



Кислородная и аэрозольная терапия
Каталог продукции



COVIDIEN



Содержание

Кислородная терапия

- Кислородные маски 4
- Кислородные маски – Высокая концентрация 5
- Маски с клапанами Вентури 6
- Назальные канюли 7
- Кислородные трахеостомические маски 8
- Кислородные трубки 8

Маски анестезиологические

- Маски анестезиологические лицевые 9

Аэрозольная терапия и распыление лекарственных средств с помощью небулайзеров

- Аэрозольные маски 10
- Небулайзеры 10
- Наборы для аэрозольной терапии 11
- Наборы для аэрозольной терапии с загубниками 12
- Загубники 12
- Аэрозольные лицевые маски 13

Побуждающая спирометрия

- Поточковый побуждающий спирометр Respiflo FS™ 14
- Волюметрические побуждающие спирометры Respiflo VS™ . 14

Кислородная терапия

Кислородные маски



Описание:

- Мягкая маска, принимающая форму лица, обеспечивает прилегание к коже и удобство для пациента
- Регулируемый металлический носовой зажим обеспечивает надежную и удобную фиксацию маски
- Широкий регулируемый эластичный ремешок с закрытыми концами надежно и удобно крепится под ушами

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13110	Кислородная маска для взрослых Salter-Style™* с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см, с эластичным ремешком	50
13113	Кислородная маска для детей Salter-Style™* с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см, с эластичным ремешком	50
221/5001 ^а	Кислородная маска для взрослых DAR с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см, с эластичным ремешком	25
211/5013 ^а	Кислородная маска для детей DAR с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см, с эластичным ремешком DAR	25
20004VM	Кислородная маска для взрослых VecMedical™* с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см, с эластичным ремешком	50
20005VM	Кислородная маска для детей VecMedical™* с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см, с эластичным ремешком	50

Не содержат латекса

^а Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Кислородная терапия

Кислородные маски – Высокая концентрация



Описание:

- Мягкая маска, принимающая форму лица, обеспечивает прилегание к коже и удобство для пациента
- Регулируемый металлический носовой зажим обеспечивает надежную и удобную фиксацию маски
- Широкий регулируемый эластичный ремешок с закрытыми концами надежно и удобно крепится под ушами

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13122	Взрослая кислородная маска Salter-Style™*, высокой концентрации, нереверсивная, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см и предохранительным клапаном, с эластичным ремешком	50
225/5010 ^а	Взрослая кислородная маска DAR, высокой концентрации, частично реверсивная, с клапаном, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
225/5011 ^а	Взрослая кислородная маска DAR, высокой концентрации, реверсивная, без клапана, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
215/5022 ^а	Детская кислородная маска DAR, высокой концентрации, частично реверсивная, с клапаном, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
215/5023 ^а	Детская кислородная маска DAR, высокой концентрации, реверсивная, без клапана, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25

Не содержат латекса

^а Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Кислородная терапия

Маски с клапанами Вентури



Маска Вентури с клапаном для добавления воздуха «Percent-O₂-Lock» позволяет подавать кислород в семи заранее заданных концентрациях.

Описание:

- Мягкая маска, принимающая форму лица, обеспечивает прилегание к коже и удобство для пациента
- Регулируемый металлический носовой зажим обеспечивает надежную и удобную фиксацию маски
- Широкий регулируемый эластичный ремешок с закрытыми концами надежно и удобно крепится под ушами
- Легко регулируемый клапан Вентури
- Имеется вариант с влагосборником

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13815	Система Вентури Salter-Style™ * для взрослых с регулируемым клапаном для подачи кислорода в 7 различных концентрациях (от 24 до 50%), с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см, влагосборником, гофрированной рабочей трубкой длиной 10 см и маской	50
224/5009 ^a	Система Вентури DAR для взрослых с кислородной маской, клапанами Вентури для подачи 24, 28, 31, 35, 40, 50, 60% кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см, влагосборником и гофрированной рабочей трубкой длиной 16,5 см	25
214/5021 ^a	Система Вентури DAR для детей с кислородной маской, клапанами Вентури для подачи 24, 28, 31, 35, 40, 50, 60% кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см, влагосборником и гофрированной рабочей трубкой длиной 16,5 см	25
20001VM	Кислородная маска для взрослых VecMedical™ * с регулируемым клапаном Вентури для подачи кислорода в различных концентрациях (от 24 до 50%), с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	50
20002VM	Кислородная маска для взрослых VecMedical™ * с регулируемым клапаном Вентури для подачи кислорода в различных концентрациях (от 24 до 50%), с гофрированной рабочей трубкой и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	50
20003VM	Система Вентури для детей VecMedical™ * с взрослой кислородной маской, клапанами Вентури для подачи 24, 28, 31, 35, 40, 50% кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см и гофрированной рабочей трубкой длиной 13,5 см	50

Не содержат латекса

^a Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Кислородная терапия

Назальные канюли



Для введения кислорода через нос с небольшой скоростью подачи.

Описание:

- Изогнутые конусовидные канюли удобны для пациента
- Изгиб, учитывающий форму верхней губы, уменьшает раздражение
- Для большего удобства трубка фиксируется за ушами
- Широкий диапазон размеров - подходят для всех пациентов
- Устойчивая к перегибам кислородная трубка

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13300	Стандартная канюля для взрослых Salter-Style™ * для подачи до 6 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
13308	Маложумная канюля для взрослых Salter-Style™ * для подачи до 8 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой большего диаметра длиной 213 см	50
13309	Микроканюля для взрослых Salter-Style™ * для подачи до 3 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
13320	Стандартная канюля Salter-Style™ * для недоношенных новорожденных, для подачи до 3 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
13321	Стандартная канюля Salter-Style™ * для новорожденных (вес более 1400 г), для подачи до 3 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
13322	Стандартная канюля Salter-Style™ * для полностью доношенных новорожденных (родившихся в срок), для подачи до 3 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
13323	Стандартная канюля Salter-Style™ * для грудных детей (3-12 месяцев), для подачи до 3 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
13324	Стандартная канюля Salter-Style™ * для детей (1 год или старше), для подачи до 6 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см	50
251/5029	Носовая канюля DAR для взрослых, для подачи до 6 л/мин кислорода, с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25

Не содержат латекса

Кислородная терапия

Кислородные трахеостомические маски



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
206/5568 ^a	Трахеостомическая маска DAR	25
20101	Набор для трахеостомии VecMedical™* с регулируемым клапаном Вентури для подачи кислорода в различных концентрациях и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см; не содержит латекса	50
20102	Набор для трахеостомии VecMedical™* с регулируемым клапаном Вентури для подачи кислорода в различных концентрациях, гофрированной рабочей трубкой и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см; не содержит латекса	50

Не содержат латекса

^a Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Кислородные трубки



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13400	Устойчивая к перегибам кислородная трубка Salter-Style™* длиной 213 см с универсальными коннекторами	50
251/5028	Устойчивая к перегибам кислородная трубка DAR длиной 200 см с универсальными коннекторами	25

Не содержат латекса

Маски анестезиологические лицевые



Описание:

- Стандартные маски и маски с подкачиваемой манжетой позволяют подобрать решения для любых пациентов
- Доступны размеры от неонатального до большого взрослого
- Прозрачный корпус упрощает визуальное определение признаков жизни
- Цветовая кодировка для быстрого определения типа и размера маски
- Сверхмягкая лицевая подушка обеспечивает более плотное прилегание
- Выпускаются стерильными или клинически чистыми

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
8800DAR	Большая взрослая анестезиологическая маска, размер 5, синее кольцо, коннектор 22F	10
8801DAR	Средняя взрослая анестезиологическая маска, размер 4, желтое кольцо, коннектор 22F	10
8802	Малая взрослая анестезиологическая маска, размер 3, белое кольцо, коннектор 22F	10
8803	Детская анестезиологическая маска, размер 2, зеленое кольцо, коннектор 22F	10
8804	Анестезиологическая маска для младенцев, размер 1, без кольца, коннектор 15M	10
8805	Неонатальная анестезиологическая маска, размер 0, без кольца, коннектор 15M	10
8806	Большая взрослая анестезиологическая маска с подкачиваемой манжетой, размер 5, синее кольцо, коннектор 22F	10
8807	Средняя взрослая анестезиологическая маска с подкачиваемой манжетой, размер 4, желтое кольцо, коннектор 22F	10
8808	Малая взрослая анестезиологическая маска с подкачиваемой манжетой, размер 3, белое кольцо, коннектор 22F	10
8809	Большая взрослая анестезиологическая маска с подкачиваемой манжетой, размер 5, синее кольцо, коннектор 22F, стерильная	10
8810	Средняя взрослая анестезиологическая маска с подкачиваемой манжетой, размер 4, желтое кольцо, коннектор 22F, стерильная	10
8811	Малая взрослая анестезиологическая маска с подкачиваемой манжетой, размер 3, белое кольцо, коннектор 22F, стерильная	10

Не содержат латекса

Аэрозольная терапия и распыление лекарственных средств с помощью небулайзеров

Аэрозольные маски



Описание:

- Из эластичного, прозрачного ПВХ
 - Принимают форму лица
 - Нетравматичны
- Эластичный носовой зажим обеспечивает удобное прилегание маски
 - С коннектором для гофрированной трубки диаметром 22 мм
 - Широкий регулируемый эластичный ремешок с закрытыми концами надежно и удобно крепится под ушами

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13100	Удлиненная аэрозольная маска Salter-Style™* для взрослых без подводящей трубки, с фиксацией за ушами	50
13101	Аэрозольная маска Salter-Style™* для взрослых	50
13102	Аэрозольная маска Salter-Style™* для детей	50
220/5000 ^a	Аэрозольная маска DAR для взрослых	25
210/5012 ^a	Аэрозольная маска DAR для детей	25

Не содержат латекса

^a Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Небулайзеры



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13956	Небулайзеры Salter-Style™*	50
260/5027	Овальный небулайзер DAR	25
260/5528	Овальный небулайзер DAR (стерильный)	25

Не содержат латекса

Аэрозольная терапия и распыление лекарственных средств с помощью небулайзеров

Наборы для аэрозольной терапии



Описание:

- Небулайзер для индивидуального применения
- Распыляет 3 мл препарата за 7 мин или меньше при подаче 7 л/мин воздушной смеси в вертикальном или горизонтальном положении
- Манжета с зубчатым краем обеспечивает устойчивость
- Широкий выбор конфигураций для различного применения
- Свыше 80% частиц аэрозоля имеют диаметр менее 5 мкм
- Широкий регулируемый эластичный ремешок с закрытыми концами надежно и удобно крепится под ушами

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13962	Набор для аэрозольной терапии Salter-Style™* с небулайзером, взрослой аэрозольной маской с эластичным ремешком и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см, имеющей коннектор с внутренней резьбой	50
13963	Набор для аэрозольной терапии Salter-Style™* с небулайзером, детской аэрозольной маской с эластичным ремешком и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см, имеющей коннектор с внутренней резьбой	50
223/5008 ^a	Взрослая аэрозольная маска DAR с овальным небулайзером и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
213/5020 ^a	Детская аэрозольная маска DAR с овальным небулайзером и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
21001	Взрослая аэрозольная маска VecMedical™* с небулайзером и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	50
21002	Детская аэрозольная маска VecMedical™* с небулайзером и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	50

Не содержат латекса

^a Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Аэрозольная терапия и распыление лекарственных средств с помощью небулайзеров

Наборы для аэрозольной терапии с загубниками



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
13950	Набор для аэрозольной терапии Salter-Style™* с небулайзером, Т-образным переходником, загубником, рабочей трубкой длиной 15 см и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см; не содержит латекса	50
13951	Набор для аэрозольной терапии Salter-Style™* с небулайзером, Т-образным переходником, загубником, рабочей трубкой длиной 15 см и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 213 см, имеющей коннектор с внутренней резьбой; не содержит латекса	50
260/5535	Цилиндрический небулайзер DAR, Т-образный переходник, загубник и устойчивая к перегибам кислородная трубка длиной 200 см	25
260/30545	Овальный небулайзер DAR с пружинным редуктором для соединения с Т-образным переходником и с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	-
260/5578	Овальный небулайзер DAR, Т-образный переходник с фильтром Barrierbac™ S и загубником, и устойчивая к перегибам кислородная трубка длиной 200 см	25
260/5471	Овальный небулайзер DAR, Т-образный переходник с загубником и устойчивая к перегибам кислородная трубка длиной 200 см	25
260/5521	Овальный небулайзер DAR, Т-образный переходник, загубник и фильтр Barrierbac (стерильно)	25

Не содержат латекса

Загубники



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
6305150	Загубник DAR (стерильный)	10

Не содержат латекса

Аэрозольная терапия и распыление лекарственных средств с помощью небулайзеров

Аэрозольные лицевые маски



Описание:

- Из эластичного, прозрачного ПВХ
 - Принимают форму лица
 - Нетравматичны
- С коннектором для гофрированной трубки диаметром 22 мм
- Широкий регулируемый эластичный ремешок с закрытыми концами надежно и удобно крепится под ушами

Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
202/5024 ^а	Кислородная и аэрозольная лицевая маска DAR для взрослых с устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
203/5026 ^а	Аэрозольная лицевая маска DAR для взрослых с небулайзером и устойчивой к перегибам кислородной трубкой длиной 200 см	25
205/5025 ^а	Кислородная и аэрозольная лицевая маска DAR для взрослых с Т-образным переходником и гофрированной трубкой длиной 132 см	25

Не содержат латекса

^а Продукты компании DAR с марта 2010 г. не содержат латекса

Побуждающая спирометрия

Потоковый побуждающий спирометр RespiFlo FS (дыхательный тренажер)

Прост в применении

- Побуждающая потоковая спирометрия проводится просто и легко
- Количество поднимающихся цветных шаров и время, в течение которого они удерживаются наверху, наглядно демонстрирует пациенту достигнутые им успехи
- В каждой камере показывается максимальный объем выдоха за секунду, что дает возможность точно оценить скорость потока на выдохе
- Требуется минимальных объяснений и минимального руководства пациентом
- Поставляется клинически чистым, в индивидуальной упаковке
- Для индивидуального использования



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
8884717395	Потоковый побуждающий спирометр RespiFlo FS (дыхательный тренажер)	12

Волюметрические побуждающие спирометры (дыхательные тренажеры) RespiFlo VS

Измерение объема вдоха вручную позволяет оценить достигнутый успех и стимулирует пациента

- Ручной, простой в применении
- По положению стаканчика легко и просто следить за максимальным объемом вдоха
- Камера для измерения объема вдоха с хорошо заметной шкалой с обеих сторон камеры - результат сразу виден и стимулирует пациента к дальнейшим успехам
- Требуется минимальных объяснений и минимального руководства пациентом
- Спирометр RespiFlo VS - для взрослых, стандартный
- Спирометр RespiFlo VS - для детей и взрослых с меньшим объемом легких; позволяет точнее измерять меньшие объемы вдыхаемого воздуха
- Спирометр RespiFlo VS детский - по конструкции не отличается от описанного выше, но украшен рисунками с героями мультфильмов, чтобы сделать его привлекательным для маленьких детей
- Поставляется клинически чистым, в индивидуальной упаковке
- Для индивидуального использования



Код	Описание	Кол-во в уп., шт.
8884719033	Волюметрический побуждающий спирометр RespiFlo VS (дыхательный тренажер) для взрослых	12
8884719041	Волюметрический побуждающий спирометр RespiFlo VS (дыхательный тренажер) для детей и взрослых с меньшим объемом легких	12
8884719017	Волюметрический побуждающий спирометр RespiFlo VS (дыхательный тренажер) для детей	12

Указатель индексов

КОД	СТРАНИЦА	КОД	СТРАНИЦА
13100	10	260/5471	12
13101	10	260/5521	12
13102	10	260/5528	10
13110	4	260/5535	12
13113	4	260/5578	12
13122	5	260/30545	12
13300	7	20001VM	6
13308	7	20002VM	6
13309	7	20003VM	6
13320	7	20004VM	4
13321	7	20005VM	4
13322	7	20101	8
13323	7	20102	8
13324	7	21001	11
13400	8	21002	11
13815	6	630S5150	12
13950	12	8800DAR	9
13951	12	8801DAR	9
13956	10	8802	9
13962	11	8803	9
13963	11	8804	9
202/5024	13	8805	9
203/5026	13	8806	9
205/5025	13	8807	9
206/5568	8	8808	9
210/5012	10	8809	9
211/5013	4	8810	9
213/5020	11	8811	9
214/5021	6	8884717395	14
215/5022	5	8884719017	14
215/5023	5	8884719033	14
220/5000	10	8884719041	14
221/5001	4		
223/5008	11		
224/5009	6		
225/5010	5		
225/5011	5		
251/5028	8		
251/5029	7		
260/5027	10		

Salter-Style™* обозначает продукт, производящийся Salter Labs, Corp. и поставляемый Корпорации «Ковидиен». VecMedical™* обозначает продукт, производящийся VecMedical Spain, S.L. и поставляемый Корпорации «Ковидиен».

COVIDIEN, COVIDIEN с логотипом, логотип Covidien logo "positive results for life" являются зарегистрированными торговыми знаками Корпорации «Ковидиен». Прочие бренды являются торговыми марками Корпорации «Ковидиен». Торговые знаки, обозначенные™*, принадлежат их владельцам.

© 2010 Covidien. Все права защищены. - C-BR-ITP09/GB - 01/2010

Фотография на обложке: © PHOTOS.COM / Jupiterimages. Фотография на стр. 2: © Getty Images



Импортер продукции
Корпорации «Ковидиен» в России
ООО «Ковидиен Евразия»

115054, Москва,
ул. Дубининская,
д. 53, стр. 5

+7 (495) 933 64 69 [Т]
+7 (495) 933 64 68 [Ф]

RUS@COVIDIEN.COM
WWW.COVIDIEN.RU