комплекты • чехлы и аксессуары

Этикетка типа TAG

С целью облегчения работы медицинского персонала и повышения безопасности для пациента созданы специальные этикетки типа TAG. Они позволяют безошибочно и быстро поместить в документацию информацию об используемом изделии без необходимости переписывания данных с этикетки.



Этикетки на изделиях Matodrape состоят из трех частей:

I. НЕУДАЛЯЕМОЙ ЧАСТИ, НА КОТОРОЙ РАЗМЕЩЕНЫ:

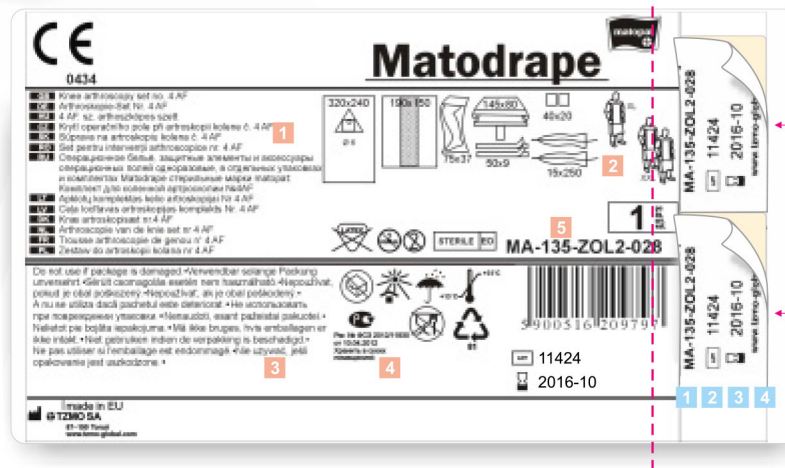
- 1 название изделия
- 2 состав изделия
- 3 дополнительная информация
- 4 информация о регистрации
- 5 артикул изделия

II. ДВУХ ЭЛЕМЕНТОВ – НАКЛЕЕК, НА КОТОРЫХ РАЗМЕЩЕНЫ:

- 1 артикул изделия
- 2 номер партии
- 3 срок хранения
- 4 идентификация производителя



изделия, обозначенные этим символом, не содержат латекса, могут быть использованы в безлатексной среде.



Наклейки можно легко отклеить без нарушения целостности всей этикетки, после чего вклеить в документацию операционного блока и в карту пациента.

matorpat – опыт и профессионализм

Марка **matorpat** является одной из ведущих в портфеле группы TZMO SA.

Торуньский завод перевязочных материалов (TZMO SA) был создан в 1951 году. 60 лет опыта и развития гарантируют нашим клиентам и партнерам высокое качество продукции и надежное и взаимовыгодное сотрудничество.

Медицинские изделия **matorpat** предназначены как для профессионального использования в больницах, операционных залах, процедурных кабинетах, так и для применения в быту конечным потребителем. В наше предложение входят стерильные операционные наборы, медицинская одежда, пластыри, бинты и многое другое. На сегодняшний день наш ассортимент насчитывает свыше 10 000 наименований.

Обеспечение качества является обязательным требованием на всех этапах производства. Высококвалифицированные работники контроля качества и технологи следят за качеством сырья и готовой продукции в соответствии с требованиями ЕС.

Мы модернизируем наше оборудование и повышаем уровень знаний наших сотрудников, что позволяет нам идти в ногу с новейшими тенденциями в развитии медицины.



TZMO SA
www.matorpat-global.com
www.matorpat.ru