

# MEDСТАЛ

группа компаний



новые решения по уходу за пациентами

## Терапевтические системы фиксации



## Средства для перемещения и позиционирования



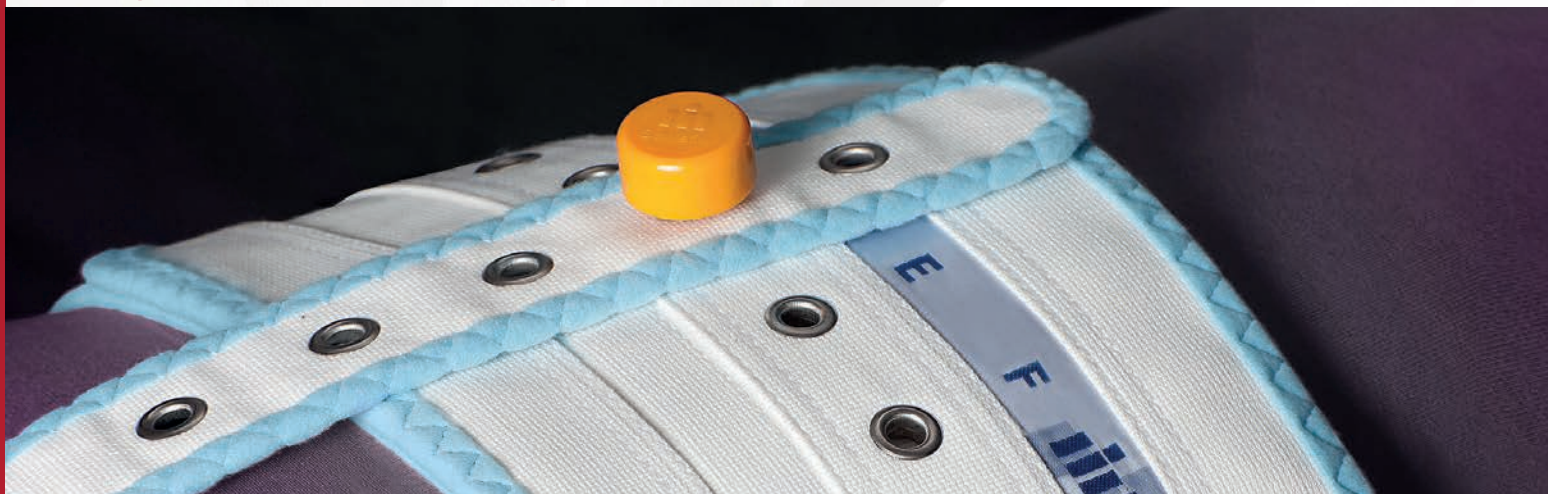
## Изделия для предупреждения пролежней



# SalvafiX

Терапевтическая система фиксации

Memory Pro | Standart



Ремни для фиксации - являются изделием, признанным и рекомендованным профессионалами сферы здравоохранения в качестве наиболее надежной, безопасной, комфортной и получившей признание пациентов предохранительной системы для терапевтического удерживания. Упрощают применение и повышают безопасность и контроль, позволяют избежать риск для пациента, вызванный слишком сильным сдавливанием или риск для медицинского персонала, вызванный ослаблением удерживания.



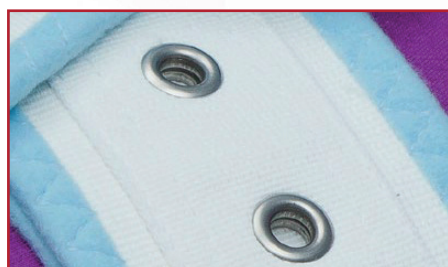
Конструкция, упрочненная во всех чувствительных местах, где возможно повышенное воздействие.



Ультразвуковая запайка небольших отверстий во избежание разрывов



Упрочненные и гладкие обитые края для предотвращения травмы пациента



Петли из нержавеющей стали обладают высоким сопротивлением к разрыву и влаге, обеспечивая еще большую прочность



Этикетка со вспомогательными обозначениями. Цвет окантовки: голубой для верхних частей и коричневый для нижних частей

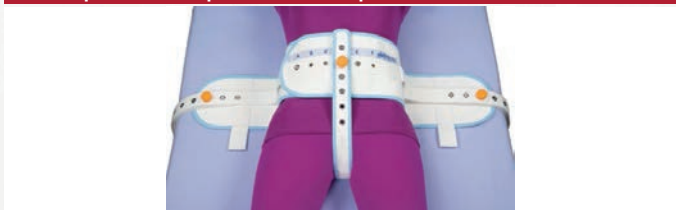


Застежка Velcro в виде липучки для облегчения быстрого и надежного применения

Область применения: психоневрологические учреждения, службы помощи при проблемах с зависимостью.

# SalvafiX

## Брюшной ремень с промежуточной лямкой



Включает сложную систему, позволяющую пациенту поворачиваться на любой бок, приподниматься или сидеть на кровати.

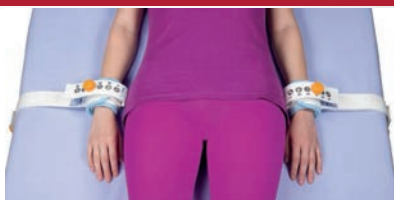
- простая установка на кровать
- промежуточные лямки и бедренный зажим не позволяют пациенту вращаться внутри ремня и предотвращают риск удушья в результате соскальзывания

## Крепление с грудным ремнем



Ремень вокруг грудной клетки предотвращает выскальзывание или ослабление крепления. Вместе с данным ремнем предоставляется поперечная лямка, которая предотвращает агрессивные или резкие действия, влекущие за собой травму как пациента, так и персонала.

## Манжеты



Манжеты SALVAFIX Memory Pro позволяют зафиксировать руки пациента на кровати. Они крепятся к конструкции кровати при помощи длинных регулируемых лямок.

- система контролируемой подвижности работает вместе с брюшным ремнем
- внутренняя поверхность манжеты обита мягким материалом во избежание пролежней и ссадин
- манжеты для запястий с застежкой Velcro® в виде липучки, которая обеспечивает быстрое и более прочное фиксирование

## Лямки для лодыжек



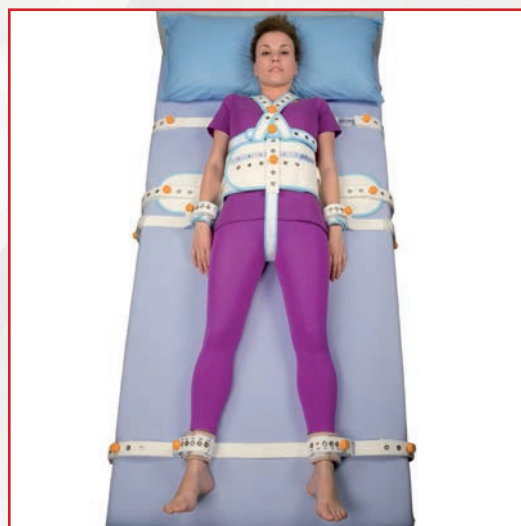
Ремни для лодыжек SALVAFIX Memory Pro позволяют крепить лодыжки пациента к кровати. Набор состоит из лямки, которая крепится к конструкции кровати, и двух отдельных ремней для лодыжек, которые фиксируются на кровати замками.

- система контролируемой подвижности, позволяет регулировать степень натяжения в соответствии с клиническими нуждами пациента
- внутренняя поверхность ремней для лодыжек обита мягким материалом
- ремни для лодыжек с застежкой Velcro® в виде липучки

Полный набор является глобальным решением для надежного удерживания лежачих больных. Он позволяет обеспечить максимальный уровень безопасности пациента и медицинского персонала. Набор состоит из отдельных элементов, которые можно использовать по мере необходимости.

## Стандартная комплектация

- 1 грудной ремень
- 1 кроватьная лямка для крепления
- 1 ремень с пришитыми боковыми лямками
- 1 промежуточная лямка
- 2 манжеты
- 2 ремня для лодыжек
- 1 кроватьная лямка для ремней для лодыжек
- 15 замков (16 для размеров L и XL)
- 4 магнитных ключа
- 1 переносная сумка
- 1 раздвижное кольцо для ключей
- 1 DVD-диск



# Salvacel

## Профилактическая мягкая система фиксации

Мягкая профилактическая система фиксации, предназначенная для контроля пациентов в бредовом состоянии или с расстройством сознания, которым требуется легкое и эффективное удерживание.

Изделия предназначены для обеспечения комфорта пациента и спокойствия медицинского персонала. Манжеты, рукавицы и ремни сделаны из легких и воздухопроницаемых материалов для максимального комфорта и минимального психологического воздействия.

### Манжета с кольцом



#### Достоинства

Манжеты предназначены для фиксации запястий или лодыжек. Мягкий велюровый внешний слой обеспечивает простую и комфортную регулировку. Воздухопроницаемый и гипоаллергенный внутренний слой на 75% состоит из полиэфира и на 25% из вискозы. Застежка Velcro в виде липучки позволяет легко регулировать и надевать манжеты.



#### Преимущества

Система фиксации Salvacel универсальна, повышает комфорт и безопасность для пациента, а также экономит время и силы медсестер. Она предотвращает повреждения кожи в результате разрыва и истирания.



#### Модели манжет

SVC 2475 манжета с прочным нейлоновым кольцом

SVC 2476 манжета с усиленным металлическим кольцом

SVC 2476 XL манжета с усиленным металлическим кольцом, размер XL

SVC 2476 XL2 манжета с усиленным металлическим кольцом, размер XL, с двойными лямками

SVC 2450 базовая манжета с оплетающим кольцом и липучкой Velcro для взрослых

#### Упаковка

Коробка с 24 парами



#### Инструкция по эксплуатации

1. Обернуть манжеты вокруг запястий пациента кольцом наружу. Отрегулировать и застегнуть при помощи застежки Velcro.
2. Продеть лямку через кольцо и закрепить двумя витками.
3. Прикрепить ее к раме кровати. Таким образом получится прочное, безопасное и комфортное крепление.



#### Модели рукавиц

SVC 2500 рукавицы с застежкой Velcro, размер M

SVC 2510 рукавицы с застежкой Velcro, размер L

#### Упаковка

SVC 2500 коробка с 12 единицами

SVC 2510 коробка с 10 единицами

### Манжета с застежкой Velcro в виде липучки



#### Достоинства

Манжеты предназначены для фиксации запястий. Мягкий велюровый внешний слой обеспечивает простую и комфортную регулировку. Воздухопроницаемый и гипоаллергенный внутренний слой на 75% состоит из полиэфира и на 25% из вискозы и хлопка. Манжеты с застежкой Velcro в виде липучки предназначены для быстрого расстегивания, идеальны для пациентов отделений интенсивной терапии, которым может понадобиться быстрое освобождение. Манжеты хорошо адаптируются под руку пациента, быстро и просто надеваются и снимаются.

#### Преимущества

Система фиксации Salvacel универсальна, повышает комфорт и безопасность для пациента, а также экономит время и силы медсестер. Она предотвращает повреждения кожи в результате разрыва и истирания. Конструкция позволяет быстро освободить пациента без отвязывания лямок, привязанных к раме кровати. Пригодна для многократного использования и стирки.

#### Модели манжет с застежкой Velcro в виде липучки

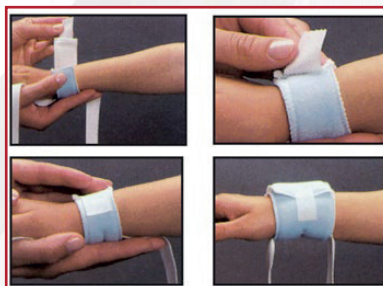
SVC 2580 манжеты для новорожденных

SVC 2590 педиатрические манжеты

SVC 2400 манжеты для взрослых

#### Упаковка

Коробка с 24 парами

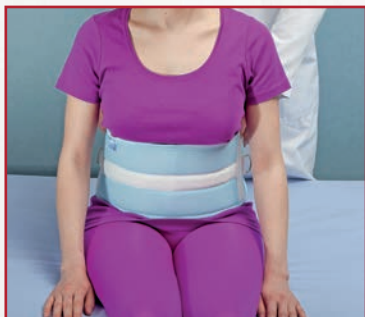


#### Инструкция по эксплуатации

1. Поместить запястье пациента на белую часть и дать лямкам упасть с обеих сторон.
2. Отрегулировать и закрепить манжету застежкой Velcro в виде липучки.
3. Затянуть и прикрепить лямки с обеих сторон к раме кровати.

# Salvacel

## Брюшной ремень для фиксации



### Достоинства

Ремень предназначен для фиксации пациента на кровати. Он гибкий, не изменяет своих свойств при контакте с жидкостью и надевается на талию без изгибов. Крепление к кровати простое и безопасное посредством крепких лямок из полиэфира и легких нейлоновых колец. Выдерживает нагрузку до 160 кг и поглощает давление, сохраняя свои характеристики. Воздухопроницаемый и гипоаллергенный внутренний слой на 75% состоит из полиэфира и на 25% из вискозы и хлопка.



### Преимущества

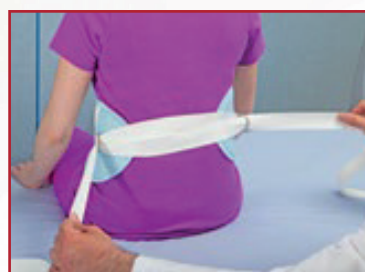
Ремень не сдавливает тело пациента и допускает позиционирование на кровати. Не влияет на рентгенологические, магнитно-резонансные и томографические исследования. Облегчает работу медицинского персонала.

### Модели ремней

SVC 2100 педиатрический ремень  
SVC 2200 ремень для взрослых  
SVC 2300 ремень для взрослых, размер L

### Упаковка

Коробка с 10 единицами



### Инструкция по эксплуатации

1. Оберните ремень вокруг талии пациента.
2. Скрестите лямки на пояснице пациента сзади.
3. Привяжите лямки с обеих сторон к раме кровати. Пациент может поворачиваться на 90° в обоих направлениях без риска падения.
4. При необходимости более надежного крепления, снова проденьте лямки через боковые кольца и привяжите их двойным узлом к раме кровати.

## Абсорбирующая повязка для головы



### Достоинства

Повязка для головы обладает абсорбирующей областью во избежание неудобства в результате потоотделения в процессе операции и оснащена эластичной лямкой для более легкого ношения. Внутренний слой на 75% состоит из полиэфира и на 25% из вискозы.

### Модель повязки

SVC 2600 абсорбирующая повязка для головы

### Упаковка

Коробка с 100 единицами

Область применения: послеоперационный уход.

Всю продукцию Salvacel можно мыть теплой водой с мягким мылом и использовать повторно.

# Medi-tools

## Технические приспособления для пациентов и персонала, ухаживающего за больными



Вспомогательный ремень TMT-6500

Вспомогательный гибкий ремень TMT-6505 (50 см), TMT-6506 (60 см)

Вспомогательные ремни разработаны как продолжение рук персонала, осуществляющего уход за пациентами. Они предназначены для ежедневного использования в реабилитационной терапии при работе с пациентами, требующими ухода в плане перемещения, изменения положения тела, хождения, вставания, когда необходимо присесть, наклониться и т.д. Ремни просты, удобны, безопасны и эффективны, позволяют избежать травм медицинского персонала из-за физического перенапряжения. Ремни изготовлены из очень прочных материалов, что обеспечивает их безопасную и длительную эксплуатацию.



Пояс для перемещения TMT-6512 размер M, TMT-6513 размер L

Пояса для перемещения пациентов оснащены несколькими ручками, чтобы медицинский персонал мог удобнее браться. Пояса предназначены для использования в реабилитационной терапии при работе с пациентами, требующими ухода в плане перемещения, изменения положения тела, хождения, вставания, когда необходимо присесть, наклониться и т.д. Пояса простые, удобные, безопасные и эффективные, позволяют избежать травм медицинского персонала из-за физического перенапряжения. Пояса усилены прочными швами, что обеспечивает их безопасную и длительную эксплуатацию. Пояс крепится на талию пользователя при помощи ремня и нейлоновой регулируемой застежки.



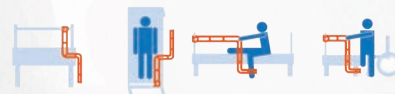
Пояс для перемещения ног TMT-6520

Ремень под ноги обеспечивает более простой и безопасный способ перемещения сидячего больного с кровати, кресла-каталки, сиденья в автомобиле или обычного кресла. Ремень позволяет защитить от травм спину человека, ухаживающего за больным, обеспечивая сбалансированный контроль и комфорт для пациента. Ремень оснащен 2 ручками с каждой стороны, что позволяет перемещать ногу пациента в нужное положение, когда он меняет положение с сидячего на лежащее. Данное изделие должно использоваться вместе с другими ремнями и приспособлениями для перемещения пациентов из серии Medi-Tools.



Ремень TMT-6540 размером 200x20 см

Данный ремень представляет собой вспомогательное приспособление, позволяющее пациенту приподняться или сесть в кресло-каталку. Ремень крепится над кроватью и состоит из отдельных 6 ремней разных цветов, чтобы пациенту было проще сориентироваться, где лучше хвататься. Ремень изготовлен из надежной и долговечной синтетической ткани.



Поворотный диск TMT-6550

Легкая поворачивающаяся платформа позволяет персоналу, осуществляющему уход за пациентом, без усилий поворачивать его во время транспортировки, что существенно снижает риск получения персоналом травмы спины. Обе стороны диска нескользкие, что обеспечивает максимальную стабильность. Диск удобный в использовании, легко чистится, безопасный и надежный.

Диск также оснащен ручкой для переноски.

Максимальная нагрузка: 135 кг

Высота: 15 мм

Вес: 1,7 кг



Мягкий поворотный диск TMT-6555

Мягкий поворотный диск представляет собой инструмент для поворачивания пациента, пока он сидит на сидении автомобиля, на кровати или стуле. Состоит из двух гибких вращающихся круглых пластин. Портативный диск надежен и его можно стирать в стиральной машине.

Диаметр: 38 мм

Максимальная нагрузка: 135 кг

Высота: 20 мм

Вес: 0,4 кг



Область применения: уход за пациентами в медицинских учреждениях, паллиативная медицина, домашний уход за пациентами.

# Medi-glide

## Средства для перемещения пациента

Предназначены для использования медицинским персоналом, реабилитологами, опекунами больных или сиделками при перемещении пациента между кроватью и транспортными средствами, а также для пересаживания на стул, сидение автомобиля, унитаза и т.д., уменьшая усилия и облегчая процесс перемещения пациента, делая его проще, быстрее, удобнее, эффективнее и безопаснее.

Доски очень легкие и имеют эргономичные ручки, облегчающие их использование и транспортировку. Они изготовлены из экструдированного неизменяемого полиэтилена, невосприимчивого к УФ лучам, синего цвета, изготовленного механическим путем.



Доска Medi-Glide TMG-6400, 600x330x5 мм, гладкая  
Стандартная доска для пересаживания.

Доска Medi-GLIDE TMG-6410 - 750x330x6 мм, с желобами  
Доска имеет два продольных желоба, что позволяет складывать доску и приспосабливать к форме кресла-каталки. Одна сторона доски скользкая, а на обратной стороне имеются две несскользящих полосы для фиксации доски и обеспечения безопасного перемещения.

### СОВЕТ

Для облегчения процесса перемещения пациента рекомендуется использовать ремни TMT-6512 и 6513, вспомогательный ремень TMT-6500 и цилиндрические, подбитые ватой, скользящие приспособления TMS-6300 и 6310.



Доска Medi-GLIDE TMG-6450 - 750x250x200x6 мм  
Доска предназначена для бокового горизонтального перемещения пациента между кроватью и транспортными средствами, а также для размещения на операционном и рентгенологическом столах. Доска имеет изгиб, выполненный под прямым углом, что обеспечивает большую безопасность во время перемещения пациента. Доска достаточно тонкая, что позволяет не переворачивать пациента на бок, и ее достаточно просто подсунуть под пациента за счет естественных изгибов его тела. Доска включает дополнительный страховочный ремень, который поставляется комплектами по 2 штуки.

### СОВЕТ

Для облегчения процесса перемещения пациента рекомендуется использовать простыни Translide TTE-6110 и/или 6112.



Доска Medi-GLIDE TMG-6420 - 1500x650x5 мм, 2 ручки  
Доска Medi-GLIDE TMG-6430 - 1700x500x5 мм, 6 ручек  
Доски спроектированы таким образом, чтобы сделать процесс бокового горизонтального перемещения пациента между кроватью и транспортными средствами, а также для размещения на операционном и рентгенологическом столах и т.д., более простым, быстрым, удобным, эффективным и безопасным, а также, чтобы свести к минимуму усилия медицинского персонала за счет применения специальных приспособлений и методов перемещения.

### СОВЕТ

Для облегчения процесса перемещения пациента рекомендуется использовать простыни Translide TTE-6160.



Доска Medi-GLIDE TMG-6440 - 850x380x3 мм  
Доска предназначена для того, чтобы сделать боковое горизонтальное перемещение пациента простым, удобным, безопасным, без необходимости поворачивать больного на бок. А также доска позволяет свести к минимуму усилия медицинского персонала за счет применения специальных приспособлений и методов перемещения. Доска очень легкая и гибкая, оснащена двумя эргономичными ручками для простого использования и транспортировки. Доска достаточно тонкая, что позволяет не переворачивать пациента на бок, и ее достаточно подсунуть под пациента за счет естественных изгибов его тела.

### СОВЕТ

Для облегчения процесса перемещения рекомендуется использовать простыни Translide TTE-6160, TTE-6110 и/или 6112.

Область применения: уход за пациентами в медицинских учреждениях, паллиативная медицина, домашний уход за пациентами.



**ВНИМАНИЕ:** перед использованием убедитесь, что доска целая, не имеет повреждений.  
Уход: доску рекомендуется протирать влажной тканью, смоченной в мыльной воде, а также можно использовать специальные средства для дезинфекции.

# Translide

## Скользящие рукава и простыни для перемещения и позиционирования пациента



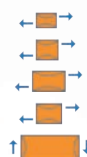
### Скользящий рукав Translide

Предназначен для легкого, быстрого и комфортного перемещения пациента между кроватью и транспортными средствами, а также для позиционирования на кровати, размещения на стуле, операционном, рентгенологическом и томографическом столах.

Рукав изготовлен из высокопрочной технической ткани с хорошими скользящими свойствами и низким трением, что позволяет медицинскому персоналу применить минимум усилий для манипуляций с пациентом.

Рукав Translide - эргономичное, практичное и простое в использовании средство, применяемое для перемещения и позиционирования.

ТТЕ-6100, 60x41 см, красного цвета  
ТТЕ-6102, 72x71 см, красного цвета  
ТТЕ-6104, 122x71 см, красного цвета  
ТТЕ-6106, 122x100 см, красного цвета  
ТТЕ-6108, 200x70 см, красного цвета



### Скользящая простыня Translide

Скользящая простыня Translide является наиболее простым и экономичным решением в качестве технического средства для перемещения и изменения положения пациента. Она изготовлена из высокопрочной технической ткани с хорошими скользящими свойствами и низким трением.

Для получения разнонаправленного эффекта мы рекомендуем использовать две простыни одновременно, при этом можно комбинировать разные размеры или сложить по центру простыню максимального размера

ТТЕ-6110, 200x71 см, красного цвета  
ТТЕ-6112, 200x140 см, красного цвета



### Скользящая простыня Translide с ручками

Скользящая простыня Translide с ручками является оптимальным решением для безопасного перемещения и изменения положения пациента. Она изготовлена из высокопрочной технической ткани с хорошими скользящими свойствами и низким трением, а также оснащены ручками по краям с трех сторон.

Для получения разнонаправленного эффекта мы рекомендуем использовать две простыни одновременно, при этом можно комбинировать разные размеры или использовать с жесткими перекладчиками Medi-glide.

ТТЕ-6120, 200x71 см, красного цвета  
ТТЕ-6122, 200x90 см, красного цвета  
ТТЕ-6125, 200x71 см, синего цвета для пациентов с ожирением  
ТТЕ-6127, 200x90 см, синего цвета для пациентов с ожирением  
ТТЕ-6129, 200x140 см, синего цвета для пациентов с ожирением

Область применения: уход за пациентами в медицинских учреждениях, паллиативная медицина, домашний уход за пациентами.



**ВНИМАНИЕ:** проверяйте каждое изделие перед использованием. Изделия не предназначены для поднимания пациента.



# Medi-slide

## Мягкие цилиндрические скользящие подкладки для перемещения и укладки пациента

Мягкие цилиндрические скользящие подкладки Medi-slide предназначены для использования реабилитологами, опекунами больных и сиделками в качестве вспомогательных приспособлений для перемещения и изменения положения пациента удобным, простым и безопасным способом, при этом персоналу необходимо прикладывать минимум усилий благодаря специальным скользящим характеристикам подкладок.

Medi-slide изготавливаются в цилиндрическом виде из слоев технических тканей, включающих суперскользящую ткань с минимальным трением внутри, комфортную подбивку ватой между слоями и гладкую ткань снаружи.



Medi-slide TMS-6300 размером 25x60 см

Medi-slide TMS-6310 размером 50x60 см

Подкладки предназначены для перемещения пациентов с кровати на кресло-каталку, стул или кресло, унитаз, сиденье автомобиля и т.д.

Они также предназначены для изменения положения самим пациентом или при помощи сиделки.



Medi-slide TMS-6340 размером 190x60 см

Подкладка предназначена для перемещения пациента с кровати, на средства для транспортировки и обследования, и обратно.



Medi-slide TMS-6325 размером 100x85 см

Medi-slide TMS-6335 размером 140x85 см

Medi-slide TMS-6345 размером 190x85 см

Подкладки изготовлены таким образом, чтобы пациент мог постоянно находиться в состоянии покоя на рукаве и в то же время, чтобы помочь медицинскому персоналу при изменении положения пациента, его поворачивании или для правильного расположения лежащих больных. Также подкладки помогают пациентам самостоятельно поворачиваться и изменять положение своего тела на кровати.



Medi-slide TMS-6360 однонаправленный рукав размером 50x45 см

Medi-slide TMS-6370 однонаправленная подкладка размером 130x45 см с ручками

Предназначена для использования на сиденьях кресло-коляски, стула или обычного кресла. Подкладки имеют специальный однонаправленный нескользкий материал, который не позволяет пациенту соскальзывать с сиденья.

Однонаправленные подкладки Medi-slide позволяют медицинскому персоналу без усилий изменять положение пациента на сидении.



Область применения: уход за пациентами в медицинских учреждениях, паллиативная медицина, домашний уход за пациентами.

**ЧИСТКА:** Стирка в стиральной машине при температуре до 40°C. Не использовать отбеливатель. Допускается автоматическая сушка при низкой температуре. Не гладить. Не использовать химчистку.

# Medi-roller

## Переключатель со скользящим покрытием для бокового перемещения



Переключатель Medi-Roller со скользящим покрытием для бокового перемещения. Позволяет легко перемещать пациентов с кроватей, носилок, тележек-каталок, операционных столов, столов для рентгенологического обследования и схожих приспособлений.

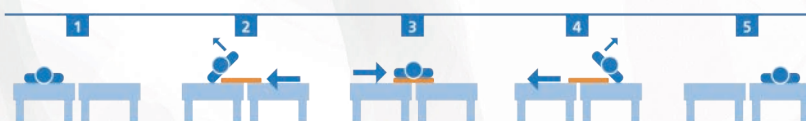
Она пригодна для пациентов весом не более 120 кг на разных уровнях с максимальным наклоном до 20 см и на расстоянии до 20 см между двумя поверхностями на одном уровне. Переключатель Medi-Roller является самым легким на рынке, с твердой внутренней поверхностью, мягкой набивкой с обеих сторон и внешним скользящим покрытием, сделанным из ткани с высокими скользящими свойствами и очень низким трением, чтобы боковое перемещение пациентов было простым, быстрым, эффективным и безопасным при минимальном усилии со стороны лиц, оказывающих помощь, позволяя избежать повреждений, вызванных чрезмерными нагрузками.

Переключатель можно использовать с одноразовым покрывалом для защиты устройства и пациента в соответствии с Руководством по инфекционному контролю.

Сплошное скользящее покрытие можно заменить после износа в результате использования, а переключатель можно легко и быстро очистить.



Код	Описание
TMR 6200	Складная Medi-Roller 180x50 см
TMR 6220	Короткая Medi-Roller 90x50 см
TMR 6250	Внешнее скользящее покрытие - замена для TMR 6200
TMR 6252	Внешнее скользящее покрытие - замена для TMR 6220
TMR 6270	Одноразовый пластиковый чехол 180x55 см (рулоны по 100 единиц)



Переключатель Medi-Roller Pro предназначен для бокового перемещения пациента.

Позволяет легко перемещать пациентов с кроватей, носилок, тележек-каталок, операционных столов, столов для рентгенологического обследования и схожих приспособлений.

Доска изготовлена из легкого ППЭ, покрытого ультраскользкой тканью, обеспечивающей перемещение пациента без больших усилий со стороны медперсонала.

### Преимущества

Складывающаяся доска с ультраскользким нейлоновым покрытием.

5 мм утолщения на торцах для предотвращения смещения покрытия.

Легкая транспортировочная доска (1,4 кг).

Радиопрозрачный материал (пропускает рентгеновские лучи)

Вырезанные в доске ручки на торцах для транспортировки.

### Область применения:

- уход за пациентами в медицинских учреждениях
- паллиативная медицина
- послеоперационный уход



### Рекомендации

Используйте Medi-Roller со вспомогательной простыней или с одноразовой простыней TTE-6160.



### Внимание!

Переключатели Medi-Roller должны использоваться хорошо обученным персоналом с применением соответствующих методов.

Очистка:

Покрытие: машинная стирка при не более 90°, не использовать отбеливатель, не использовать, не использовать автоматическую сушку, не гладить утюгом, не использовать химическую чистку.

Переключатель и покрытие можно очищать влажной тканью с нейтральным мылом.

Дезинфекция:

Используйте поверхностные дезинфицирующие средства, пригодные для материала переключателя и покрытия.

# Salvapad

## Изделия для предотвращения пролежней

Изделия Salvapad были разработаны для локтей и/или пяток с опорой из тройной гладкой подкладки. Они сделаны из мягкого гипоаллергенного материала из полиэфирных волокон, очень комфортного для пациента. Белый внутренний слой на 75% состоит из полиэфирных волокон и на 25% из вискозы.

Застежки Velcro в виде липучки делают использование продукта более удобным.

Противопрележневые изделия имеют анатомическую форму и используются для предотвращения пролежней в результате давления или трения.

Изделия Salvapad - простое, экономичное и эффективное средство профилактики, предназначенное для одного пациента.

### Изделия для локтей и пяток



Регулируемая лямка с застежкой Velcro для эффективного применения

Артикул:

SVP2401 - защита для пяток и локтей Salvapad

Упаковка:

Коробка с 24 единицами (12 пар)



### Изделия для локтей и пяток LS



Благодаря специальной конструкции и анатомической форме изделия фиксируются на запястьях или лодыжках и не съезжают с них.

Артикул:

SVP2402 - защита для пяток и локтей Salvapad LS

Упаковка:

Коробка с 20 единицами (10 пар)



Область применения: уход за пациентами в медицинских учреждениях, паллиативная медицина, домашний уход за пациентами, послеоперационный уход.

# Salvapad Mouton

Изделия для профилактики пролежней,  
выполненные из овчины и синтетической ткани (мутона)

Внутренний материал изделий выполнен из овчины и синтетической ткани (мутона). Они представляют собой длинную шерсть из пустотелых силиконизированных волокон 20 мм длиной.

Характеристики:

Воздухопроницаемая, гладкая и комфортная ткань сохраняет кожу сухой при контакте с мутоном, пригодна для стирки при 60°. Крепления изделий фиксируются в соответствии с анатомическими особенностями пациента. Использование Salvapad mouton экономит время лиц, ухаживающих за больным и уменьшает риск возникновения пролежней.



## Изделия для локтей и пяток

Изделия обладают внутренним слоем, покрытым воздухопроницаемой длинной шерстью из пустотелых силиконизированных волокон. Мутоновая ткань покрыта синей полиамидной велюровой тканью. Застежка Velcro в виде липучки облегчает использование.

Модели:

SVP2411 - защита для локтей

SVP2412 - защита для пяток

SVP2413 - защита для пяток Plus

Упаковка:

SVP2411 - коробка с 5 парами

SVP2412 - коробка с 5 парами

SVP2413 - коробка с 3 парами



## Подкладки

Подкладки на кровать из мутоновой ткани.

Модели:

SVP2422 размер 50x70 см

SVP2423 размер 70x90 см

SVP2424 размер 90x150 см

SVP2425 размер 140x70 см

SVP2426 размер 70x190 см

SVP2427 размер 90x140 см

Упаковка:

Коробка с 1 единицей



## Подушки

Подушки для стульев и инвалидных кресел сделаны из ткани, покрытой нескользящим водонепроницаемым и дышащим полиуретановым слоем небесно-голубого цвета. Они набиты пустотелым силиконизированным волокном в виде хлопьев и покрыты мутоновой тканью в верхней и нижней части для обеспечения большего комфорта.

Модели:

SVP2431 квадратная подушка 42x42 см

SVP2432 квадратная подушка с кольцом

SVP2433 квадратная подушка U-образной формы

SVP2434 подушка в форме кольца

Упаковка:

Коробка с 1 единицей

Область применения: уход за пациентами в медицинских учреждениях, паллиативная медицина, домашний уход за пациентами, послеоперационный уход.

для заметок

---

для заметок

---

для заметок

---



Официальный дилер Medicare на территории России

Россия, 117105, г. Москва,

Варшавское шоссе, д. 37А

тел.: +7 (495) 565-38-78, 781-38-68

e-mail: [medstal@medstal.ru](mailto:medstal@medstal.ru)

[www.medstal.ru](http://www.medstal.ru)