



TELEFLEX ПЕДИАТРИЯ

Детям только лучшее



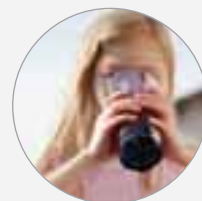
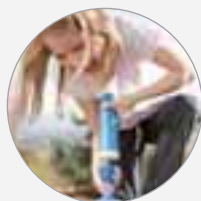
Teleflex



TELEFLEX – ДЕТЯМ ТОЛЬКО ЛУЧШЕЕ

Хорошо известно, что дети – не просто уменьшенная копия взрослых, и их нельзя лечить как взрослых. Анатомические и физиологические особенности детей связаны с возрастными группами и стадиями взросления. Специфические навыки, стажировки и опыт использования специального педиатрического оборудования являются основополагающими в лечении детей до шести лет – особенно в интенсивной терапии.

Teleflex продолжает разработку оборудования, заслуживающего Вашего доверия и доверия Ваших пациентов. Уважаемые бренды, богатый опыт и проверенные технологии помогут Вам справиться с разнообразными клиническими ситуациями в педиатрии. Мы имеем возможность предоставить оптимальное решение в соответствии с Вашими требованиями в анестезиологии, интенсивной терапии, урологии и хирургии или кардиологии. Более того, нашей общей целью является снижение инфекционных осложнений и повышение безопасности пациента с каждым продуктом, который мы производим.



I	ФИЛЬТРАЦИЯ И УВЛАЖНЕНИЕ	4
	Активное увлажнение	5
	Пассивное увлажнение	7
	Комбинированные фильтры	10
	Бактериальновирусные фильтры	11
II	СИСТЕМЫ ДРЕНИРОВАНИЯ ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ	12
III	КИСЛОРОДНАЯ И АЭРОЗОЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ	16
	Маски и носовые канюли	17
	Преднаполненные увлажнители / Небулайзеры	20
	Небулайзеры малого объема	22
IV	ТРАХЕОСТОМЫ	24
	Армированные трубки	25
	Стандартные трахеостомические трубки	28
	Педиатрические трубки анатомической формы	30
	Специальные изделия	31
	Аксессуары	33
V	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ	36
	Ларингоскопы	37
	Эндотрахеальные трубки	41
	Ларингеальные маски	51
	Орофарингеальные и назофарингеальные воздуховоды	55
	Анестезиологические маски / мешки для возвратного дыхания	53
	Дыхательные контуры	60
	Соединительные трубки	65
	Аксессуары	66
VI	УРОЛОГИЯ	68
	Катетеры Фолея	69
	Надлобковые катетеры	71
	Мочеприемники	74
	Мочеточниковые стенты	75
VII	ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ	78
VIII	КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА	80
	Термометрические катетеры Фолея	81
	Конвективные системы обогрева	82





ФИЛЬТРАЦИЯ И УВЛАЖНЕНИЕ

Широкий спектр продуктов компании Teleflex, предназначенных для фильтрации и увлажнения, предоставляет возможность активного и пассивного увлажнения, комбинированного тепло-, влагообмена и бактериальновирусной фильтрации. Без эффективной защиты существует более высокий риск перекрестной контаминации, ведущей к возникновению нозокомиальной инфекции. Мы можем помочь Вам в борьбе с госпитальной инфекцией.

БАКТЕРИАЛЬНОВИРУСНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Передовые бактериальновирусные фильтры Teleflex GIBECK обеспечивают отличную защиту. Их высокая эффективность в задержке бактерий и вирусов без влияния на уровень влажности и состав анестезиологических газов была

доказана независимыми лабораториями по всему миру. Гидрофобный HEPA Small идеален у пациентов с малым дыхательным объемом в ОИТ или при низкочастотной анестезии.

СЕМЕЙСТВО ФИЛЬТРОВ ISO-GARD®

ISO-GARD HEPA SMALL

Данные бактериальновирусные фильтры с функцией теплообмена обеспечивают максимальную эффективность фильтрации и защиту пациентов, персонала и дыхательного оборудования.

- классификация HEPA 13
- коннекторы согласно единым стандартам ISO 15/22-15 мм
- не содержат латекс, фталаты, ПВХ
- чистый или стерильный
- одноразовый
- в индивидуальной упаковке



ISO-GARD HEPA SMALL

Gibeck®

№	ОПИСАНИЕ	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФИЛЬТРА %	ВЛАГООТДАЧА (МГ Н ₂ O / L)	ВЕС (ГР)	СОПРОТИВЛЕНИЕ (СМ Н ₂ O)	МЕРТВОЕ ПРОСТРАНСТВО	КОЛ-ВО
28051	угловой, стерильный	> 99,9999 (бактерии)	25 мг / Vt 250	16 гр	2,3, 30 л/м	31 мл	25
28052	угловой, чистый	> 99,99 (вирусы)	20 мг / Vt 500	16 гр	2,3, 30 л/м	31 мл	25
28061	прямой, стерильный	> 99,999 (mycobacterium tuberculosis)		15 гр	2,3, 30 л/м	29 мл	25
28062	прямой, чистый			15 гр	2,3, 30 л/м	29 мл	25

ФИЛЬТРЫ ISO-GARD SMALL

Разработанные для взрослых и детей фильтры GIBECK Iso-Gard Small обеспечивают максимальную защиту от заражения пациента, персонала и оборудования. Они содержат электростатические фильтрующие материалы, созданные на основе хорошо известных и тщательно проверенных технологий.

- компактность
- малый вес
- минимальный объем мертвого пространства
- встроенный порт для измерения уровня CO₂
- коннекторы согласно единым стандартам ISO 15/22-15 мм
- не содержат латекс, фталаты, ПВХ
- чистый или стерильный
- одноразовый
- в индивидуальной упаковке



ISO-GARD SMALL

Gibeck®

№	ОПИСАНИЕ	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФИЛЬТРА %	ВЕС (ГР)	СОПРОТИВЛЕНИЕ (СМ Н ₂ O)	МЕРТВОЕ ПРОСТРАНСТВО	КОЛ-ВО
28051	угловой, стерильный	> 99,9999 (бактерии)	16,0 гр	1,9, 30 л/м	21 мл	20
28052	угловой, чистый	> 99,999 (вирусы)	16,0 гр	1,9, 30 л/м	21 мл	20
28061	прямой, стерильный		15,0 гр	1,9, 30 л/м	20 мл	20
28062	прямой, чистый		15,0 гр	1,9, 30 л/м	20 мл	20



КИСЛОРОДНАЯ И АЭРОЗОЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

Представляя широчайший выбор масок, канюль, соединительных трубок и увлажнителей, компания Teleflex помогает Вам решить все проблемы, связанные с респираторным трактом пациента, позволяя сосредоточиться на вопросах качества, результатах и экономической эффективности. Основанные на традициях инноваций изделия для аэрозольной терапии HUDSON RCI лучшие в своем классе. Нашим приоритетом в улучшении эффективности является использование новейших технологий. Когда это касается детей, мы удваиваем наши усилия.

ПРЕДНАПОЛНЕННЫЕ НЕБУЛАЙЗЕРЫ AQUARAK®



АЭРОЗОЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

Эффективные и экономичные системы для пульверизации холодной или подогретой смеси: два предлагаемых точных адаптера создают постоянный поток аэрозоля при различных концентрациях кислорода.

Нагреватель Aquatherm III для пульверизации подогретой взвеси способствует удобству при процедуре увлажнения. Преднаполненные стерильные резервуары доступны в трех удобных вариантах объема


АДАПТЕРЫ УВЛАЖНИТЕЛЯ AQUARAK

HUDSON RCI

	№	ОПИСАНИЕ	КОЛ-ВО
	403128	Адаптер для небулайзера 028 <ul style="list-style-type: none"> • кольцо смесителя по Venturi позволяет использовать широкий спектр концентрации кислорода от 28% до 98% • стерильные • одноразовые • в индивидуальной упаковке 	50
	403133	Адаптер для небулайзера 033 <ul style="list-style-type: none"> • бесшумный адаптер позволяет использовать кислород в концентрациях от 33% до 98%, что отвечает нуждам пациентов ОИТ • стерильные • одноразовые • в индивидуальной упаковке 	50


СТЕРИЛЬНАЯ ВОДА AQUARAK

HUDSON RCI

	№	ОБЪЕМ	ОПИСАНИЕ	КОЛ-ВО
	404000	1070 мл	<ul style="list-style-type: none"> • отдельный флакон с водой • стерильные • одноразовые • в индивидуальной упаковке 	10
	403700	760 мл		10
	400400	440 мл		20

ПРЕДНАПОЛНЕННЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ AQUARAK

HUDSON RCI

	№	ОБЪЕМ	ОПИСАНИЕ	КОЛ-ВО
	404128	1070 мл	<ul style="list-style-type: none"> • флакон со стерильной водой • адаптер для небулайзера 028 • стерильные • одноразовые 	10
	403728	760 мл		20
	404428	440 мл		10



AQUATHERM III®

ВНЕШНИЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬ

- подключается к системе небулайзера для нагревания аэрозоля
- регулируемая температура аэрозоля для комфорта пациента, чувствительный температурный контроллер
- прочный, надежный нагреватель
- 220 – 240 V, 50 Hz
- продается отдельно
- для индивидуального применения

№	КОЛ-ВО
050-12D	1

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

Продукция Teleflex RUSCH предлагает решения для любых ситуаций, связанных с дыхательными путями. Доступны малые размеры для педиатрической помощи. Широкий ассортимент трубок делает даже сложные интубации простыми. Широчайший выбор необходимых аксессуаров для детей и новорожденных от единого поставщика. Более чем 100-летний опыт разработки технологий и производства мы вкладываем в каждое наше изделие. Тесное сотрудничество с известными клиниками и экспертами всех медицинских отраслей гарантирует высокие стандарты качества и компетентность при разработках по всему миру.

ЛАРИНГОСКОПЫ

Качество и форма исходящего света являются решающими факторами при выборе ларингоскопа. Нашей целью является предоставление наиболее подходящей системы. В спектр наших изделий для педиатрии входят как многоразовые, так и одноразовые системы с люминесцентным (волоконнооптическим) и обычным освещением для удовлетворения любых запросов.

Подходят ко всем рукояткам международных стандартов. Замена только проводника света может сэкономить значительное количество денег. Не важно, с какой ситуацией, условиями или анатомическими особенностями Вам придется столкнуться. Наши ларингоскопы – идеальные инструменты для любой интубации.

КОМПАКТНЫЕ КЛИНКИ X-LITE

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ МНОГОРАЗОВЫЕ КЛИНКИ ЛАРИНГОСКОПОВ

ЛАРИНГОСКОПЫ С ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИМ ОСВЕЩЕНИЕМ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА

Яркий ксеноновый источник света расположен там, где он лучше всего защищен. Стекловолоконный источник света большого диаметра встроен непосредственно в клинок. Компактная конструкция клинка проста в обращении и не требует дополнительного ухода. Сила освещения до 200% выше, чем при использовании обычных галогеновых источников света с перезаряжаемой 3,6 V батареей.



Macintosh



Foregger



Miller



Педиатрический



КОМПАКТНЫЕ КЛИНКИ X-LITE

RÜSCH

№	РАЗМЕР	КЛИНКИ ЛАРИНГОСКОПОВ С ВОЛОКОННООПТИЧЕСКИМ ОСВЕЩЕНИЕМ	КОЛ-ВО
670000	0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5	Клинок Macintosh	1
670060	0 / 1 / 2 / 3 / 4	Клинок Miller	1
670050	0 / 1 / 2 / 3 / 4	Клинок Foregger	1
670001	маленький / средний / большой	Клинок педиатрический	1

ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

Будь то зонды для кормления или желудочные зонды, бренд RÜSCH при создании своих изделий всегда учитывает особые нужды маленьких пациентов. Доступны изделия малого размера, длины и все они выполнены из качественных материалов. Также они идеально подходят к внутренним органам ребенка, гарантируя надлежащий уход в любой клинической ситуации.



ЗОНДЫ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ





для длительного использования

- выполнены из Wiruthan'a
- цилиндрические
- 2 отверстия
- воронка с заглушкой
- цветовая кодировка размеров (см. таблицу)
- длина около 50 см
- не содержат латекс
- стерильные
- одноразовые



ЗОНДЫ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ

RÜSCH

	№	РАЗМЕР	ВНУТРЕННИЙ Ø X ВНЕШНИЙ Ø (ММ)	ЦВЕТ	КОЛ-ВО
	334000	1	1.0 x 1.5	желтый	10
		2	1.5 x 2.1	зеленый	10
		3	1.7 x 2.5	красный	10
		4	2.0 x 3.0	синий	10

ЗОНДЫ СЕНГСТАКЕНА

для длительного использования

- выполнены из мягкой резины красного цвета
- трехходовые
- цилиндрический наконечник
- 2 баллончика Rusch-Gold из Silkolatex'a с контрольными баллончиками
- рентгенконтрастное кольцо между баллончиками
- полностью рентгенконтрастный стержень
- адаптеры для шприцев типа Luer
- 4 аспирационных отверстия на дистальном конце
- 65 см длиной
- градуированные
- стерильные
- одноразовые



ЗОНДЫ СЕНГСТАКЕНА

RÜSCH

№	РАЗМЕР	КОЛ-ВО
204801	Ch. 14	2



КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

Изделия компании Teleflex для контроля и мониторинга температуры тела во время анестезии и при интенсивной терапии представлены полным спектром продуктов для эффективного контроля температуры тела во время и после операций. RÜSCH Sensor, трансуретральный катетер Фолея для измерения температуры, конвективные системы обогрева Sirosso и разнообразные согревающие одеяла всех размеров – это всеобъемлющее решение для контроля за температурой и профилактики гипотермии.

ТЕРМОМЕТРИЧЕСКИЕ КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ

Наши специальные термометрические уретральные катетеры Фолея оборудованы сенсором постоянного мониторинга температуры тела педиатрического пациента с одновременным дренированием мочевого пузыря после операции или при интенсивной терапии. Специальная конструкция и материалы высокого качества гарантируют

оптимальную производительность и комфорт пациента. В набор входит наполненный шприц для раздувания баллончика, повышающий безопасность использования благодаря установленному объему. Широкий выбор многоразовых соединительных кабелей дополняют этот катетер.

RÜSCH SENSOR


ТЕРМОМЕТРИЧЕСКИЕ КАТЕТЕРЫ ФОЛЕЯ

- выполнены из силикона, прозрачные
- 2 противоположных дренажных отверстия
- цветовая кодировка термомуфты для простой идентификации размера
- с наполненным шприцем в стерильной упаковке (3мл /5мл стерильного 10% раствора глицерина) для раздувания баллончика
- рентгенконтрастный цилиндрический наконечник и контрастная полоса
- не содержат латекс
- стерильные
- одноразовые







RÜSCH SENSOR

RÜSCH

	№	РАЗМЕР	БАЛЛОНЧИК	ДРЕНАЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ	ДЛИНА (ПРИБЛИЗ.)	КОЛ-ВО
	179360	Ch. 6	3 мл	2 противоположных	30 см	5
		Ch. 8	5 мл	2 противоположных	30 см	5

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КАБЕЛИ

RÜSCH

	№	АДАПТЕР	ДЛИНА	КОЛ-ВО
	179312	Госпитальный разъем, прямой, для Datex Cardiocap, GE Hellige SMK, GE Eagle Dash, GE Solar 8000 M, Nihon Kohden Life Scope	5.0 м	1
	179313	Круглый разъем Siemens, 7-полюсный, для Hewlett Packard Vividia 24 C, Drager (Siemens): Infinity Delta XL, SC 7000, SC 8000, SC 9000	3.5 м	1
	179314	Круглый разъем HP, 2-полюсный, для Phillips: Intellie Vue, Sure Signs – VM Serie, MP 2 MP 5, MP 20, MP 30, MP 40, MP 60, MP 90	5.0 м	1
	179316	Круглый разъем Alsius, 2-полюсный для CoolGard CG3000	5.0 м	1

Teleflex – это мировой поставщик изделий медицинского назначения, разработанных для снижения риска инфекционных осложнений и обеспечения безопасности пациентов и медицинского персонала. Компания специализируется на изделиях и услугах для сосудистого доступа, искусственной вентиляции легких, общей и региональной анестезии, урологии и хирургии.

В семейство Teleflex входят такие бренды как DEKNA EL[®], GIBECK[®], HUDSON RCI[®], KMEDIC[®], PILLING[®], PLEUR-EVAC[®], RUÜSCH[®], SHERIDAN[®], SMD[™], TAUT[®], TFX OEM[®] и WECK[®], которые являются торговыми марками компании Teleflex Incorporated или ее компаньонов. Годовой доход компании составляет около 1,9 млрд \$. Компания Teleflex Incorporated предоставляет товары для здравоохранения более чем в 140 странах мира.



ЗАО «СЭЙДЖ»
является эксклюзивным импортером
компании Teleflex

121069, г. Москва, ул. Малая Никитская, д. 20/9, стр. 2

Тел.: +7 (495) 234 39 45/46
+7 (495) 795 03 60/61

Факс: +7 (495) 234 39 47

E-mail: info@sagemed.ru

Сайт: www.sagemed.ru