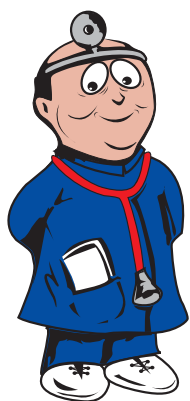


RÜSCH



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОТОЛАРИНГОЛОГИИ

ТРАХЕОСТОМИЧЕСКИЕ НАБОРЫ
ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОГО НОШЕНИЯ
И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ

ДИЛАТАЦИОННЫЕ
ТРАХЕОСТОМИЧЕСКИЕ НАБОРЫ

ЭНДОТРАХЕАЛЬНЫЕ ТРУБКИ

КОНИОТОМИЧЕСКИЙ НАБОР

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УХОДА
ЗА ТРАХЕОКАНЮЛЕЙ



СЭЙДЖ

Официальный представитель
RUSCH GmbH Teleflex Medical в России
(495) 234 3945, 234 3946

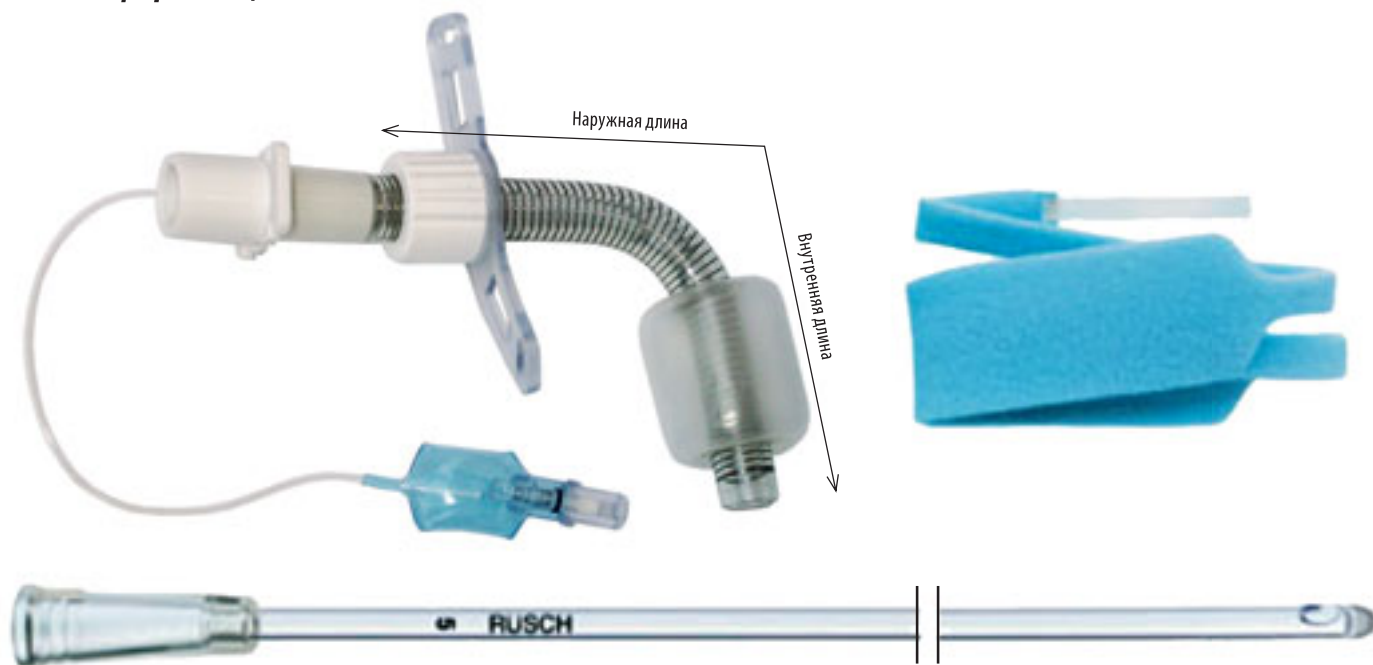
2007

Teleflex
MEDICAL

HUDSON RCI
RÜSCH

Компания «RUSCH» занимается производством расходных материалов с 1885 года. Многие материалы, из которых изготовлена продукция, запатентованы фирмой «RUSCH».

Трахеостомические наборы от компании «RUSCH» позволяют найти оптимальное решение в различных клинических ситуациях. Выпускаемая продукция востребована при экстренном обеспечении проходимости верхних дыхательных путей и в решении задач в плановой отоларингологии. Разнообразные комплектации трахеостомических наборов обеспечивают оптимальный комфорт пациентам.



Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D., мм	Диаметр манжеты, мм
7,0	50 - 62	7,0	10,4	22 мм
8,0	55 - 90	8,0	11,4	24 мм
9,0	70 - 113	9,0	12,4	25 мм
10,0	72 - 113	10,0	13,4	26 мм
11,0	72 - 113	11,0	14,4	28 мм

ОСОБЕННОСТИ трахеоканюлей TRACHEOFLEX:

- армированные стенки трахеоканюли;
- минимальное давление на стенки трахеи;
- минимальная разница между наружным и внутренним диаметром;
- тонкостенная манжета большого объема низкого давления;
- силиконизированы;
- наличие фонационных окон и фонационных клапанов, катетера для санации.

12 03 04

I.D.7,0/8,0/9,0/10,0/11,0 мм. Кол-во 5

Трахеостомический набор ULTRA TracheoFlex:

- удлиненная армированная трубка из RUSCHELIT, силиконизирована, анатомической формы (90°), с манжетой низкого давления, фиксированный коннектор, рентгеноконтрастная;
- подвижный фланец крепления с безопасным замком;
- лента крепления;
- направляющий/отсасывающий катетер.

Стерильно.

Специальные предложения длины ULTRA TracheoFlex:

12 03 47 как 12 03 04

внутренняя длина + 20 мм,
наружная длина + 30 мм.

12 03 78 как 12 03 78

наружная длина + 40 мм.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕРМИНЫ

RUSCHELIT – термопластичный ПВХ
SILKOMED – медицинский силикон

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАТАЛОГОМ

12 03 04 – каталожный номер
• – без иллюстрации
I.D. (мм) – внутренний диаметр
O.D. (мм) – наружный диаметр

Кол-во 10 – количество товара одного размера в упаковке



– используется у детей



Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D., мм	Диам. манжеты, мм
7,5	155	7,5	10,3	22
8,5	155	8,5	11,3	24
9,5	155	9,5	12,3	25
10,5	155	10,5	13,3	26

12 02 04 I.D. 7,5/8,5/9,5/10,5 мм. Кол-во 2
Набор трахеостомической трубки EXTRA TracheoFlex

Удлиненная, гибкая в форме дуги, с тонкостенной манжетой низкого давления, направляющий obturator, подвижный фланец крепления с безопасным замком, лента крепления.

Стерильно.

Для 12 00 01 / 12 00 00 / 12 01 01 / 12 01 00

Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D., мм	I.D. канюли, мм	Диаметр манжеты, мм
6,0	60	6,0	9,4	4,0	18
7,0	78	7,0	10,4	5,0	22
8,0	88	8,0	11,4	6,0	24
9,0	88	9,0	12,4	7,0	25
10,0	99	10,0	13,4	8,0	26
11,0	99	11,0	14,4	9,0	28



12 00 01 I.D. 6,0/7,0/8,0/9,0/10,0/11,0 мм. Кол-во 2
Трахеостомический набор TracheoFlex:

- трахеостомическая армированная трубка, из RUSCHELIT, силиконизирована, анатомической формы (90°), с тонкостенной манжетой низкого давления и фонационным окном;
 - фонационный клапан;
 - заглушка;
 - коннектор на 15 мм;
 - направляющая крышка;
 - две внутренние канюли;
 - лента крепления;
 - направляющий obturator.
- Стерильно.

12 00 00 • I.D. 6,0/7,0/8,0/9,0/10,0/11,0 мм. Кол-во 2
 Как 12 00 01, без фонационного окна.



12 01 01 I.D. 6,0/7,0/8,0/9,0/10,0/11,0 мм. Кол-во 2
Трахеостомический набор TracheoFlex:

- трахеостомическая армированная трубка из RUSCHELIT, силиконизирована, анатомической формы (90°), с фонационным окном;
 - фонационный клапан;
 - заглушка;
 - коннектор на 15 мм;
 - направляющая крышка;
 - две внутренние канюли;
 - лента крепления;
 - направляющий obturator.
- Стерильно.

12 01 00 • I.D. 6,0/7,0/8,0/9,0/10,0/11,0 мм. Кол-во 2
 Как 12 01 01, без фонационного окна.



Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D., мм
3,00	45	3,0	5,0
4,00	55	4,0	6,0
5,00	59	5,0	7,0
6,00	64	6,0	8,4
7,00	63	7,0	10,4

12 05 02 I.D. 3,0/4,0/5,0/6,0/7,0 мм. Кол-во 5
Набор армированной трубки TracheoFlex, анатомической формы (90°), силиконизирована, фиксированный коннектор, подвижный фланец крепления с безопасным замком, лента крепления, направляющий obturator. Стерильно.



Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D., мм
6,0	110	6,0	8,3
8,0	110	8,0	11,4
10,0	110	10,0	13,4

12 04 60 I.D. 6,0/8,0/10,0. Кол-во 1
TPS MULTIFLEX позволяет сохранить трахеостомический канал, армированная трубка с интратрахеальным диском из силикона, не содержит латекса, подвижный фиксатор, коннектор 15 мм, заглушка, лента крепления. Стерильно.

Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D.*, мм	O.D.**, мм	I.D. канюли, мм
4,0	47,0	4,0	5,20	7,15	2,7
5,0	55,0	5,0	6,20	8,20	3,7
6,0	62,8	6,0	7,20	9,25	4,6
7,0	62,8	7,0	8,20	10,85	5,4
8,0	70,6	8,0	9,30	11,90	6,4
9,0	70,6	9,0	10,40	12,90	7,3
10,0	70,6	10,0	11,40	13,95	8,2
11,0	78,5	11,0	12,40	14,95	9,2
12,0	78,5	12,00	13,50	15,95	10,2
13,0	83,2	13,0	14,60	17,45	11,1

* O.D. на кончике трахеоканюли

** O.D. около фланца крепления

12 09 00 I.D. 4,0–13,0 мм. Кол-во 5

Трахеостомический набор BIESALSKI

из RUSCHELIT, не содержит латекса, цветовой код



- внешняя трубка;
 - 2 внутренние трубки;
 - направляющая крышка;
 - фонационный клапан;
 - коннектор 15 мм;
 - фиксационный клапан;
 - шейная лента.
- Стерильно.

ОСОБЕННОСТИ трахеоканюли BIESALSKI:

- термопластичный материал;
- легкая смена канюль;
- аксессуары в наборе;
- разборный фонационный клапан.



12 16 10

12 17 10

12 16 10 I.D. 3,5–6,0/7,0–8,0/9,0/10,0 мм. Кол-во 5 Трахеостомический набор CrystalClea:

- трахеостомическая трубка из RUSCHELIT с манжеткой низкого давления, клапан для шприцев Luer и Luer-lock, голубой пилот-баллон, вращающийся коннектор, Rö-маркер по всей длине;
 - obturator;
 - лента крепления.
- Стерильно.

12 17 10 I.D. 3,5–6,0/7,0–8,0/9,0/10,0 мм. Кол-во 5 Как 12 16 10, без манжеты, с аксессуарами.

12 14 10 I.D. 7,0/8,5/10,0/11,0 мм. Кол-во 5 Трахеостомический набор TracheoFix из RUSCHELIT, не содержит латекса:

- трахеостомическая трубка с нежной манжетой низкого давления, фонационные окна, атравматичный кончик, удерживающий механизм внутренних канюль и коннекторов;
- 2 внутренние канюли (длинные) с коннектором 15 мм, одна из канюль имеет фонационные окна;
- 2 внутренние канюли (короткие) без коннектора, одна из канюль имеет фонационные окна;
- фонационный клапан;
- заглушка;
- направляющая крышка;
- адаптер для кислородного катетера;
- лента крепления;
- направляющий obturator.

12 14 00 • I.D. 7,0/8,5/10,0/11,0 мм. Кол-во 5 Трахеостомический набор TracheoFix, как 12 14 10 без фонационного окна, с аксессуарами.

Для 12 14 10 / 12 14 00 / 12 14 20 / 12 14 15

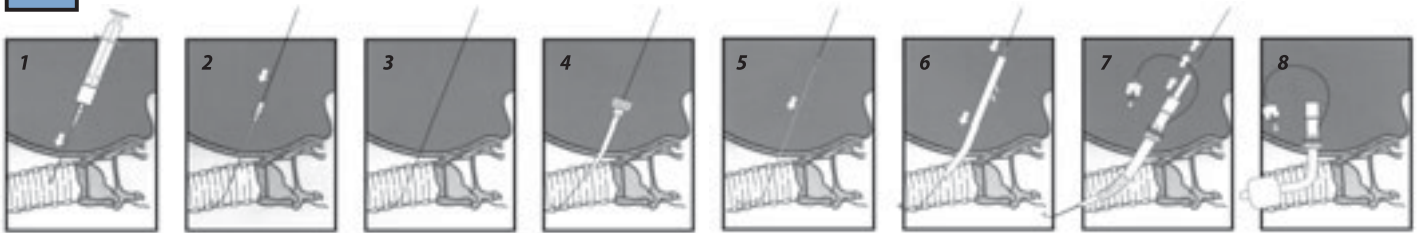
Размер, мм	Длина, мм	I.D., мм	O.D., мм	Диаметр манжеты, мм	Внутренняя канюля	
					I.D., мм	O.D., мм
7,0	70	7,2	9,0	27	5,5	6,7
8,5	78	8,7	10,3	27	7,0	8,2
10,0	86	10,2	12,3	32	8,5	9,7
11,0	86	11,2	13,3	36	9,7	10,7

12 14 20 I.D. 7,0/8,5/10,0/11,0 мм. Кол-во 5 Трахеостомический набор TracheoFix из RUSCHELIT, не содержит латекса:

- трахеостомическая трубка с фонационными окнами, атравматичным кончиком, удерживающим механизм внутренних канюль и коннекторов;
- 2 внутренние канюли (длинные) с коннектором 15 мм, одна из канюль имеет фонационные окна;
- 2 внутренние канюли (короткие) без коннектора, одна из канюль имеет фонационные окна;
- фонационный клапан;
- заглушка;
- направляющая крышка;
- адаптер для кислородного катетера;
- лента крепления;
- направляющий obturator.

12 14 15 • I.D. 7,0/8,5/10,0/11,0 мм. Кол-во 5 Трахеостомический набор TracheoFix Как 12 14 20 без фонационного окна, с аксессуарами.





ПРЕИМУЩЕСТВА НАБОРА ПЕРКУТАННОЙ ТРАХЕОСТОМИИ ФИРМЫ PERCUQUICK:

1. Быстрое наполнение манипуляции (7–8 минут).
2. Выполнение трахеостомии не требует операционной.
3. Максимально бескровная манипуляция.
4. Минимум бактериальных осложнений.
5. Хороший косметический результат после извлечения канюли.

12 15 49

I.D. 7/8/9 мм. Кол-во 1

Набор для дилатационной трахеостомии PercuQuick (перкутанный трахеостомический набор), стерильно. Состоит из 3 частей.



Часть № 1

1 проводник с гибким j-образным гибким прямым кончиком (тефлоновое покрытие);
1 игла для проведения проводника (нержавеющая сталь);
1 Luer шприц 10 мл;
1 скальпель, размер 10;
1 буж первой ступени.

Часть № 2

7 сменных бужей из PVC, покрыты гидрогелем, различных размеров A-G (O.D. 5,5–7,0/9,0–12,6 мм);
1 направляющий катетер с контролем безопасности (жёлтый WIRUTHAN).

Часть № 3

PercuQuick трахеостомическая канюля из Ruschelit, не содержит латекса, с манжетой большого объёма низкого давления, голубой пилот-баллон, фиксированный стандартный коннектор, Rø-маркер, перемещаемый фиксатор, шейная лента.

Возможен заказ отдельных частей набора

ПРЕИМУЩЕСТВА НАБОРА PERCUTWIST:

1. Максимально безопасная манипуляция, благодаря использованию одного бужа с винтовой резьбой.
2. Минимальное давление на стенки трахеи, уменьшается риск повреждения задней стенки трахеи.
3. Процедура «вкручивания» бужа контролируется легче, чем введение сменных дилататоров.
4. Покрытие бужа PercuTwist обеспечивает максимальное скольжение по тканям.
5. Преимущества набора PercuQuick.

12 15 55

I.D. 7,0/8,0/9,0 мм. Кол-во 1

Набор для дилатационной трахеостомии PercuTwist.

Комплектуется трахеостомической канюлей PercuQuick кат. номер 12 15 50, как в наборе 12 15 49.

12 15 56

I.D. 7,0/8,0/9,0 мм. Кол-во 1

Набор для дилатационной трахеостомии PercuTwist.

Комплектуется трахеостомической канюлей CrystalClea кат. номер 12 16 10.

Наборы состоят:

- PercuTwist буж.
- трахеостомическая канюля;
- буж безопасного проведения трахеостомической канюли по сформированному раневому каналу, покрыт гидрогелем;
- проводник с гибким j-образным гибким прямым кончиком;
- игла для проведения проводника;
- Luer шприц;
- скальпель.



**ОБРАТИТЕ
ВНИМАНИЕ!**

**Необходим
эндоскопический контроль
безопасности выполнения
пункции, дилатации
и правильного положения
трахеоканюли.**





11 17 80

AGT трубка из RUSHELIT для оральной интубации, силиконизирована, не содержит латекса, манжетка низкого давления, наполовину вставленный коннектор, голубой пилот-баллон, клапан для шприцев Luer и Luer-lock, Rö-маркер, рентгеновская маркировка по всей длине, разметка, закруглённый атравматический наконечник. Стерильно.

I.D. 3,5–9,0 мм. Кол-во 10

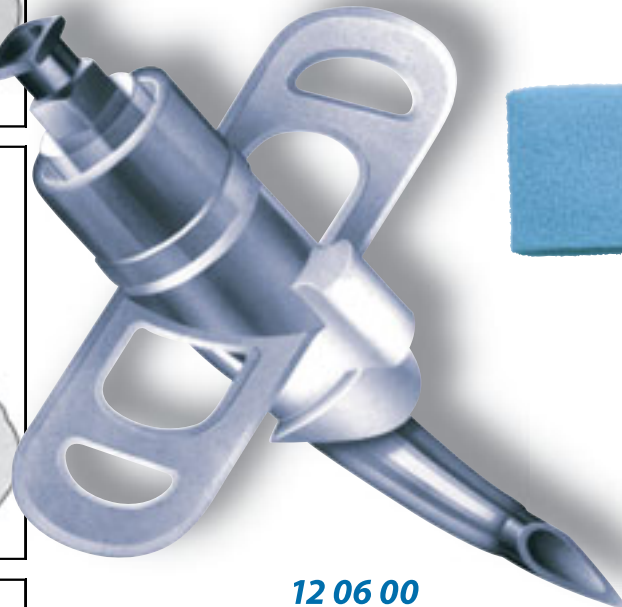
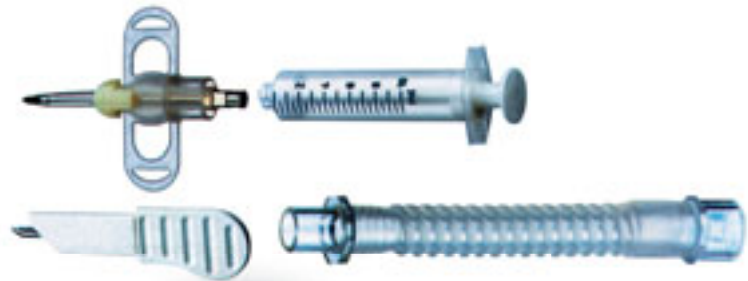
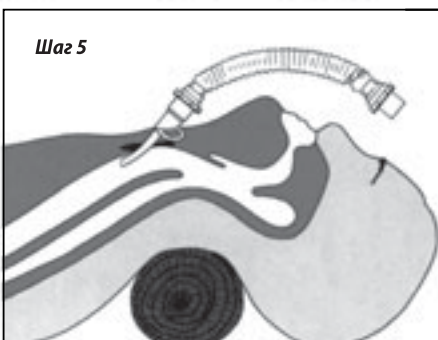
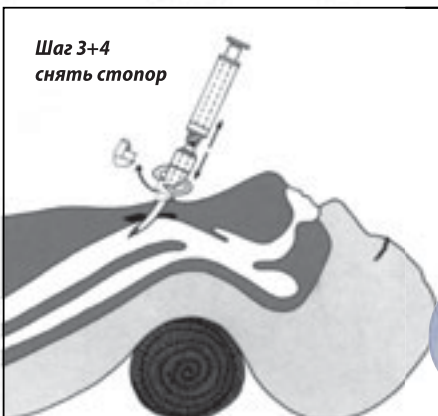
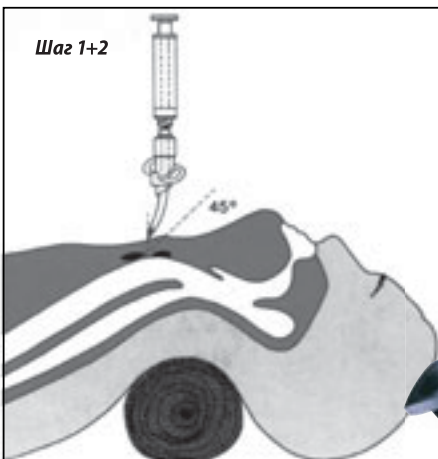


11 17 81

Как 11 17 80, для назальной интубации.

I.D. 3,5–8,0 мм. Кол-во 10

Возможна поставка трубок без манжеты



12 06 00

Кониотомический набор TRACHEOQUICK:

I.D. 2,0/4,0 мм. Кол-во 1

- готовое кониотомическое устройство: пластиковая канюля (I.D. 2,0/4,0 мм, коннектор 15 мм O.D.) с фиксирующим фланцем, ограничитель введения иглы, коническая кониотомическая игла из нержавеющей стали;
 - скальпель;
 - одноразовый шприц;
 - силиконовая соединительная трубка (посадочные кольца: I.D. 15,0 мм / O.D. 22,0 мм и 15,0 мм O.D.).
- Стерильно.



55 60 00
СИЛКОСПРЕЙ

Кол-во 1

Универсальный силиконовый аэрозоль
Для смазки медицинских инструментов из эластичных материалов, каучука, латекса, ПВХ.

Не применять для обработки изделий из SILKOMED (силикона)!



11 27 00

Кол-во 1

Эндотест / Манометр

Для раздувания манжеты и мониторинга давления в ней.

с фонационным клапаном



12 18 00

Кол-во 1

Набор фильтров и увлажнителей



12 10 01

12 10 02

I.D. 3.0–7.0 мм. Кол-во 5

Детские трахеостомические трубки



12 18 03

Кол-во 100

Сменный фильтр-увлажнитель для 12 18 00.

96 86 74 - 00 00 20

Кол-во 1

Трахеальный расширитель
Три бранша.



20 93 02

Размеры 1/2/3. Кол-во 1

Набор для остановки носовых кровотечений

(для передней тампонады носа).

Набор состоит из левого и правого пневмотампонов.

Объём манжеты: 3,0/6,0/9,0 мл.



Эксклюзивный дистрибьютор продукции

Информация о дилере



ЗАО «СЭЙДЖ»
Россия, 121069, г. Москва,
ул. Малая Никитская, д. 20/9, стр. 2
Тел. (495) 234 39 45/46
Факс (495) 234 39 47
www.sagemed.ru
info@sagemed.ru

Teleflex
MEDICAL

HUDSON RCI
RUSCH