

ПОДВЕСЫ ДЛЯ ПОДЪЕМНИКОВ

Наши подвесы обладают превосходным качеством, а подвесные системы оснащены крюками SLS*, что крайне важно для безопасного и комфортного перемещения пациентов.



* SLS - Надежная система блокировки

Наши подвесы просты в установке, надёжны, удобны и подходят для любых транспортировок.

Подвесы для подъёмников

4 - Инновация в транспортировке пациентов - Новые крюки SLS

5 - Широкий ассортимент подвесов

6 - Подвесы для пассивной транспортировки

6 - Подвесы из полиэстера для пассивной транспортировки и общего пользования

7 - Подвесы для мобильной электрической подвесной системы

8 - Совместное использование подвеса и мобильной электрической подвесной системы

9 - Подвесы из «дышащего» полиэстера для пассивной транспортировки

9 - Виниловые подвесы с усиленным подголовником

10 - Подвесы из сетки для ванны из полиэстера

11 - Открытые подвесы для туалета и инвалидного кресла

12 - Подвес-гамак

12 - Прогулочные пояса

12 - Послеоперационные подвесы для пациентов с ампутацией

13 - Пояса для вертикализации и быстрой транспортировки

13 - Пояс Кокон для общего пользования

13 - Пояс для домашнего использования

13 - Пояс с поперечной опорой для ягодиц

14 - Эксклюзивный пояс для 4-точечного руля

14 - Пояс Комфорт полиуретановый

14 - Самозатягивающийся пояс

15 - Комфорт и простота установки

15 - Уход за подвесами и их дезинфекция

15 - Рост и вес пациентов

Инновация ...

... в транспортировке пациентов

Запатентованная
технология

4

Новые крюки SLS*

с надёжной блокировкой



Крюк
в открытом
положении.



Петля
подвеса
в крюке.



Блокировка
крюка за счёт
натяжения подвеса.

Для удобства и безопасности пациентов **SCALEO Medical** отныне оснащает все свои подъёмники с 4-точечной и электрической подвесной системой, новыми крюками с надёжной системой блокировки.

Кольцо блокировки находится в закрытом положении под действием веса пациента, что предотвращает его разблокировку во время транспортировки.

Транспортировка с помощью подъёмника
Poweo® 215 с 4-точечной подвесной
системой, оснащенной крюками SLS*



Транспортировка с помощью подъёмника
Poweo® 200 с мобильной электрической
подвесной системой и крюками SLS*.

* Надежная система блокировки

**Широкий ассортимент подвесов для всех видов транспортировок.
Подвесы адаптированы к различным патологиям и строению тела
пациента.**



SCALEO Medical разрабатывает и производит широкий ассортимент подвесов для всех видов транспортировок. Подвесы адаптированы к различным патологиям и строению тела пациентов.

Правильный выбор подвеса зависит от целей дальнейшего использования и условий транспортировки.

Некоторые подвесы универсальны, в то время как другие лучше подходят для транспортировки или в сидячем или полусидячем положении.

Простота транспортировки и комфорт пациентов напрямую связаны с качеством подвесов.

Наши подвесы разработаны чтобы максимально облегчить перевозку пациента.

Все предлагаемые подвесы 4-точечные, благодаря эргономичной форме позволяют распределить вес и обеспечить превосходный комфорт.

В дополнение к стандартным подвесам для транспортировки мы также предлагаем высокотехнологичные подвесы, специально разработанные для людей с ампутацией, для пожилых людей, для людей с ограниченными возможностями или для тех, кому требуется постоянная поддержка головы.

Широкий выбор размеров позволяет использовать подвесы как детям, так и взрослым с весом до 300 кг.

Подвесы для пассивной транспортировки

Подвесы из полиэстера для пассивной транспортировки и общего пользования

Они предназначены для многофункциональных транспортировок, комфортны и легки в установке. Регулировка петель в сидячем, полулежачем и лежачем положении позволяет осуществить разные виды транспортировки.

6



Доступны также:
Мягкий подголовник, ножные
обхваты Комфорт
Артикул S8614 000 XS, 100 S, 200 M
300 L, 400 XL, 500 XXL.

Абсолютный Комфорт, без
подголовника
Артикул S8511 000 XS, 100 S,
200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.



Подвесы **SCALEO® Medical** имеют анатомическую форму, которая учитывает естественный изгиб спины.

Уникальная концепция по принципу гамака, обеспечивает идеальное и очень удобное положение, исключая возможное скольжение.

При установке подвесов для пассивной транспортировки пересекаются петли ножных обхватов.



Абсолютный Комфорт с подголовником Артикул S85 13 000 XS, 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.

Подвесы для мобильной электрической подвесной системы

4-точечные подвесы для мобильной электрической подвесной системы обеспечивают превосходный комфорт. Подвесы позволяют значительно облегчить физическую нагрузку ухаживающего персонала при перемещении пациента из лежачего положения в сидячее и наоборот.

SCALEO Medical предлагает 4 вида подвесов для мобильной электрической подвесной системы:

- Подвес Комфорт из полиэстера
- Подвес из сетки (с подголовником или без) для ванны
- Подвес на «весь день», не имеет швов и предусмотрен для постоянного использования
- Открытый подвес для туалета



Подвес Комфорт с подголовником
Артикул S8553 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL.



Открытый подвес без подголовника
для туалета Артикул S8552 100 S,
200 M, 300 L, 400 XL.



Подвес Комфорт с подголовником и
подвесной системой для потолочных
рельсов
Артикул S8553 100 S, 200 M,
300 L, 400 XL.



Подвес на «весь день»
Артикул S8555 100 S, 200 M, 300 L, 400
XL.



Подвес из сетки для ванны
(с мягким подголовником)
Артикул S8554 100 S, 200
M, 300 L, 400 XL.



Совместное использование подвеса и мобильной электрической подвесной системы

Установка подвеса, когда пациент находится в сидячем положении на кровати или в кресле

8

1

Внешняя часть подвеса имеет карман, который позволяет медицинскому работнику положить в него руку во время установки.



2

Медицинский работник придерживает пациента и подкладывает подвес за спину пациента.



3

Положив руку в карман подвеса, медицинский работник опускает нижнюю часть подвеса вниз до области крестца пациента.



4

Затем медицинский работник вытягивает боковые части подвеса в области бедер пациента и крепит петли за крюки подвесной системы.



Установка подвеса, когда пациент находится в лежачем положении на кровати



Медицинский работник поворачивает пациента на бок и придерживает его в таком положении. Одновременно располагает подвес, сложенный вдоль пополам.



Затем медицинский работник поворачивает пациента на спину и перекатывает его на другой бок, чтобы вытянуть из-под него и расправить вторую половину подвеса.

Крюки подвесной системы снабжены запатентованной надёжной блокировкой SLS*.

Кольцо блокировки сохраняется в закрытом положении под действием веса пациента, это предотвращает разблокировку во время транспортировки.



Петля подвеса



Петля подвеса в крюке



Легкое нажатие блокирует систему



Система SLS* заблокирована

*SLS – Надежная система блокировки

Подвесы из «дышащего» полиэстера для пассивной транспортировки

Предназначены для многофункциональных транспортировок, комфорты и просты в установке.

Регулировка петель подвеса в сидячем, полулежачем и лежачем положении делает возможными любые транспортировки.



Без подголовника
Артикул S8610 000 XS, 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.

«Дышащая» ткань
подходит для
длительного
нахождения
пациента в подвесе

Мягкий подголовник
Артикул S8612 000 XS, 100 S,
200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.

9

Виниловые подвесы с усиленным подголовником



Виниловые подвесы предотвращают появление внутрибольничных инфекций.

Очистка и дезинфекция выполняются путем распыления чистящего средства, использования антибактериальных салфеток или погружения в дезинфицирующее средство (бактерицидное, противогрибковое или противовирусное).

Комфорт обеспечивается за счет мягкой набивки, которая предотвращает передавливание. Данная модель адаптируется ко всем патологиям и любой степени чувствительности.



Абсолютный комфорт с
усиленным
подголовником
Артикул S8533 000 XS,
100 S, 200 M, 300 L, 400
XL, 500 XXL.



Виниловый подвес для туалета без подголовника изготовлен из водоотталкивающего материала и быстро чистится. Благодаря высокому положению подвес легко фиксируется и снимается с подъемника, а также адаптирован для разного вида пациентов..

Подвесы из сетки для ванны, из полиэстера

Быстрое высыхание подвеса предотвращает вытекание воды из ванны.

Мягкий подголовник или подголовник в форме полумесяца обеспечивает идеальную поддержку головы.

10



Новый прямоугольный край подвесов с мягким подголовником

Повышает упругость мягкого подголовника, который в свою очередь отлично удерживает голову.

Предотвращает скручивание ножных обхватов под бедрами и обеспечивает идеальную комфортную безболезненную поддержку.

Без подголовника

Артикул 58620 000 XS, 100 S,
200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.



Мягкий подголовник

Артикул 58623 000 XS, 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.

Открытый подвес для туалета и инвалидного кресла

Подвес для туалета позволяет легко снять нижнюю часть одежды. Установка и снятие подвеса просты, благодаря высокому положению, которое специально адаптировано для пациентов с множеством патологий и для пациентов, перемещающихся в инвалидных креслах со встроенным корсетом.

Благодаря тому что, ножные обхваты не перекрещиваются и комфортно фиксируют бедра, пациенту удобно снять одежду (см. фото).

Скрещивание ножных обхватов обеспечивает оптимальную поддержку при транспортировке, когда не требуется снимать одежду.

11



Открытый подвес из полиуретана для туалета обеспечивает оптимальный комфорт благодаря регулируемому, фиксирующему ремню и противоскользящему покрытию.

Съемный подголовник необходим пациентам, нуждающимся в поддержке головы, а также пациентам в инвалидных креслах со встроенным корсетом.

Подвес подходит для пациентов с церебральным параличом.

Подголовник может быть прикреплен к подвесу во время перевозки, но его необходимо снять после завершения транспортировки.

Подвес из полиуретана со съемным подголовником

Артикул подвесов без подголовника: S8642 000 XS, 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL, 500 XXL.

Артикул подголовника: S8649 000 XS, 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL,



Подвес **Easy Rgo** из полизестера без подголовника
Артикул A1720 510 XS, 520 S, 530 M, 540 L, 550 XL, 560 XXL.



Открытый подвес из полизестера без подголовника
для электрической подвесной системы
Артикул S8552 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL.

Подвес-гамак

Подвес-гамак предназначен для пациентов с ампутацией нижней конечности (нижних конечностей), подходит в случае высокой/низкой ампутации.

Используется когда стандартные подвесы не подходят и когда пациенту не хватает мышечного тонуса. Подвес-гамак обеспечивает максимальную поддержку в области крестца.

Идеально адаптируется к телу пациента, но не рекомендуется, чтобы пациент находился в нём длительный период времени.

Необходимо заранее провести оценку риска при транспортировке пациентов с ампутацией, следует также убедиться, что подвес идеально подходит для условий транспортировки.

12



Подвес-гамак из полиэстера Артикул S8521 200 М, 300 L.

Прогулочные пояса

Предназначены для реабилитации, обеспечивают вертикальное положение. Пациент крепко закреплен и может безопасно перемещаться.



Прогулочный пояс
Артикул A1721 320 S, 330 M, 340 L, 350 XL.



Послеоперационный подвес для пациентов с ампутацией

Послеоперационный подвес для пациентов с ампутацией, используется при высокой/низкой ампутации нижней конечности.



Послеоперационный подвес для пациентов с ампутацией
Артикул A1721 230 М, 240 L.

Пояса для вертикализации и быстрой транспортировки

Пояса для вертикализации обеспечивают идеальную поддержку спины.

Благодаря «морской» системе крепления, пояса легко крепятся за считанные секунды, обеспечивая безопасную транспортировку в положении сидя / сидя.

Эта уникальная концепция эргономичной транспортировки позволяет пациенту принять удобное естественное положение тела и забыть о неудобных, травмирующих вертикалайзаторах первого поколения.

Поясной фиксирующий ремень на внутренней стороне пояса, исключает скольжение пациента и придает ему чувство безопасности. Пояса для быстрой транспортировки совместимы со следующим оборудованием:

- Poweo® Activ'
- Quick Raiser® 1 и 2
- Quick Raiser® 205

Пояс Кокон для общего пользования

для 2-точечного руля



Пояс **Кокон** с поясным фиксирующим ремнем
Артикул S8591 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL.

Новый пояс **Кокон** оснащен новой внутренней отделкой из полиэстера с полиуретановым покрытием. Это покрытие исключает скольжение, обеспечивает большую гибкость и придает ощущение мягкости при использовании.

Этикетка контроля находится на внешней стороне поддерживающего пояса и позволяет отмечать информацию о профилактике, очистке и дезинфекции. Очистка и дезинфекция производятся с помощью спрея или салфеток.



Пояс для домашнего использования для 2-точечного руля

Пояс **Кокон для домашнего использования** также имеет внутреннюю часть из полиэстера с полиуретановым покрытием.



Пояс для транспортировки в вертикальном положении предназначен для использования в домашних условиях.
Артикул S8594 100 S, 200 M, 300 L, 400 XL.

Пояс с поперечной опорой для ягодиц для 2-точечного руля

Артикул A1720 830 M, 840 L.



Специальный пояс

для 4-точечного руля

Пояса для вертикализации и быстрой транспортировки совместимы с Quick Raiser® 205 и Poweo® Activ', обеспечивают идеальную поддержку спины.

Их легко и быстро установить благодаря эксклюзивной 4-точечной системе крепления на Quick Raiser® 205, который оснащен 4-точечным рулем.

Внутренний поясной ремень исключает скольжение пациента и придает ему чувство безопасности.

14

Пояс Rgo с внутренним поясным ремнем

Артикул A1720 910 XS, 920 S,
930 M, 940 L, 950 XL



Пояс Комфорт полиуретановый

для 2-точечного руля



Использование полиуретанового пояса Комфорт с Quick Raiser®

Объемная набивка, в подмышечной зоне поддерживающего пояса Комфорт, обеспечивает максимально удобное положение, что позволяет избежать передавливания в этой зоне.

Его полиуретановое покрытие обеспечивает хорошую эластичность, водонепроницаемость, что значительно снижает риск внутрибольничных инфекций.

Полиуретановый пояс Комфорт с поддерживающим внутривясным ремнем
Артикул S8592 000 XS, 100 S, 200 M,
300 L, 400 XL



Использование полиуретанового пояса Комфорт с Poweo® Activ'

Самозатягивающийся пояс

для 2-точечного руля



Использование самозатягивающегося пояса с Quick Raiser®

Функция самозатягивающегося пояса естественным образом активируется во время вертикального поднятия пациента под давлением спины.

Самозатягивающийся пояс с поддерживающим внутривясным ремнем
Артикул S85 90 000 XS, 100 S, 200 M,
300 L, 400 XL



Использование самозатягивающегося пояса с Poweo® Activ'

Подвесы для перевозки

Комфорт и простота установки

Карман на внешней стороне подвеса для лёгкой установки

Карман на внешней стороне позволяет установить подвес за спиной пациента, обеспечив ему правильное положение.

Когда пациент находится в сидячем положении, человек, осуществляющий уход, кладет руку в карман подвеса и тянет его вниз до области крестца.

Это простое действие позволяет ухаживающему персоналу избежать любого скольжения подвеса и возможного падение пациента во время транспортировки.



15



Удобные ножные обхваты

На многих моделях ножные обхваты, поддерживающие бедра, усилены и имеют набивку, которая обеспечивает поддержку и помогает избежать передавливания.

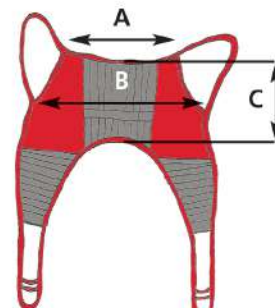
Вес пациента распределяется на нижнюю часть бедер, что снижает давление и предотвращает болевые ощущения.

Уход за подвесами и их дезинфекция

- СТИРАТЬ ОТДЕЛЬНО, используя стандартные моющие средства. НИКОГДА НЕ СТИРАТЬ В СЕТКЕ И НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЖИМ СУШКИ.
- ПРОТИВОПОКАЗАНЫ АВТОКЛАВЫ, ТУННЕЛЬНЫЕ СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ И СУШИЛКИ. ВО ИЗБЕЖАНИИ ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОДВЕСОВ, СУШКА ИЗДЕЛИЙ ДОЛЖНА БЫТЬ ВЫПОЛНЕНА НА ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ.
- Полиуретановые подвесы и подвесы из полиэстера «смягчаются» в туннельных стиральных машинах и во время сушки. Они теряют свою эффективность, прочность и приводят к передавливанию зоны бёдер и ног.
- В случае риска инфекции, подвес может быть погружена в дезинфицирующий раствор. При опасных инфекциях многие модели подвесов могут быть подвержены стирке при температуре до 85 °, температуру стирки смотреть на этикетке.

Рост и вес пациентов

	Цветовой код	Вес в кг	Без подголовника- см			С подголовником
			Плечи (A)	Бедра (B)	Спина (C)	
XXS	Розовый	12-17	38	51	34	60
XS	Голубой	17-25	38	54	34	60
S	Красный	25-50	46	64	38	70
M	Желтый	45-95	59	83	47	80
L	Зеленый	90-160	69	96	49	83
XL	Синий	160-240	86	110	49	85
XXL	Белый	230-300	101	125	49	90
XXXL	Черный	300-450	Подвески изготавливаются на заказ в соответствии с весом и строением тела пациента			



Для различных патологий **SCALEO Medical** предлагает технически адаптированные подвески.

Ассортимент продукции

Компания **SCALEO Medical** оставляет за собой право изменять размеры и характеристики представленной продукции, а также улучшать ее.

Размеры серийно-выпускаемых моделей могут варьировать в зависимости от процессов изготовления и сборки.

ГИГИЕНА И ТРАНСПОРТИРОВКА

Poweo® пассивная транспортировка

Poweo® активная транспортировка

Poweo® транспортировка посредством потолочного рельса

Подвесы для подъёмников

Технические средства для ручной транспортировки

Носилки для подъёмников

Медицинский прибор для взвешивания Scalis®

Каталки для душа Shado®

Другие медицинские приборы

Процесс печати не может дать идеальную цветопередачу.

Все фотографии, рисунки и иллюстрации являются объектом авторского права.
Полное или частичное воспроизведение материалов запрещено.

Подвесы - это медицинское оборудование класса I, соответствующее Директиве о Медицинском оборудовании 93/42/EEC.

КАРДИО-РЕСПИРАТОРНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Кислородный концентратор Ho2rizon®

Кресло RespiCare®

SCALEO
M E D I C A L

Россия, г. Москва
Тел. +7 495 7861829
www.scaleomedical.com/ru
contact@scaleomedical.com



ПЕЧАТЬ ДИСТРИБЬЮТОРА