



Чеклист для интубации взрослых в критическом состоянии. Проходить в присутствии всей бригады.

Подготовь пациента

- Надежный внутривенный/внутрикостный доступ**
- Оптимизируй положение**
 - Полу-Фаулер?
 - Жесткая поверхность
- Оценка дыхательных путей**
 - Найди перстнещитовидную мембрану
 - Возможность интубации с сохраненным сознанием?
- Оптимальная преоксигенация**
 - $EtO_2 > 85\%$ в течение 3 мин.
 - Рассмотрю возможность СРАР, неинвазивной вентиляции
 - Кислород через назальные канюли
- Состояние пациента**
 - Жидкости/прессоры/инотропы
 - Аспирация через назогастральный зонд
 - Отсроченная последовательная индукция
- Аллергии?**
 - Риск гиперкалиемии? – исключить суксаметоний

Подготовь оснащение

- Присоедини мониторы**
 - SpO₂ / капнограф / ЭКГ / АД
- Проверь оснащение**
 - 2 ЭТТ, манжеты проверены
 - 2 ларингоскопа
 - Видеоларингоскоп
 - Стиллет / буж
 - Аспиратор работает
 - Надгортанные устройства
 - Воздуховоды Гведела / назальные
 - Гибкий эндоскоп
 - Набор для хирургического доступа
- Проверь лекарства**
 - Подумай о кетамине
 - Миорелаксант
 - Прессор / инотроп
 - Седация

Подготовь команду

- Распредели роли**
Каждый может иметь более одной роли
 - Лидер
 - 1-й интубатор
 - 2-й интубатор
 - Прием Селлика
 - Ассистент интубатора
 - Ответственный за лекарства
 - Ответственный за мониторинг
 - Гонец
 - Ассистент по стабилизации головы (если показана)
 - Кто выполняет хирургический доступ?
- Кого зовем на помощь?**
- Кто отмечает время?**

Подготовься к сложностям

- Сможем ли разбудить пациента, если не удастся заинтубировать?**
- Объяви вслух: «Действуем по плану:»**
 - План А: премедикация и ларингоскопия
 - План Б / В:
Надгортанное устройство
Лицевая маска
Фиброоптическая интубация через надгортанное устройство
 - План Г: Хирургический доступ (какой именно)
- У кого-нибудь остались вопросы или сомнения?**