



i-gel^{O₂} Resus Pack

Все для реанимации в одной упаковке



Надгортанный воздуховод i-gel O₂

Обеспечение проходимости дыхательных путей и вспомогательной оксигенации в экстренных ситуациях, в частности, при сердечно-легочной реанимации (СЛР)



При экстренной реанимации требуется оборудование, которое быстро, легко и удобно использовать. Набор для СЛР i-gel® O2 содержит все, что нужно для быстрого и эффективного обеспечения проходимости дыхательных путей: надгортанный кислородный воздуховод i-gel O₂, саше с лубрикантом, ремешок для фиксации и желудочный зонд.

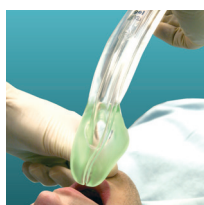
i-gel O₂ имеет дополнительный кислородный порт, а также встроенный кольцевой фиксатор с двумя зубцами для фиксации ремешка.

i-gel O₂ был разработан для проведения вентиляции легких, как часть базового протокола СЛР, который был принят Европейским Советом по реанимации (ERC) и американской ассоциацией кардиологов (AHA). i-gel O в процессе реанимации, в соответствии с протоколом Сердечно-легочной и Церебральной реанимации (СЛЦР), используется для пассивного поддержания дыхательных путей и пассивной оксигенации через дыхательный кислородный порт.



Инновационный воздуховод 2007 года

i-gel является уникальным инновационным надгортанным воздуховодом второго поколения, разработанный Intersurgical, который был впервые введен в практику 2007 году. Это первая большая инновация со времен изобретения ларингеальных масок, i-gel изменил



облик воздуховодных устройств, и сейчас он широко распространен в анестезиологии и при СЛР во всем мире..

Нераздувная манжета

Свое название i-gel O₂ берет от инновационного термопластичного гелевидного материала, из которого он сделан. Применение этого материала позволило создать уникальную нераздувную манжету. Нет необходимости сдувать манжету перед установкой и раздувать ее после.

Установка

i-gel O₂ удивительно прост в применении. Установка быстрая, в среднем занимает менее 5 секунд. Простота установки i-gel соответствует инстинктивной технике введения воздуховода и поэтому надежна, не требует введения пальцев в рот пациента.

Фиксация

i-gel O2 Resus Pack позволяет освободить руки реаниматолога для выполнения сопутствующих операций - это упрощает процедуру подготовки и установки надгортанного воздуховода. Головной ремешок проводится под шейю пациента и прикрепляется к кольцевому фиксатору на i-gel O₂. Это идеально подходит в тех ситуациях, когда нельзя применять лейкопластырь, например, у пациентов с волосами на лице.

▶ Video available at www.intersurgical.ru



i-gel® O₂ Реанимационный набор для СЛР

15мм коннектор

Надежное соединение с любым контуром, соединителем, ДФ и ДФ/ ТВО или другим соединением

Проксимальный конец желудочного канала

Кольцевой фиксатор с зубцами и цветовой маркировкой

Для фиксации i-gel O₂ при помощи ремешка

Кольцевой фиксатор с зубцами и цветовой маркировкой

Размер воздуховода, весовая категория пациента - точный и уверенный выбор

Гид по установке

(только взрослые размеры)

При правильно выбранном размере – метка на уровне резцов пациента

Дополнительный кислородный порт

Для проведения пассивной оксигенации как компонента СЛЦР после стабилизации спонтанного дыхания. К порту подсоединяется трубка для подачи кислорода O₂. При проведении искусственной вентиляции легких колпачок должен быть закрыт.

Желудочный канал

(отсутствует в размере 1)

Для проведения желудочного зонда

Встроенный антизакусывающий блок

Снижает вероятность прикусывания канала воздуховода

Ротовой стабилизатор

Облегчает введение и исключает возможность вращения

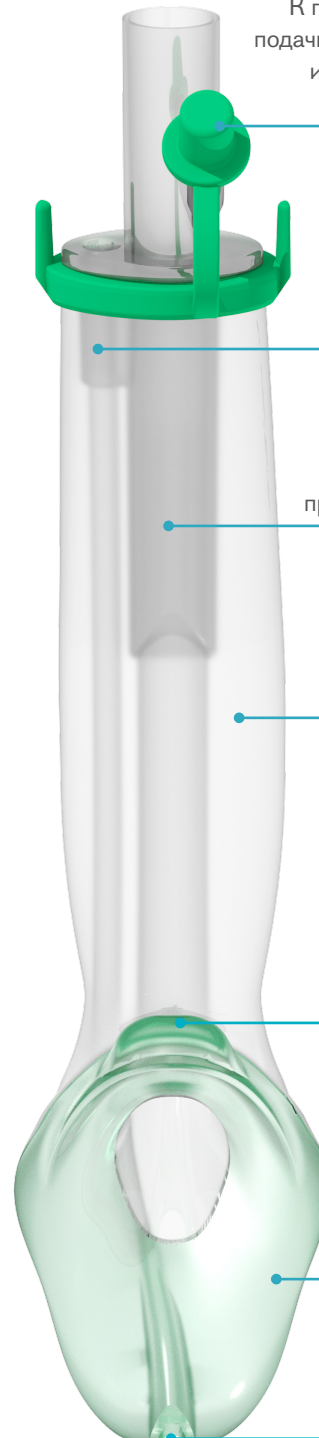
Блокатор надгортанника

Уменьшает возможность «западания надгортанника» и блокировки дыхательных путей

Гелевидная нераздувная манжета

Обеспечивает высокую герметичность и легкое атравматичное введение

Дистальный конец желудочного канала



Набор для СЛР i-gel O₂ для взрослых включает




- i-gel O₂ надгортанный воздуховод
- Саше с лубрикантом – для быстрого и удобного смазывания i-gel O₂ перед постановкой
- Крепежный ремешок – для фиксации позиции i-gel O₂
- Желудочный зонд 12Fr – для введения через желудочный канал и опустошения желудка.



Информация для заказа

Упаковка i-gel O2 – блистерная. Кислородный реанимационный набор для СЛР включает: i-gel O2, саше с лубрикантом, ремешок для фиксации и желудочный зонд, все вместе находится в специальном прозрачном, стерильном жестком лотке и, вместе собственно с i-gel O2, укладывается в футляр, который закрывается бумажной накладкой с маркировкой. Этот уникальный дизайн обеспечивает сохранность содержимого при транспортировке и хранении. На проксимальной части воздуховода установлен кольцевой фиксатор с 2-мя зубцами для фиксации ремешка. Фиксатор имеет цветовую маркировку размера. Реанимационный набор представлен в трёх размерах (для взрослых).



Код	Описание	Вес	Кол-во в уп.
8705000	Кислородный реанимационный набор i-gel O2, большой для взрослых – включает i-gel O2 размер 5 с оранжевым крепежным кольцом, саше с лубрикантом, ремешок фиксации и желудочный зонд 12Fr	90+кг	6 
8704000	Кислородный реанимационный набор i-gel O2, большой для взрослых – включает i-gel O2 размер 4 с зеленым крепежным кольцом, саше с лубрикантом, ремешок фиксации и желудочный зонд 12Fr	50–90кг	6 
8703000	Кислородный реанимационный набор i-gel O2, большой для взрослых – включает i-gel O2 размер 3 с желтым крепежным кольцом, саше с лубрикантом, ремешок фиксации и желудочный зонд 12Fr	30–60кг	6 



Посетите сайт www.i-gel.ru

 Стерильный

Обратите внимание: желудочный зонд содержит ПВХ.

IS6.6_RU • Issue 3 11.14



ЗАО «Интерседжикал» 115114 Россия, Москва, Дербеневская наб., 11, корп. В, офис 904
Тел./факс: + 7 (495) 771-6809 info@intersurgical.ru www.intersurgical.ru

UK ▪ Ireland ▪ France ▪ Germany ▪ Spain ▪ Portugal ▪ Italy
Netherlands ▪ Sweden ▪ Denmark ▪ Lithuania ▪ Russia
Czech Republic ▪ Turkey ▪ South Africa ▪ China ▪ Japan
Taiwan ▪ Philippines ▪ USA ▪ Colombia ▪ Australia



Подумайте перед печатью
Сохраните энергию и бумагу.
При печати пользуйтесь
двусторонней печатью.

Intersurgical Ltd is certified to ISO 14001, ISO 9001 and ISO 13485