**Оказание первой помощи пострадавшим**

**Вариант 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вопрос** | | **Варианты ответов на вопрос** | | | |
| 1. | Укажите, с какого мероприятия следует начать оказывать первую помощь пострадавшему: | | 1. Вызов скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом 2. Мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего 3. Определение угрожающих факторов для собственной жизни и здоровья 4. Придание устойчивого бокового положения 5. Обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений | | | |
| 2. | Установите правильную последовательность при выполнении мероприятий по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего: | | 1. Определение наличия кровообращения, проверка пульса на магистральных артериях | | |  |
| 1. Определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания | | |  |
| 1. Запрокидывание головы с подъемом подбородка | | |  |
| 1. Выдвижение нижней челюсти | | |  |
| 3. | Укажите, кто имеет право оказывать первую помощь в Российской Федерации | | 1. Граждане, работающие по трудовому договору в организациях 2. Каждый гражданин имеет право оказывать первую помощь при наличии соответствующей подготовки и (или) навыков 3. Водители транспортных средств при наличии соответствующей подготовки и (или) навыков 4. Пожарные и спасатели при наличии у них соответствующих навыков и оснащения 5. Сотрудники полиции и Росгвардии при наличии у них соответствующей подготовки и оборудования | | | |
| 4. | Вызов скорой медицинской помощи производится: | | 1. После определения количества и состояния пострадавших на месте происшествия 2. Непосредственно после оказания первой помощи пострадавшим 3. Сразу после определения наличия пострадавших на месте происшествия 4. Сразу по прибытии на место происшествия | | | |
| 5. | Глубина надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно- легочной реанимации взрослому пострадавшему составляет (в см): | | 1. 5-6 2. 4-5 3. 3-4 4. 2-3 | | | |
| 6. | Если в ране находится инородный предмет, для оказания первой помощи следует: | | 1. Извлечь инородный предмет, обработать рану раствором антисептика, закрыть рану стерильной салфеткой, вызвать скорую медицинскую помощь 2. Срочно извлечь из раны инородный предмет, остановить кровотечение доступными способами, вызвать скорую медицинскую помощь 3. Не предпринимать никаких действий до прибытия скорой медицинской помощи 4. Не извлекать из раны инородный предмет, наложить повязку вокруг инородного предмета, предварительно зафиксировав его салфетками или бинтами, вызвать скорую медицинскую помощь | | | |
| 7. | Если давящая повязка, наложенная пострадавшему с ранением плеча и сильным венозным кровотечением, спустя 15 минут пропиталась кровью, то необходимо: | | 1. Не трогая старую повязку, наложить кровоостанавливающий жгут 2. Удалить старую повязку, наложив на ее место новую 3. Наложить дополнительную давящую повязку поверх старой 4. Сняв старую повязку, плотно затампонировать рану марлевыми салфетками, после чего повторно наложить давящую повязку | | | |
| 8. | К основным способам остановки кровотечения при ранении лица относят *(несколько вариантов ответа):* | | 1. Наложение кровоостанавливающего жгута 2. Пальцевое прижатие сонной артерии 3. Наложение давящей повязки 4. Применение холода в области ранения | | | |
| 9. | При подозрении на отравление пострадавшего ядовитым веществом, поступившим в его организм через желудочно-кишечный тракт, необходимо: | | 1. выполнить промывание желудка раствором соды с помощью зонда 2. вызвать скорую медицинскую помощь, не предпринимая никаких действий до ее приезда 3. предложить пострадавшему выпить несколько стаканов воды и вызвать рвоту (если он в сознании) 4. предложить пострадавшему выпить молока для нейтрализации ядовитого вещества | | | |
| 10. | Укажите соответствие между токсическими веществами и наиболее вероятными путями их поступления в организм работника:  А. Через кожу и слизистые оболочки  Б. В результате инъекции  В. Через дыхательные пути  Г. Через пищеварительный тракт | | 1. Топливо, лекарственные препараты, моющие средства, пестициды, грибы, растения 2. Клей, красители, растворители, очистители 3. Некоторые виды растений, растворители и средства от насекомых 4. Ужаливание насекомыми, животными и змеями, введение яда, лекарств или наркотиков шприцем | | | |
| А | Б | | В | Г | |
|  |  | |  |  | |

Ф.И.О.

Должность

Структурное подразделение

Подпись

Дата