

# 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.



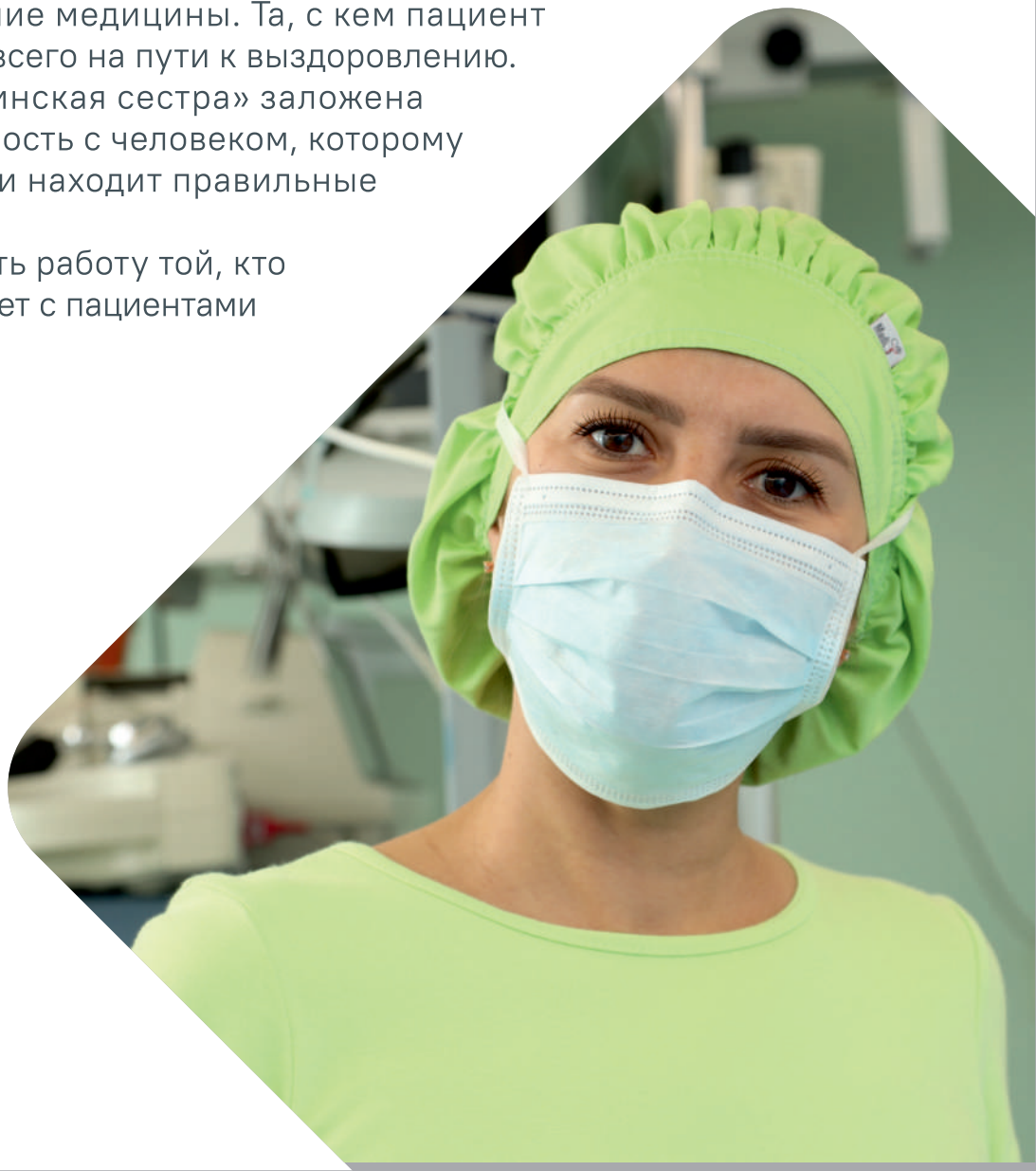
Многофункциональные процедурные наборы OneStep сокращают путь к доверию пациента в один шаг

# 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, устранить 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.

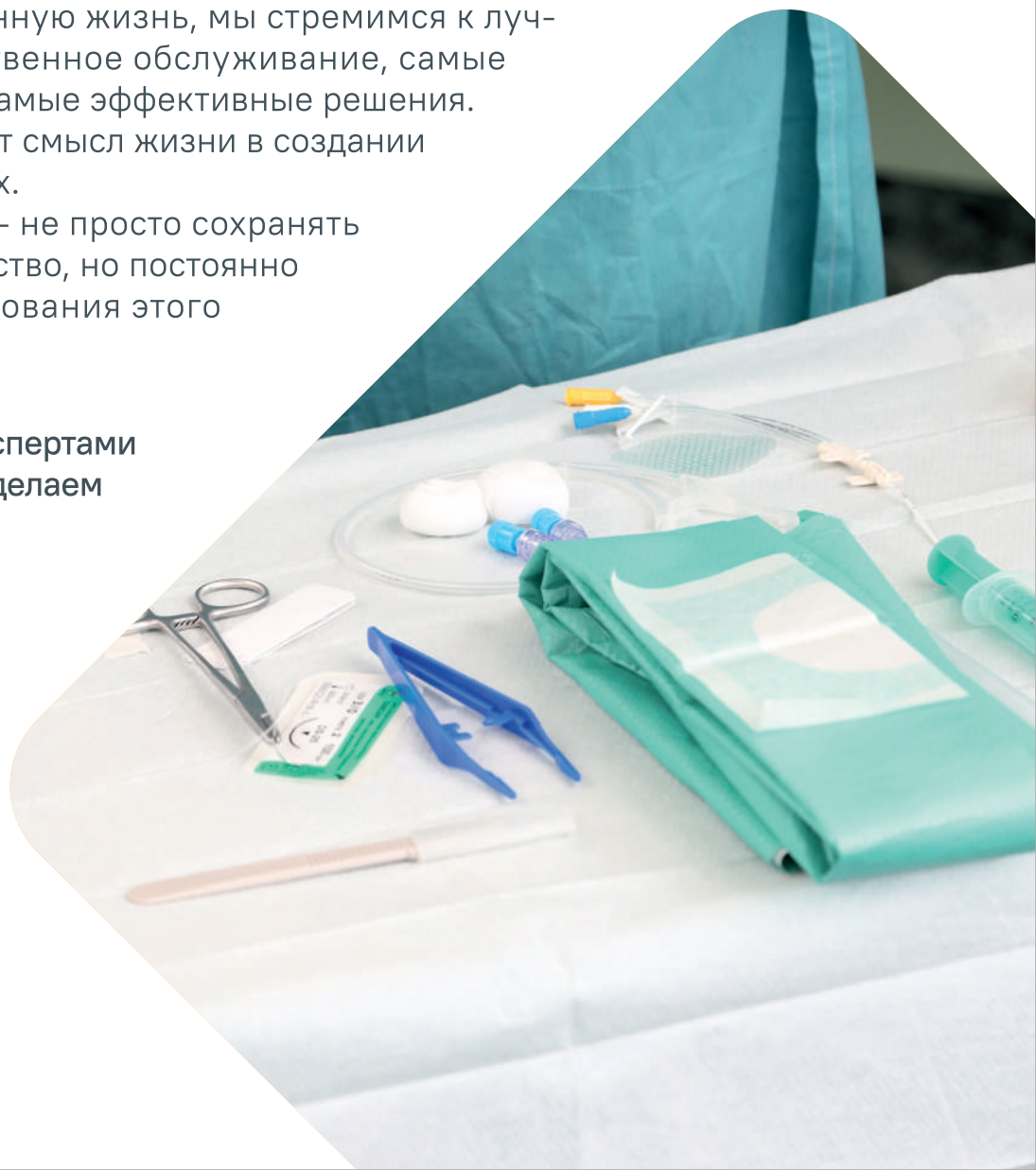



На всех этапах лечебного процесса многофункциональные процедурные наборы OneStep приходят на помощь

# 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





ГОТОВЫЕ  
К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
СТЕРИЛЬНЫЕ НАБОРЫ

**NeoSet<sup>®</sup>**

И СТЕРИЛЬНЫЕ  
ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ

**SoftLux<sup>®</sup>**

**TellaLux<sup>®</sup>**



ONE<sup>®</sup>  
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

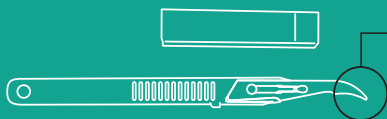
Количество в транспортной упаковке, шт.	60	50
---	----	----



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



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



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.



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

ONE  
STEP®

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

	КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
	Артикул NS-002-01	Артикул NS-002-02
Пинцет пластиковый перевязочный	1	1
Салфетка марлевая 7,5х7,5 см, 8 слоёв	5	—
Тампон марлевый круглый 35 мм	5	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

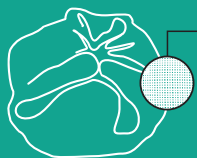
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5
Покрывало двухслойное защитное 30x45 см	1
Пинцет пластиковый перевязочный	1
Пластырная полоска 150x25 мм	4
Бинт эластичный фиксирующий 4 м x 10 см	1

Количество в транспортной упаковке, шт.

40



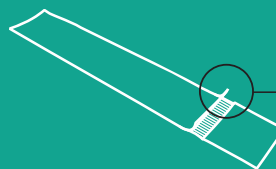
Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



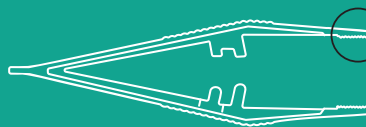
Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



Непромокаемое защитное покрытие выполнено из двух слоёв: целлюлоза и полиэтилен. 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 полиэстера. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.





# НАБОР NeoSet<sup>®</sup> ДЛЯ ЗАБОРА КРОВИ ИЗ ВЕНЫ

ONE  
STEP<sup>®</sup>

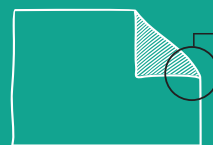
Готовый к использованию стерильный набор перевязочных материалов, предназначенный для наложения повязки при процедуре забора крови из вены

	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

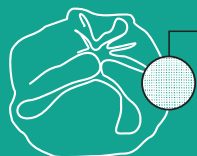
Количество в транспортной упаковке, шт.	60	60
---	----	----



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 полиэстера. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.



# НАБОР NeoSet® ДЛЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

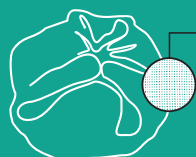
**ONE  
STEP®**

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

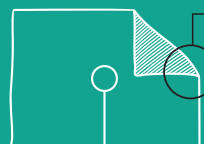
	КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
	Артикул NS-005-01	Артикул NS-005-02
Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	3	3
Тампон марлевый круглый 35 мм	3	3
Покрывало двухслойное с апертурой 60x60 см	1	1
Пинцет пластиковый перевязочный	2	1
Зажим Кохера пластиковый	—	1
Количество в транспортной упаковке, шт.	40	40



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



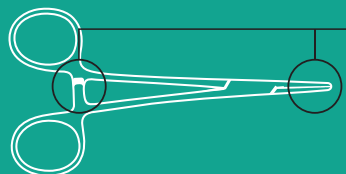
● Тампон марлевый изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 20 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



● 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

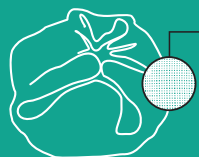
ONE STEP®

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

	КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
	Артикул NS-006-01	Артикул NS-006-02
Салфетка марлевая 7,5х7,5 см, 8 слоёв	5	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5	5
Покрытие с апертурой и адгезивным слоем 75х75 см	1	1
Покрытие стола двухслойное 75х90 см	1	1
Пинцет пластиковый перевязочный	1	1
Зажим Кохера пластиковый	1	1
Скальпель с пластиковой ручкой	—	1
Ёмкость пластиковая градуированная 60 мл	1	1
Количество в транспортной упаковке, шт.	36	36



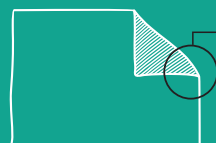
Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



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



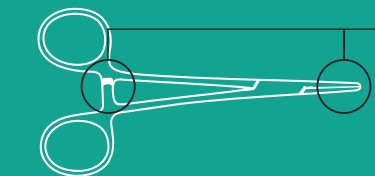
Непромокаемое покрытие с апертурой и адгезивным слоем выполнено из двух слоёв: целлюлоза и полиэтилен. Имеет круглый вырез диаметром 80 мм в центральной части и адгезивный слой вокруг него для надёжной фиксации на теле пациента.



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



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



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



Скальпель 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 7,5х7,5 см, 8 слоёв	5
Тампон марлевый круглый 35 мм	5
Покрытие с апертурой и адгезивным слоем 75х75 см	1
Покрытие стола двухслойное 75х90 см	1
Пинцет пластиковый перевязочный	1
Ёмкость пластиковая градуированная 60 мл	1

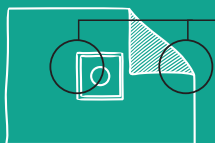
Количество в транспортной упаковке, шт.	36
---	----



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



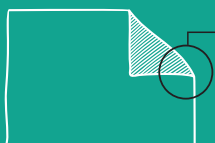
• Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



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



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



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



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



Медицинский Неосет Для гемодиализа  
завершённый, стерильный  
32.50.50-02-4616644-204

Состав:  
1. Ткань из марлевого (20) 100% хлопок  
2. Стерильная вода  
3. Силиконовый эластичный фиксатор  
4. Пинцет, пластиковые перчатки  
5. Перчатки, пластиковые перчатки

Срок годности: 2 года с даты изготовления  
Дата изготовления: 2023.08.15

Противопоказания:  
У пациентов с аллергией на компоненты  
или на латекс, входящие в состав

QR code

Стерильно  
100% хлопок  
100% хлопок



# НАБОР NeoSet® ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА (НАЧАЛО/ЗАВЕРШЕНИЕ)

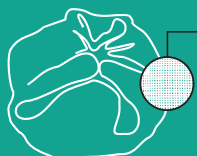
ONE  
STEP®

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

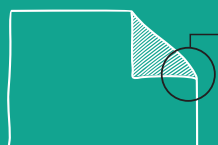
		КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ, шт.	
		Артикул NS-008-01	Артикул NS-008-02
Набор для начала процедуры	Салфетка марлевая 7,5x7,5 см, 8 слоёв	5	5
	Тампон марлевый круглый 35 мм	5	5
	Покрытие двухслойное защитное 60x60 см	1	1
	Пластырная полоска 150x25 мм	6	6
	Пинцет пластиковый перевязочный	—	1
Набор для завершения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



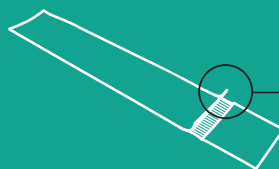
Марлевая салфетка имеет подвернутые кромки и изготавливается из высококачественной марли (100 % хлопок) плотностью 17 нитей на квадратный сантиметр, имеющей европейский сертификат качества EC Certificate.



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 полиэтилен. 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 полиэстера. Имеет европейский сертификат качества EC Certificate.

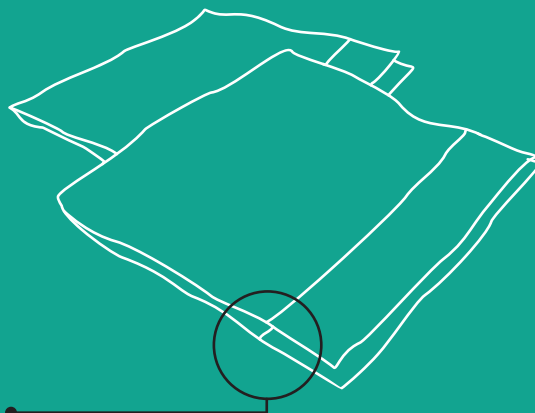


# МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ

## 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®

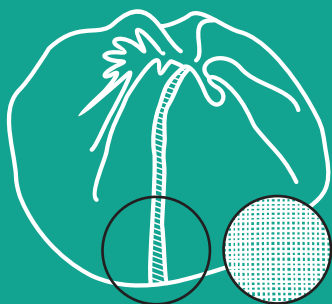
С РЕНТГЕН-  
КОНТРАСТНОЙ  
НИТЬЮ

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

# МАРЛЕВЫЕ ТАМПОНЫ SoftLux®

ONE  
STEP®

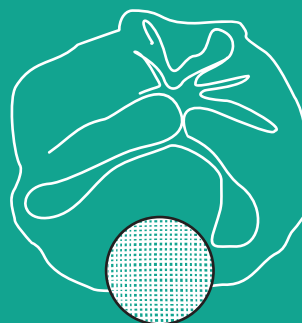
Артикул	Размер, мм	Количество в упаковке, шт.	Транспортная упаковка, шт.
SL-25-05	25	5	80
SL-25-10	25	10	120
SL-30-05	30	5	80
SL-30-10	30	10	120
SL-35-05	35	5	80
SL-35-10	35	10	120



Стерильные тампоны 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**.



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**



