

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЦЕДУРНЫЕ НАБОРЫ



 СДЕЛАНО
В РОССИИ



ФИЛОСОФИЯ ОДНОГО ШАГА



в действии
с 1994 года



ОДИН ПАЦИЕНТ

Довольный пациент служит хорошим ориентиром для других. Клиника строится вокруг него, от отзывов зависит ее репутация. Требовательный пациент подмечает всё: уровень комфорта, отзывчивость персонала, класс оборудования, степень чистоты, эстетическую составляющую процесса лечения, – и активно делится своими наблюдениями. Маленькие детали ложатся в общую копилку восприятия.



Многофункциональные процедурные наборы OneStep сокращают путь к доверию пациента в один шаг

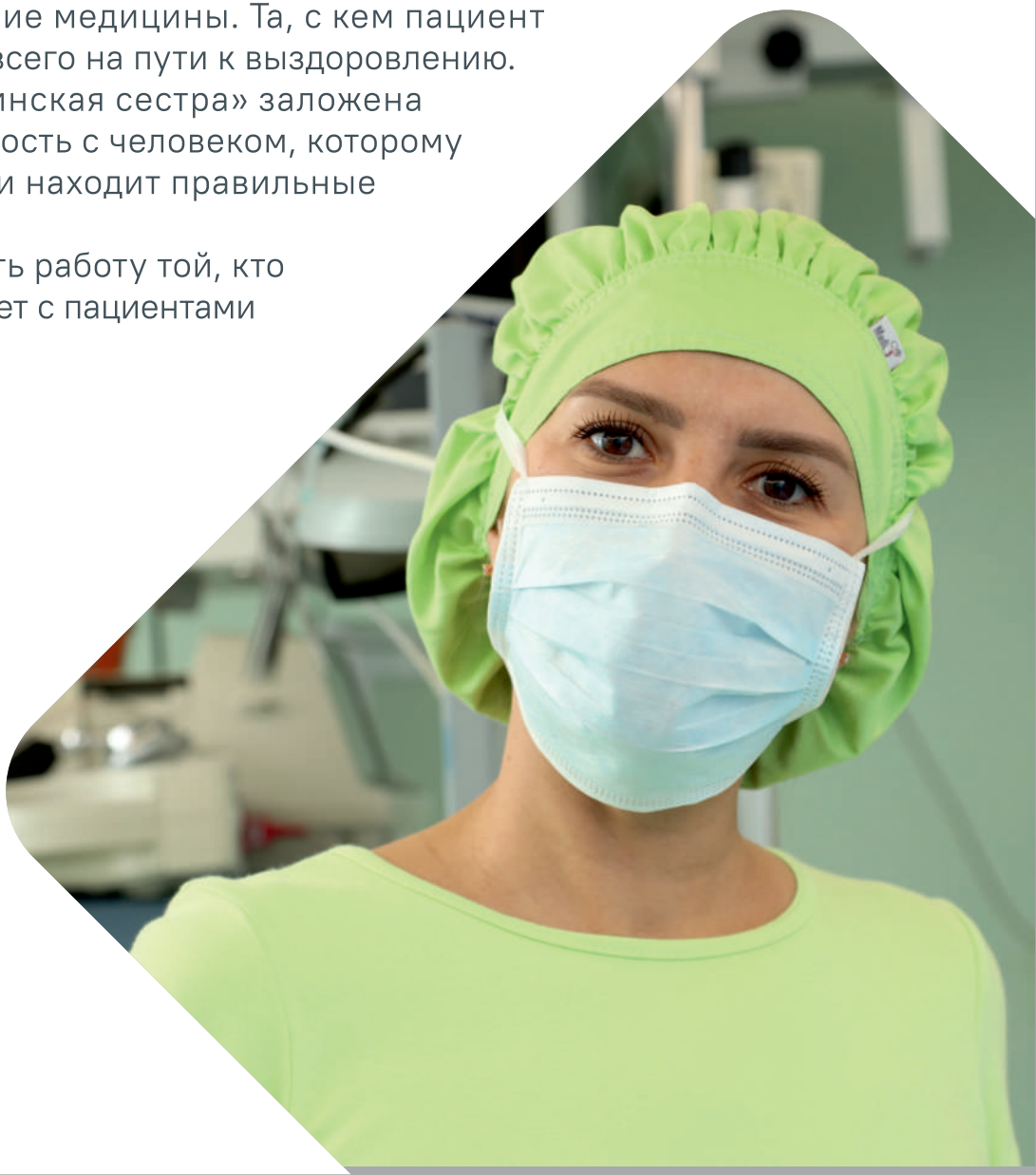
ОДНА МЕДСЕСТРА

Медсестра – олицетворение медицины. Та, с кем пациент взаимодействует плотнее всего на пути к выздоровлению.

В самом понятии «медицинская сестра» заложена её естественная сроднённость с человеком, которому нужна помощь. Она ищет и находит правильные слова, утешает, убеждает.

Как максимально облегчить работу той, кто более всего взаимодействует с пациентами вашей клиники?

OneStep: позволяет
медсестре решать
рутинные задачи
в один шаг





ОДНА КОМАНДА

Быть в команде – значит, идти к общей цели: поставить правильный диагноз, устраниить боль, уменьшить страдания, победить болезнь.

Даже небольшая экономия сил и времени врача, медсестры и пациента на всех этапах совместной работы дает значимый эффект.

Партнеры и помощники на пути к результату – тоже часть команды.



На всех этапах лечебного процесса многофункциональные процедурные наборы OneStep приходят на помощь

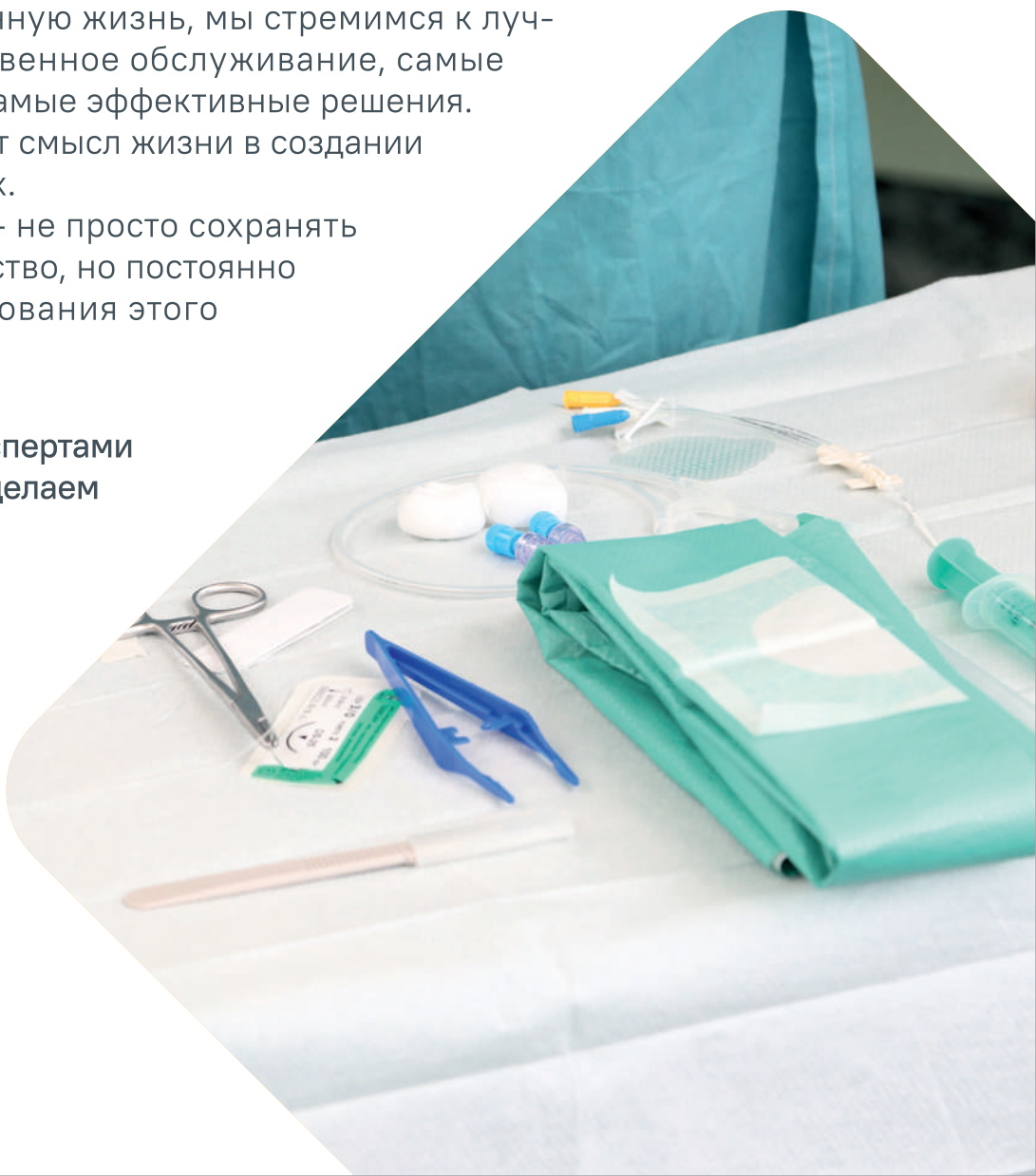
ОДНА ЖИЗНЬ

Проживая свою единственную жизнь, мы стремимся к лучшему: ищем самое качественное обслуживание, самые передовые технологии и самые эффективные решения.

Но есть те из нас, кто видит смысл жизни в создании этого лучшего – для других.

Судьба людей медицины – не просто сохранять жизни и улучшать их качество, но постоянно искать пути совершенствования этого процесса.

OneStep: вместе с экспертами и профессионалами делаем лучшее доступным в один шаг





ГТОВЫЕ
К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
СТЕРИЛЬНЫЕ НАБОРЫ

NeoSet®

И СТЕРИЛЬНЫЕ
ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ

SoftLux®
TellaLux®

ONE[®]
STEP





НАБОР NeoSet® ДЛЯ СНЯТИЯ ШВОВ

ONE®
STEP

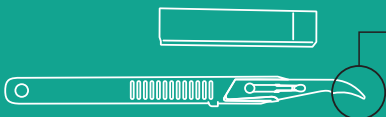
Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для снятия швов

КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.		
	Артикул NS-001-01	Артикул NS-001-02
Скальпель для снятия швов	1	1
Пинцет пластиковый с тонкими концами	1	1
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	3	—
Тампон марлевый круглый 35 мм	—	3

Количество в транспортной упаковке, шт.	60	50
---	----	----



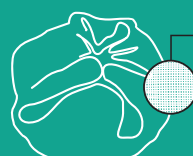
Пластиковый пинцет имеет тонкие кончики, специально приспособленные для точного и надежного захвата шовного материала. Выполнен из полипропилена и усилен стекловолокном.



Скальпель для снятия швов с пластиковой ручкой и защитным колпачком. Лезвие выполнено из нержавеющей стали и обладает удобной серповидной формой для подцепления и разрезания шовного материала. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.



Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



НАБОР NeoSet® ДЛЯ ОБРАБОТКИ РАН

Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для дезинфекции и обработки ран

ONE®
STEP

КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
Артикул NS-002-01	Артикул NS-002-02
Пинцет пластиковый перевязочный	1
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5

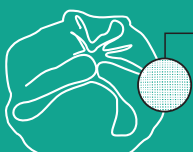
Количество в транспортной упаковке, шт.	80	50
---	----	----



Пластиковый пинцет имеет рифлёные кончики, специально приспособленные для удобного и надежного захвата перевязочных материалов.



Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



НАБОР NeoSet® ДЛЯ ЗАБОРА ДОНОРСКОЙ КРОВИ

ONE®
STEP

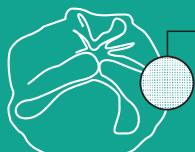
Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для дезинфекции области руки и наложения повязки при процедуре забора донорской крови

КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
Артикул NS-003-01	
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5
Покрытие двухслойное защитное 30x45 см	1
Пинцет пластиковый перевязочный	1
Пластырная полоска 150x25 мм	4
Бинт эластичный фиксирующий 4 м x 10 см	1

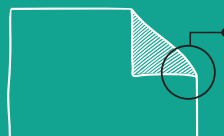
Количество в транспортной упаковке, шт.	40
---	----



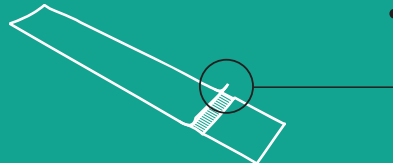
Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



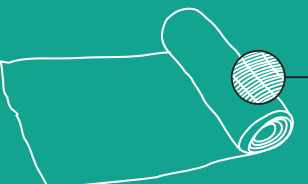
Непромокаемое защитное покрытие выполнено из двух слоёв: целлюлоза и полизиэтилен. Идеально подходит в качестве подлоктевого покрытия стола, защищающего от протекания различных жидкостей.



Пластырная полоска выполнена из нетканого материала с применением гипоаллергенного клея.



Пластиковый пинцет имеет рифлёные кончики, специально приспособленные для удобного и надежного захвата перевязочных материалов.



Высокоэластичный фиксирующий бинт. Изготовлен из гипоаллергенного полизестера. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.



НАБОР NeoSet® ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ ИЗ ВЕНЫ

ONE®
STEP

Готовый к использованию стерильный набор перевязочных материалов, предназначенный для наложения повязки при процедуре забора крови из вены

КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.		
	Артикул NS-004-01	Артикул NS-004-02
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	3	—
Тампон марлевый круглый 35 мм	—	3
Покрытие двухслойное защитное 30x45 см	1	1
Бинт эластичный фиксирующий 2 м x 7,5 см	1	1

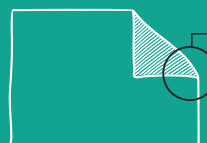
Количество в транспортной упаковке, шт.

60

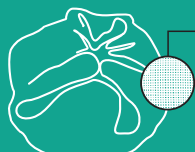
60



• Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



• Непромокаемое защитное покрытие выполнено из двух слоёв: целлюлоза и полиэтилен. Идеально подходит в качестве подлоктевого покрытия стола, защищающего от протекания различных жидкостей.



• Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



• Высокоэластичный фиксирующий бинт. Изготовлен из гипоаллергенного полизестера. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.



НАБОР NeoSet® ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

ONE®
STEP

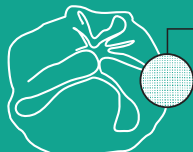
Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для дезинфекции процедурной области и безопасной постановки катетера мочевого пузыря

	КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
	Артикул NS-005-01	Артикул NS-005-02
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	3	3
Тампон марлевый круглый 35 мм	3	3
Покрытие двухслойное с апертурой 60x60 см	1	1
Пинцет пластиковый перевязочный	2	1
Зажим Кохера пластиковый	—	1

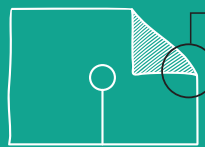
Количество в транспортной упаковке, шт.	40	40
---	----	----



- Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



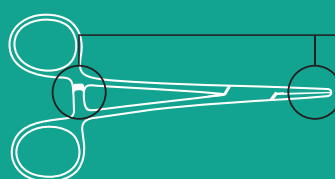
- Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



- Непромокаемое покрытие с апертурой выполнено из двух слоёв: целлюлоза и полиэтилен. Имеет круглый вырез в центральной части. Идеально подходит для защиты пациента от протекания различных жидкостей.



- Пластиковый пинцет имеет рифлёные кончики, специально приспособленные для удобного и надежного захвата перевязочных материалов.



- Пластиковый зажим Кохера имеет рифлёные кончики и зубчатый замок для надежной фиксации и зажима различных предметов. Выполнен из полипропилена и усилен стекловолокном.



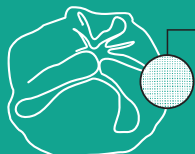
НАБОР NeoSet® ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ВЕН

ONE®
STEP

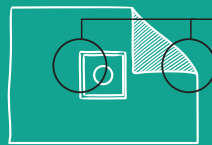
Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для дезинфекции процедурной области и безопасной постановки центрального венозного катетера



Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



• Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.

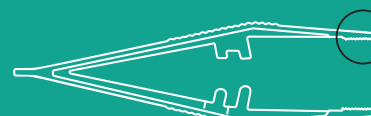


• Непромокаемое покрытие с апертурой и адгезивным слоем выполнено из двух слоёв: целлюлозы и полиэтилен. Имеет круглый вырез диаметром 80 мм в центральной части и адгезивный слой вокруг него для надежной фиксации на теле пациента.

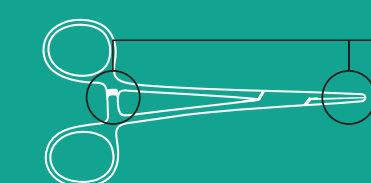


• Непромокаемое покрытие стола выполнено из двух слоёв: целлюлозы и полиэтилена. Идеально подходит для защиты инструментального стола, препятствует протеканию различных жидкостей.

	КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
	Артикул NS-006-01	Артикул NS-006-02
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5	5
Покрытие с апертурой и адгезивным слоем 75x75 см	1	1
Покрытие стола двухслойное 75x90 см	1	1
Пинцет пластиковый перевязочный	1	1
Зажим Кохера пластиковый	1	1
Скалpelль с пластиковой ручкой	—	1
Ёмкость пластиковая градуированная 60 мл	1	1
Количество в транспортной упаковке, шт.	36	36



Пластиковый пинцет имеет рифлёные кончики, специально приспособленные для удобного и надежного захвата перевязочных материалов.



Пластиковый зажим Кохера имеет рифлёные кончики и зубчатый замок для надежной фиксации и зажима различных предметов. Выполнен из полипропилена и усилен стекловолокном.



Скалpelль с пластиковой ручкой и защитным кожухом. Лезвие классической формы №11 для различных хирургических манипуляций выполнено из нержавеющей стали. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.



Пластиковая ёмкость имеет шкалу для определения объёма наливаемой жидкости. Отлично подходит для дезинфицирующего раствора и смачивания марлевых тампонов.



НАБОР NeoSet® ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ

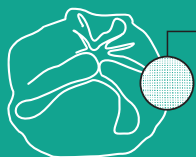
ONE®
STEP

Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для дезинфекции процедурной области и безопасного выполнения локальной анестезии

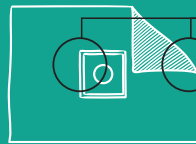
КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
Артикул NS-007-01	
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5
Покрытие с апертурой и адгезивным слоем 75x75 см	1
Покрытие стола двухслойное 75x90 см	1
Пинцет пластиковый перевязочный	1
Ёмкость пластиковая градуированная 60 мл	1

Количество в транспортной упаковке, шт.

36



- Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



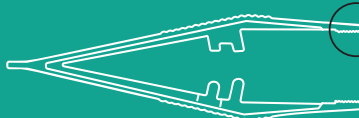
- Непромокаемое покрытие с апертурой и адгезивным слоем выполнено из двух слоёв: целлюлозы и полиэтилен. Имеет круглый вырез диаметром 80 мм в центральной части и адгезивный слой вокруг него для надежной фиксации на теле пациента.



- Непромокаемое покрытие стола выполнено из двух слоёв: целлюлозы и полиэтилена. Идеально подходит для защиты инструментального стола, препятствует протеканию различных жидкостей.



- Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



- Пластиковый пинцет имеет рифлёные кончики, специально приспособленные для удобного и надежного захвата перевязочных материалов.



- Пластиковая ёмкость имеет шкалу для определения объёма наливаемой жидкости. Отлично подходит для дезинфицирующего раствора и смачивания марлевых тампонов.

Neosel для гемодиализа
медицинский стерильный
автоматический отпаковщик
32-50-002-4616644-2-217



Срок годности: 24 мес.
При температуре: +5...+30°C
Код производителя:
Индивидуальный: 32-50-002-4616644-2-217
Групповой: 32-50-002-4616644-2-217

1. Пакеты
2. Сандвич-пластинки
3. Бумага
4. Пинцеты

НАБОР NeoSet® ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА (НАЧАЛО/ЗАВЕРШЕНИЕ)

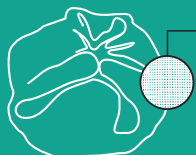
ONE®
STEP

Готовый к использованию стерильный набор инструментов и перевязочных материалов, предназначенный для дезинфекции процедурной области и безопасного выполнения гемодиализа

	КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
	Артикул NS-008-01	Артикул NS-008-02
Набор для начала процедуры	Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5
	Тампон марлевый круглый 35 мм	5
	Покрытие двухслойное защитное 60x60 см	1
	Пластырная полоска 150x25 мм	6
	Пинцет пластиковый перевязочный	—
Набор для завершения процедуры	Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5
	Тампон марлевый круглый 35 мм	4
	Бинт эластичный фиксирующий 4 м x 10 см	1
	Пинцет пластиковый перевязочный	—
Количество в транспортной упаковке, шт.		36
		36



Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



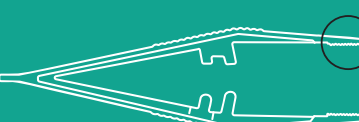
Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



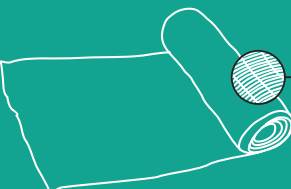
Непромокаемое защитное покрытие выполнено из двух слоёв: целлюлоза и полизиэтилен. Идеально подходит в качестве подлоктевого покрытия стола, защищающего от протекания различных жидкостей.



Пластырная полоска выполнена из нетканого материала с применением гипоаллергенного клея.



Пластиковый пинцет имеет рифлёные кончики, специально приспособленные для удобного и надежного захвата перевязочных материалов.



Высокоэластичный фиксирующий бинт. Изготовлен из гипоаллергенного полизестера. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.

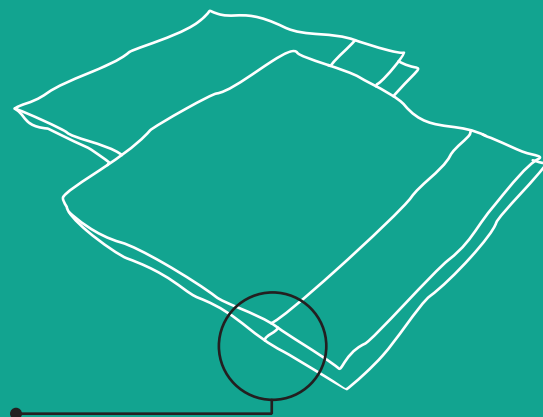


МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ

TellaLux®

ONE[®]
STEP

Артикул	Размер, см	Количество слоёв	Количество в упаковке, шт.	Транспортная упаковка, шт.
TL-75-8-05	7,5 x 7,5	8	5	248
TL-75-8-10	7,5 x 7,5	8	10	120
TL-75-8-20	7,5 x 7,5	8	20	72



Стерильные салфетки выполнены из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.
Салфетки имеют подвернутые кромки, что предотвращает осыпание и попадание в рану волокон ткани.

ПРИМЕНЕНИЕ:

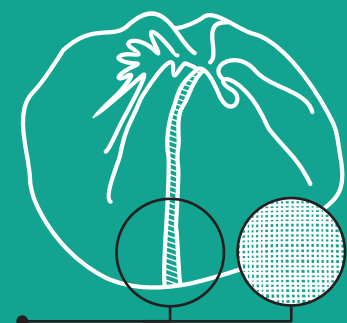
Применяются в качестве перевязочного материала для остановки кровотечений, обработки ран, наложения компрессов и впитывания различных жидкостей.



МАРЛЕВЫЕ ТАМПОНЫ SoftLux®

С РЕНТГЕН-КОНТРАСТНОЙ НИТЬЮ

Артикул	Размер, мм	Количество в упаковке, шт.	Транспортная упаковка, шт.
SLR-25-05	25	5	80
SLR-25-10	25	10	120
SLR-30-05	30	5	80
SLR-30-10	30	10	120
SLR-35-05	35	5	80
SLR-35-10	35	10	120



Стерильные тампоны с вплетённой рентгенконтрастной нитью выполнены из высококачественной марли (100 % хлопок) с высокой впитывающей способностью плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.

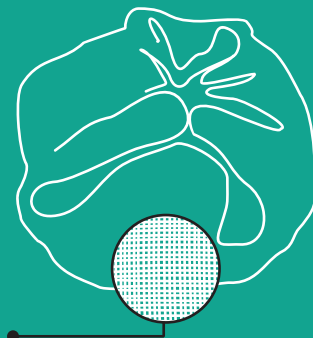
ПРИМЕНЕНИЕ:

Применяются в качестве перевязочного материала для остановки кровотечений, обработки ран и впитывания различных жидкостей, в том числе, в **открытом операционном поле**.

МАРЛЕВЫЕ ТАМПОНЫ SoftLux®

ONE®
STEP

Артикул	Размер, мм	Количество в упаковке, шт.	Транспортная упаковка, шт.
SL-25-05	25	5	80
SL-25-10	25	10	120
SL-30-05	30	5	80
SL-30-10	30	10	120
SL-35-05	35	5	80
SL-35-10	35	10	120



Стерильные тампоны выполнены из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Применяются в качестве перевязочного материала для остановки кровотечений, обработки ран, дезинфекции околопроцедурных участков кожи и впитывания различных жидкостей.

ОДИН ШАГ

Требуется всего лишь
один простой шаг на пути
совершенствования

Свяжитесь с нами!

-  **+7 (495)-231-01-11**
-  **+7 (985)-231-01-11**
-  **www.onestep.su**
-  **info@onestep.su**



