

Алгоритм базовых реанимационных мероприятий для детей, рекомендованный Европейским и Национальным советом по реанимации, понятие о цепи выживания.

Цепь выживания – комплекс мероприятий позволяющих повысить выживаемость пациентов перенёвших внезапную остановку кровообращения.

У взрослых и детей старше 8 лет цепь выживания представлена следующими мероприятиями:

- Раннее распознавание внезапной остановки кровообращения
- Своевременный вызов бригады неотложной помощи
- Проведения СЛР начинается с компрессий грудной клетки
- Быстрое проведение дефибриляции, при её необходимости
- Целенаправленное лечение в постреанимационном периоде



Данные предоставлены национальным советом по реанимации www.rusnrc.com

Особенности цепи выживания у детей младше 8 лет:

- Своевременная диагностика угрожающих симптомов, профилактика вторичной остановки кровообращения
- Как можно быстрее вызвать БСМП
- Базовую реанимацию необходимо начинать с 5 искусственных вдохов
- При выявлении признаков восстановления эффективного кровообращения следует, при необходимости, продолжать искусственное дыхание
- При отсутствии признаков эффективного кровообращения – начать компрессии грудной клетки.

Алгоритм базовой реанимации для детей младше 8 лет, адаптация рекомендаций Европейского и Национального советов по реанимации для педиатрических стационаров

Использовать принцип ВТО для раннего выявления угрожающих симптомов и профилактики остановки кровообращения, коррекция выявленных нарушений

Внимание – опасные жалобы (посинел, потерял сознание, не дышит и т.д.)

Тревога – плохо выглядит

Опасность – не реагирует

Выглядит естественно
Нормально реагирует

Позвать врача, наблюдать

Не естественно выглядит
Не реагирует

Позвать на помощь!

Не естественно выглядит
(бледность, цианоз одышка)
Реагирует нормально

Оценивать по алгоритму ABCDE
Корректировать выявленные нарушения (кислород, в/в инфузия, бронходилататоры)
Определить уровень глюкозы крови при нарушении сознания и судорогах
При не эффективности консультация реаниматолога

Если прибыла помощь:
Координировать действия
Вызвать реанимационную бригаду
Обеспечить необходимое оборудование
Набрать медикаменты

Обеспечить проходимость дыхательных путей
Оценить эффективность дыхания в течение 10 секунд

Дыхание эффективное

Дыхание не эффективное

Обеспечить безопасное положение
Вызвать врача

Выполнить 5 искусственных вдохов, оценить реакцию

Есть реакция! движение, кашель

Повторно оценить дыхание,
- При эффективности:
Обеспечить безопасное положение
Вызвать бригаду реанимации

Нет реакции!

15 компрессий грудной клетки

Продолжить СЛР 15компрессий 2 вдоха

Вызвать реанимационную бригаду после 1 минуты СЛР, если не вызвана ранее