

Базовый курс / Тема 11. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим (демоверсия)

1. Каким образом водитель должен оказать первую помощь своему напарнику, который получил химические ожоги кожи?

- Нейтрализовать поврежденные участки кожи электролитом из аккумуляторной батареи
- Наложить стерильную повязку на пораженный участок поверх загрязненной одежды
- Согреть пострадавшего, приложив к его ногам грелку
- **Удалить загрязненную одежду, промыть пораженное место большим количеством воды, наложить стерильную повязку**

2. Как обработать место термического ожога кожи?

- Промыть ожоговую поверхность водой с мылом
- Обработать ожоговую поверхность раствором йода и зеленкой
- Смазать поврежденный участок кожи машинным маслом
- **Обработать кожу вокруг ожога раствором спирта. Наложить стерильную повязку или салфетку на пораженный участок кожи**

3. Какие действия необходимо выполнить при попадании в глаза бензина или дизельного топлива?

- Ничего делать не надо
- Прочитать письменные инструкции
- **Промыть глаза жидкостью для промывания глаз из специального флакона**
- Промыть глаза 2% раствором соды

4. На какой максимальный срок может быть установлен кровоостанавливающий жгут на конечности пострадавшего?

- Не более 1,5 часа
- **Не более 1 часа**
- Не более 30 минут

5. Как оказать первую помощь при обморожении или при переохлаждении?

- Смазать пораженные участки тела кремом, наложить согревающий компресс и грелку, переместить в теплое помещение, дать теплое питье
- Интенсивно растирать пораженные участки тела снегом или шерстью, затем их утеплить, дать алкоголь, переместить в теплое помещение
- **Утеплить пораженные участки тела и обездвижить их, укутать пострадавшего теплой одеждой или пледом, дать теплое питье, переместить в теплое помещение**

6. Какую первую помощь следует оказать при аварии с охлажденным сжиженным газом (например, с жидким азотом)?

- **Смыть вещество, которое вызвало отморожение, холодной водой, пораженные участки тела закрыть стерильными салфетками**
- Обработать пораженные участки тела горячей водой
- Обработать пораженные участки тела этиловым спиртом
- Обработать пораженные участки тела слабым раствором уксусной кислоты

7. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация пострадавшего не подающего признаки жизни?

- Давление руками на грудину пострадавшего и искусственное дыхание: вначале 15 надавливаний на грудину, затем 1 вдох методом «Рот ко рту»
- Искусственное дыхание и давление руками на грудину пострадавшего: вначале 1 вдох методом «Рот ко рту», затем 15 надавливаний на грудину
- **Давление руками на грудину пострадавшего и искусственное дыхание: вначале 30 надавливаний на грудину, затем 2 вдоха методом «Рот ко рту»**

8. При подозрении на травму позвоночника у пострадавшего находящегося в сознании необходимо придать следующее положение:

- **Уложить пострадавшего на спину на твердой ровной поверхности, без необходимости его не перемещать, позу не менять**
- Уложить пострадавшего на бок
- Уложить пострадавшего на спину, подложить под шею валик из одежды и приподнять ноги

9. Когда необходимо начинать сердечно-легочную реанимацию пострадавшего в ДТП?

- **При отсутствии у пострадавшего сознания, дыхания и кровообращения**
- При наличии болей в области сердца и затрудненного дыхания
- При отсутствии у пострадавшего сознания, независимо от наличия дыхания

10. Какие мероприятия необходимо сделать в первую очередь при переломе конечностей у пострадавшего?

- Поместить пострадавшего в теплое помещение, дать горячей воды или чаю, место перелома обмыть теплой водой с мылом
- **Обеспечить неподвижность кости путем наложения шины, фиксирующей прилегающие с обеих сторон поломанной кости оба сустава**
- Приложить холод, ткань, смоченную холодной водой