

«Проведение первичной реанимации ребенка старшего возраста »

Ф.И.О студента _____ Группа _____

УСЛОВИЕ ЗАДАЧИ: Прогуливаясь вечером в парке, вы обнаружили ребенка в возрасте приблизительно десяти лет, лежащего на земле. Вы один, с собой у вас имеется мобильный телефон. Вы позвали на помощь, но никто не откликнулся. Каков алгоритм ваших дальнейших действий?

| № п/п | Действия студента | Оценка правильности выполнения в баллах | |
|--|---|---|-------------|
| | | правильно | неправильно |
| 1 | Убедиться, что окружающая обстановка безопасна для вас и пострадавшего. | | |
| 2 | Провести оценку наличия сознания, дыхания и пульса. Сознание (реакции на словесное обращение и тактильный стимул). Дыхание («вижу, слышу, чувствую»). Пульс на сонной или бедренной артерии отчетливо не определяется на протяжении 10 секунд. | | |
| 3 | Вызвать бригаду скорой медицинской помощи по мобильному телефону, сообщив о пострадавшем в состоянии клинической смерти | | |
| 4 | Приступить к компрессиям грудной клетки с соотношением «компрессии – вдохи» 30:2. Расположить 2 руки на нижней половине грудины, выпрямить руки, осуществлять давление весом собственного тела. | | |
| 5 | Глубина вдавливания грудной клетки должна быть не менее одной трети ее переднезаднего размера, приблизительно 5 см. | | |
| 6 | Частота компрессионных сжатий должна быть 100-120 в минуту. | | |
| 7 | Дать возможность грудной клетке полностью расправиться после каждого компрессионного сжатия. | | |
| 8 | Обеспечить проходимость верхних дыхательных путей, выполнив тройной прием Сафара (запрокинуть голову, выдвинуть нижнюю челюсть вперед и открыть рот), при необходимости очистить полость рта. Если есть подозрение на травму шейного отдела позвоночника запрокидывание головы противопоказано. | | |
| 9 | Осуществить два последовательных вдоха, каждый продолжительностью около одной секунды, визуально оценивая подъем грудной клетки. Избегать избыточной силы вдоха, приводящей к приподниманию не только грудной клетки, но и передней брюшной стенки. После каждого вдоха дать возможность осуществиться пассивному выдоху визуально контролируя, что грудная клетка опустилась в первоначальное положение. Возобновить компрессии. | | |
| 10 | Продолжать СЛР до тех пор, пока вас не сменят специализированные реаниматологи или пока пострадавший не начнет двигаться. | | |
| Количество фактически набранных баллов | | | |

ФИО экзаменатора _____