**Оказание первой помощи пострадавшим**

**Вариант 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вопрос** | **Варианты ответов на вопрос** |
| 1. | Выберите травму, при которой перемещение пострадавшего в одиночку на плече может быть неподходящим вариантом | 1. травма конечностей
2. травма груди и живота
3. травма головы
4. ожоги и отморожения
 |
| 2. | Укажите цель перемещения пострадавшего | 1. обеспечения безопасных условий для оказания первой помощи
2. обеспечения более удобных условий для пострадавшего и людей, оказывающих помощь
3. доставки пострадавшего в медицинскую организацию
4. удаления пострадавшего с места происшествия
 |
| 3. | Установите соответствие между средством для оказания первой помощи и его назначением:А. используется для наложения различных повязок и фиксации травмированных конечностейБ. используется для закрытия ран при наложении повязокВ. Используется для закрытия мелких ран, ссадин, царапинГ. Используется для фиксации повязок | 1.лейкопластырь бактерицидный 2.бинт марлевый медицинский 3.лейкопластырь рулонный 4.салфетка марлевая медицинская |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |
| 4. | Для оценки сознания пострадавшего следует: | 1. Окликнуть пострадавшего громким голосом
2. Похлопать пострадавшего по щекам, надавить на болевые точки
3. Потормошить пострадавшего за плечи, спросить, что с ним и нужна ли ему помощь
4. Поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом
 |
| 5. | Для проверки дыхания у пострадавшего необходимо *(возможно несколько вариантов ответа)*: | 1. Наклониться над его ртом и носом и попытаться услышать дыхание, почувствовать выдыхаемый воздух на своей щеке и увидеть движение грудной клетки
2. Поднести к его рту и носу зеркальце или металлический предмет, чтобы по запотеванию определить наличие дыхания
3. Поднести к его носу и рту клочок ватки, нитку или перышко, чтобы по их колебаниям определить наличие дыхания.
4. Положить руку на его грудную клетку, чтобы ощутить дыхательные движения
 |
| 6. | Пальцевое прижатие сонной артерии производится на: | 1. Передней поверхности шеи снаружи от гортани на стороне повреждения четырьмя пальцами одновременно по направлению к позвоночнику
2. Боковой поверхности шеи на стороне повреждения позади грудинно-ключично-сосцевидной мышцы одним большим или несколькими пальцами по направлению к позвоночнику
3. Стороне повреждения двумя пальцами (указательным и средним) в области гортани ниже места ранения
4. Боковой поверхности шеи на стороне повреждения по направлению к углу нижней челюсти
 |
| 7. | При иммобилизации нижней конечности важно: | 1. Снять или разрезать обувь и одежду, потому что из-за нарастающего отека пострадавший может испытывать болезненные ощущения
2. Вернуть конечность в естественное положение
3. Не снимать обувь и одежду, не пытаться вернуть конечность в нормальное положение
4. Выпрямить конечность, чтобы более качественно наложить шину
 |
| 8. | При наличии сознания у пострадавшего для оценки его состояния необходимо, в первую очередь: | 1. Дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт для предупреждения потери сознания
2. Опросить пострадавшего и выяснить обстоятельства травмы
3. Произвести обзорный осмотр на наличие кровотечения и произвести его остановку
4. Попытаться успокоить пострадавшего, предложить ему воды
 |
| 9. | Выберите группу признаков, которые указывают на проявление у пострадавшего агрессии: | 1. Пострадавший кричит, плачет, заламывает руки, ведет себя наигранно
2. Пострадавший раздражен, нецензурно выражается, бросается в драку
3. Сидит молча, на звук не реагирует, смотрит в одну точку
4. Взгляд потерян, ходит из угла в угол, не поддается успокоению
 |
| 10. | Выберите признаки, по которым Вы поймете, что пострадавший испытывает страх *(возможно несколько вариантов ответа)*: | 1. Паника в глазах у пострадавшего, практически не поддается контролю со стороны
2. Человек кричит, театрально закатывает глаза, пытается привлечь к себе внимание
3. У пострадавшего наблюдается учащенное дыхание, бледный, наблюдается напряжение лицевых мышц
4. Устремленный в одну точку взгляд, отрешен от происходящих вокруг событий
 |

Ф.И.О.

Должность

Структурное подразделение

Подпись

Дата