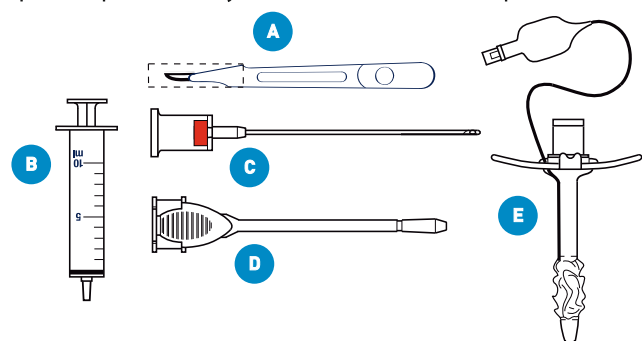


Набор для крикотиреотомии Экстренный доступ

В сложных условиях, требующих неотложной медицинской помощи, необходим инструмент, которому можно доверять, который поможет немедленно выполнить необходимые манипуляции с минимальным риском. Компания Smiths Medical, лидер на мировом рынке одноразовых расходных материалов для обеспечения доступа к дыхательным путям, разработала и запатентовала уникальный набор для экстренной крикотиреотомии РСК Portex®. Набор отличается наличием иглы-щупа с индикаторной камерой, предустановленной в дилататор трубки. Трубка, дилататор и игла-щуп являют собой единый инструмент, позволяющий в кратчайший срок пройти стенку трахеи, ввести трубку на оптимальную глубину с минимальным риском повреждения задней стенки. Крикотиреотомическая трубка из термочувствительного материала быстро примет анатомическую форму, а мягкая манжетка большого объема и низкого давления Soft-Seal® минимально воздействует на ткани трахеи. Набор разработан специально для проведения экстренной крикотиреотомии, упакован компактно и эргономично.

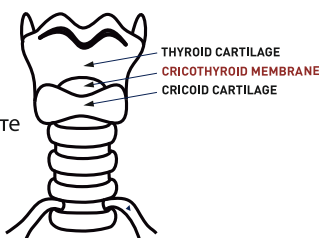


Набор РСК готов к использованию «из коробки». Трубка, дилататор и игла-щуп идут в сборе и удерживаются одной рукой по принципу шприца.

Набор состоит из: **A** - скальпель № 15, **B** - шприц 10 мл, **C** - игла-щуп, **D** - дилататор, **E** - крикотиреотомическая трубка 6.0 мм с коннектором 15 мм и манжеткой Soft-Seal®. Также в наборе имеется повязка для фиксации трубки, нейлоновый шовный материал с иглой и Thermovent® T (искусственный нос).

Ход и особенности проведения крикотиреотомии набором РСК:

1. Определите анатомические ориентиры и найдите крикотиرويدную мембрану.



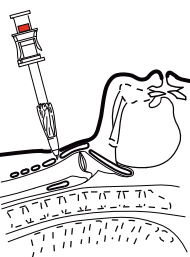
2. Сделайте горизонтальный разрез 2 см кожи скальпелем. Убедитесь в расположении крикотиرويدной мембраны.



3. Расположите кончик иглы-щупа над крикотиرويدной мембраной, перпендикулярно коже.



4. Начните прохождение стенки трахеи. Следите за красным индикатором, он появится при контакте иглы-щупа с мембраной и ее прохождении.



5. Продолжайте прохождение, пока красный индикатор не исчезнет (стенка трахеи пройдена). Аккуратно продолжайте введение, пока красный индикатор не начнет подниматься (поднимется при контакте с задней стенкой трахеи).



6. Наклоните устройство в каудальном направлении и продвиньте еще на 1-2 см в трахею. Извлеките иглу-щуп.



7. Удерживая дилататор на месте, продвигайте трубку в трахею. Когда трубка полностью погрузится в трахею, удалите дилататор полностью и раздуйте манжетку.



РСК

Набор для крикотиреотомии

Набор для крикотиреотомии РСК Portex®

Каталожный номер	Размер трубки	Внутр. диаметр	Кол-во / упак.
100/465/060	6.0 mm	6.0 mm	1