

**ЧЕК-ЛИСТ «COVID-19 ИНТУБАЦИЯ ТРАХЕИ»**

<b>1</b>	<b>ПОДГОТОВКА</b>	
<b>А</b>	<b>Предварительная подготовка помещения, оборудования, лекарственных препаратов</b>	<b>Б</b> <b>Предварительная подготовка команд</b>
	Оценить возможность использования отдельного помещения для процедуры	Собрать 2 команды, распределить роли
	Разработать регламент обработки помещения/оборудования, сбора/утилизации материалов	<input type="checkbox"/> «Внутренняя» команда: MD1, RT1, 1-2 RN <input type="checkbox"/> «Внешняя» команда: MD2, RT2, монитор безопасности, «посыльный»
	Лекарственные препараты для интубации <input type="checkbox"/> индукция <input type="checkbox"/> миорелаксация <input type="checkbox"/> гемодинамическая поддержка	<input type="checkbox"/> Обеспечить (обсудить) способы коммуникации команд (система динамиков, другое) <input type="checkbox"/> Вербализировать план А, В и С для интубации
	Столик на колесах с интубационным комплектом ВНУТРИ – <b>План А</b> <input type="checkbox"/> лицевые маски разных размеров <input type="checkbox"/> НЕРА-фильтр с разъёмом Люэра <input type="checkbox"/> видеоларингоскоп (если доступен) <input type="checkbox"/> ларингоскоп с клинками разных размеров <input type="checkbox"/> ЭТТ разных размеров С МАНЖЕТОЙ, шприц <input type="checkbox"/> буж, проводник <input type="checkbox"/> BVM (мешок) с клапаном РЕЕР (по возможности не использовать)	<b>В</b> <b>При получении информации о поступлении пациента</b>
	Набор для венозного доступа	Передать информацию по вертикали / горизонтали <input type="checkbox"/> привлечь специалиста при трудных дыхательных путях
	Столик на колесах для сложных дыхательных путей СНАРУЖИ <input type="checkbox"/> <b>План В</b> – LMA интубирующие, ФОИ? <input type="checkbox"/> <b>План С</b> – набор для коникотомии	Надевать СИЗ под наблюдением и с использованием наглядного пособия <input type="checkbox"/> дополнительные (двойные перчатки), 3 пара? <input type="checkbox"/> непромокаемый халат/фартук/нарукавники? <input type="checkbox"/> щиток / дополнительная маска?
	Столик на колесах для СЛР СНАРУЖИ <input type="checkbox"/> Дефибриллятор с электродами <input type="checkbox"/> Лекарственные препараты для СЛР	<b>Г</b> <b>При поступлении пациента</b>
	Оборудование <input type="checkbox"/> Пульсоксиметр, сердечный монитор <input type="checkbox"/> Капнограф с линией забора пробы <input type="checkbox"/> Аппарат ИВЛ (2 НЕРА фильтра) <input type="checkbox"/> Аспиратор	Убедиться в наличии соответствующего оборудования, подключить, проверить. Набрать в шприцы лекарственные препараты для интубации, промаркировать шприцы, флаконы.
		Надеть маску на пациента (если не сделано ранее)
		Использовать помещения с отрицательным давлением, если доступно
		Оптимизировать позиционирование пациента
		Подключить пульсоксиметр, мониторы, оценить волну ETCO <sub>2</sub> , обеспечить венозный доступ
<b>2</b>	<b>ПРЕОКСИГЕНАЦИЯ</b>	<b>3</b> <b>ИНТУБАЦИЯ</b>
	<input type="checkbox"/> 100 % O <sub>2</sub> (10-15 л/мин) <input type="checkbox"/> TAVISH маска или BVM (2 человека - VICE позиция рук) <input type="checkbox"/> НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕШОК АМБУ <input type="checkbox"/> Целевой уровень SpO <sub>2</sub> > 90% <input type="checkbox"/> Если SpO <sub>2</sub> < 90%, пробный РЕЕР в 5-10 см.вод.ст. - 30 секунд используя BVM - 2 человека - VICE позиция рук. <input type="checkbox"/> Минимизировать время (4-5 мин?) <b>ДО ПРЕКРАЩЕНИЯ РОСТА SpO<sub>2</sub></b>	<input type="checkbox"/> индукция (кетамин) <input type="checkbox"/> миорелаксация (рокуроний или сукцинилхолин) <input type="checkbox"/> подождите 45-60 секунд <input type="checkbox"/> интубация трахеи, прием Селика (если необходимо) <input type="checkbox"/> накачать манжету ЭТТ, контроль давления <b>НЕ ВЕНТИЛИРОВАТЬ ВРУЧНУЮ, ПОКА НЕ НАКАЧАЮТ МАНЖЕТУ</b> <input type="checkbox"/> НЕРА-фильтр с разъёмом Люэра <input type="checkbox"/> подключить капнограф и ИВЛ <input type="checkbox"/> НЕ ПРОВОДИТЬ АУСКУЛЬТАЦИЮ <input type="checkbox"/> оценить положение ЭТТ по волне ETCO <sub>2</sub> и симметричным движениям грудной клетки
<b>4</b>	<b>ПОСЛЕ ИНТУБАЦИИ</b>	
	<input type="checkbox"/> MD и RT - снять внешние перчатки <input type="checkbox"/> портативный RgОГК? через 15 мин?	<input type="checkbox"/> гемодинамическая поддержка <input type="checkbox"/> седация, анальгезия, подбор параметров ИВЛ
		© Перевод и адаптация Рипп Е.Г. Член правления РОСОМЕД Центр Алмазова, Аккредитационно-симуляционный центр