

## Билет № 1

### 1. Как оказать помощь пострадавшему с переломом костей стопы?

1. Наложить асептическую повязку
2. Наложить эластичный бинт

### 3. Из подручных средств изготовить шину, прибинтовать ее к ноге.

#### 2. Что нужно сделать для свободного прохождения воздуха в легкие?

1. Искусственное дыхание «рот в рот»
2. Искусственное дыхание «рот в нос»
3. Уложить пострадавшего на бок.

#### 3. Какое кровотечение является более опасным?

1. Капиллярное
2. Артериальное
3. Венозное.

#### 4. По каким признакам можно определить перелом ребер?

1. Кашель
2. Рвота

### 3. Боль в грудной клетке.

#### 5. Укажите правильный ритм проведения реанимации, если в оказании помощи участвуют два человека?

1. Три вдувания в легкие (1-2 сек. каждое) с последующим полным пассивным выдохом, затем 15 компрессий грудины с частотой 80-100 в минуту
2. Четыре вдувания в легкие (1-2 сек. каждое) с последующим полным пассивным выдохом, затем 20 компрессий грудины с частотой 60 в минуту
3. Два вдувания в легкие каждое в течение 1-2 сек. с последующим полным пассивным выдохом, при отсутствии пульса 15 компрессий грудины с частотой 80-100 в минуту.

#### 6. Как оказать помощь при ожогах 1 степени?

1. Уложить на спину, дать обезболивающие препараты.
2. Обмывать ожоговую поверхность холодной водой 15-20 минут, затем наложить асептическую повязку.
3. Обработать ожоговую поверхность раствором сульфацила натрия.

#### 7. Если пострадавший подавился, находится в сознании, но не может ни говорить, ни откашляться, ни дышать, то вы должны:

1. Сделать толчки в живот
2. Сделать два вдувания воздуха в легкие пострадавшего
3. Проверить ротовую полость пальцем
4. Положить пострадавшего на пол и запрокинуть голову

#### 8. Назовите основные правила оказания первой медицинской помощи при солнечном и тепловом ударах?

1. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, снять одежду, дать прохладное питье, принять меры по охлаждению организма (обливание холодной водой, лед)
2. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, уложить, расстегнуть одежду
3. Расстегнуть одежду, дать обезболивающее средство

#### 9. Нужно ли снимать одежду с пострадавшего при переломе ноги для наложения иммобилизирующей шины?

1. Нужно всегда
2. Нужно, если иммобилизация осуществляется с помощью лестничных шин

### 3. Не нужно

#### 10. Правильный способ остановки артериального кровотечения?

1. Туго перебинтовать рану, конечность поднять вверх
2. Наложить жгут ниже кровотечения, под жгут положить записку со временем наложения
3. Конечность поднять вверх, выше кровотечения наложить жгут, под него положить записку со временем наложения жгута

## Билет № 2

**1. На какой максимальный срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?**

- 1 час
- 1, 5 – 2 часа**
- 3 часа

**2. Как правильно снять с пострадавшего рубашку при ранении левой руки?**

- 1. Сначала освободить правую руку, потом левую**
- Сначала освободить левую руку, потом освободить правую
- Попытаться снять рубашку через голову

**3. Как влияет утомление на внимание и реакцию водителя автомобиля?**

- Внимание усиливается, реакция становится быстрее.
- 2. Внимание ослабляется, реакция становится медленнее**
- Никак не влияет

**4. По каким признакам можно определить перелом ребер?**

- Кашель
- Рвота

**3. Боль в грудной клетке.**

**5. Укажите правила проведения реанимации, если в оказании помощи участвует один человек?**

- 1. Два вдувания в легкие в течение 1-2 сек. каждое с последующим полным пассивным выдохом, при отсутствии пульса – 15 компрессий грудины с частотой 80-100 в минуту**
- Три вдувания в легкие, при отсутствии пульса – 5 компрессий грудины с частотой с частотой 80 – 100 в минуту
- Четыре вдувания в легкие с последующим полным пассивным выдохом, при отсутствии пульса 10 компрессий грудины с частотой 120-130 в минуту.

**6. Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?**

- I степени
- 2. 2 степени**
- 3 степени

**7. При наружном кровотечении в первую очередь необходимо:**

- Срочно вызвать «03»
- Наложить жгут независимо от кровотечения
- 3. Прижать рану чистой салфеткой и наложить давящую повязку**
- Уложить пострадавшего в восстановительное положение

**8. В каком положении эвакуируется пострадавший в дорожно-транспортном происшествии с вывихом бедра?**

- 1. Лежа**
- Сидя
- Стоя

**9. Как оказать помощь пострадавшему при переломе ключицы?**

- Уложить на твердую ровную поверхность
- 2. Руку согнуть в локтевом суставе, прибинтовать к туловищу или наложить косыночную повязку**
- Наложить шину до верхней трети плеча

**10. Правильный способ остановки артериального кровотечения?**

- Наложить жгут, перебинтовать рану
- Перебинтовать рану, наложить шину
- 3. На рану наложить стерильную салфетку или чистую ткань, сверху положить валик из бинта или ваты, перебинтовать**

## Билет № 3

### 1. Какие признаки закрытого перелома конечности?

1. Сильная боль не позволяет двигать конечностью, которая сильно изменена, быстро появляется опухоль
2. Конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей
3. Синяки, ссадины на коже

### 2. Что нужно сделать для свободного прохождения воздуха в легкие?

1. Искусственное дыхание «рот в рот»
2. Искусственное дыхание «рот в нос»
3. Уложить пострадавшего на бок

### 3. Чем характеризуется артериальное кровотечение?

1. Кровоточит вся поверхность раны
2. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску
3. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет

### 4. По каким признакам судят о степени тяжести внутреннего кровотечения?

1. Сознание, цвет кожных покровов, уровень артериального давления
2. Пульс, высокая температура, судороги
3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания

### 5. Как оказать первую помощь пострадавшему в ДТП при сильном ушибе живота?

1. Уложить пострадавшего на спину, дать теплый чай и в этом положении транспортировать в ближайшее медицинское учреждение

**2. Провести противошоковые мероприятия, транспортировать в ближайшее медицинское учреждение в положении лежа с приподнятой верхней частью туловища и согнутыми в коленях ногами**

3. Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения

### 6. Как оказать первую помощь при обморожении?

1. Растереть участок жестким материалом или снегом.

**2. В кратчайшее время отогреть обмороженный участок теплым воздухом или водой, нагретой до 36-37 С. Дать теплое питье.**

3. Сделать легкий массаж, растереть пораженное место одеколоном.

### 7. Если вы определили отсутствие дыхания у пострадавшего, что следует сделать после двух вдуваний воздуха в легкие?

1. Немедленно начать проведение искусственной вентиляции легких
2. Проверить пульс: если есть, приступить к искусственной вентиляции легких

**3. Начать проведение сердечно-легочной реанимации**

4. Вызвать «скорую помощь»

### 8. Как правильно одеть на пострадавшего рубашку, пиджак при ранении руки?

**1. Одежду одевают сначала на больную руку, а затем на здоровую**

2. Разницы нет, как одевать пострадавшего

3. Одежду одевают сначала на здоровую, а затем на больную руку

### 9. Нужно ли снимать одежду с пострадавшего при переломе ноги для наложения иммобилизирующей шины?

1. Нужно всегда

2. Нужно, если иммобилизация осуществляется с помощью лестничных шин

**3. Не нужно**

### 10. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?

1. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску

2. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет

**3. Кровоточит вся поверхность раны**

## Билет № 4

### 1. Как оказать первую помощь при открытом переломе?

1. Наложить чистую (стерильную) повязку на рану, далее транспортные шины
2. Наложить транспортные шины, придать конечности возвышенное положение
3. Наложить чистую (стерильную) повязку, придать конечности возвышенное положение

### 2. Что включает в себя комплекс сердечно-легочной реанимации?

1. Обеспечение проходимости дыхательных путей, дать обезболивающие препараты
2. Иммобилизация места перелома, наложение повязок на раны
3. Обеспечение проходимости дыхательных путей, проведение искусственного дыхания и закрытого массажа сердца

### 3. Чем характеризуется венозное кровотечение?

1. Маленькая рана или ссадина, кровотечение незначительное, кровь алая
2. Обильное пульсирующее кровотечение, кровь алая

### 3. Кровь багровая, кровотечение может быть обильным, не пульсирующим

### 4. Как наложить транспортную шину при переломе костей предплечья?

1. Наложить шину от пальцев кисти до лопатки на противоположной стороне
2. Наложить шину от пальцев до средней трети плеча
3. Имобилизовать руку косыночной повязкой

### 5. Пострадавший находится без сознания. Дыхание, пульс отсутствуют. Ваши действия?

1. Поднести к носу ватку, смоченную нашатырным спиртом
2. Попытаться напоить пострадавшего горячим чаем
3. Уложить на спину, проверить проходимость дыхательных путей, сделать искусственное дыхание, закрытый массаж сердца.

### 6. Признаки отравления угарным газом?

1. Пострадавший находится в замкнутом помещении, бледность лица, отсутствие дыхания и сердцебиения.
2. Выраженное психомоторное возбуждение пострадавшего.
3. Покраснение лица, конечностей, диспепсические расстройства.

### 7. Каковы признаки вывиха в суставе?

1. Деформация сустава отсутствие активных и резкое ограничение пассивных движений, изменение направления оси вывихнутой конечности, «пружинящая фиксация»
2. Патологическая подвижность, деформация поврежденного сегмента конечности
3. Рана в месте перелома

### 8. Назовите основные правила оказания первой медицинской помощи при солнечном и тепловом ударах?

1. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, снять одежду, дать прохладное питье, принять меры по охлаждению организма (обливание холодной водой, лед)
2. Перенести пострадавшего в прохладное помещение, уложить, расстегнуть одежду
3. Расстегнуть одежду, дать обезболивающее средство

### 9. В большинстве случаев лучшее положение для пострадавшего с носовым кровотечением – «положение» сидя с запрокинутой головой.

1. Верно
2. Неверно

### 10. Правильный способ остановки артериального кровотечения?

1. Туго перебинтовать рану, конечность поднять вверх
2. Наложить жгут ниже кровотечения, под жгут положить записку с временем наложения
3. Конечность поднять вверх, выше кровотечения наложить жгут, под него положить записку с временем наложения жгута

## Билет № 5

### 1. Основные правила наложения транспортной шины при переломе бедренной кости в нижней трети?

1. Две доски равные длине конечности
2. Достаточно одной доски от стопы до мышечной впадины
3. Наружная шина от стопы по подмышечной впадины, внутренняя от стопы до паха с подступником и одна шина по задней поверхности голеностопного сустава до угла лопатки

### 2. Каковы признаки открытого перелома?

1. Патологическая подвижность конечности, острая боль в месте перелома
2. Укорочение конечности, деформация конечности

### 3. Наличие кожной раны на месте перелома, выставление обломков кости из раны

#### 3. Чем характеризуется артериальное кровотечение?

1. Маленькая рана или ссадина, кровотечение незначительное, кровь алая
2. Обильное пульсирующее кровотечение, алая кровь
3. Кровь багровая, кровотечение может быть обильным, не пульсирующим

#### 4. Каковы признаки термического ожога 1 степени?

1. Образование пузырей
2. Покраснение кожи, отек, боль
3. Частичный некроз с сохранением органоидов кожи (сальные, потовые железы, волосяные фолликулы)

#### 5. Всегда ли во время сердечного приступа пострадавшие испытывают боли в груди?

1. Всегда
2. Не всегда

#### 6. Можно ли давать пить пострадавшему с ранением живота?

1. Можно
2. Можно, по просьбе пострадавшего
3. Нельзя

#### 7. Какой материал может быть использован в качестве шины?

1. Любой гибкий материал (резиновая трубка, тонкая веточка, картон)
2. Любой подручный жесткий материал (доска, здоровая конечность, толстая ветка, длинный зонт)
3. Медицинский или эластичный бинт

#### 8. Первая медицинская помощь при вывихе конечности?

1. Конечность иммобилизовать, как при переломе, далее холод на место вывиха
2. Туго перебинтовать место вывиха
3. Попытаться вправить вывих самому

#### 9. Что необходимо сделать для освобождения дыхательных путей пострадавшего?

1. Придать полусидящее положение
2. Вывести на свежий воздух
3. Удалить инородное тело из ротовой полости

#### 10. Первичный осмотр показал, что у пострадавшего нет сознания, есть дыхание и сильное кровотечение. Ваши дальнейшие действия?

1. Уложить пострадавшего в постель
2. Привести в чувство с помощью нашатыря
3. Остановить кровотечение, уложить пострадавшего в восстановительное положение

## Билет № 6

### 1. Какие признаки закрытого перелома конечности?

1. Сильная боль не позволяет двигать конечностью, которая сильно изменена, быстро появляется опухоль
2. Конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей
3. Синяки, ссадины на коже

### 2. Назовите основные правила наложения транспортной шины при переломе костей середины голени?

1. Наложить две шины с внутренней и наружной стороны ноги от стопы до коленного сустава и прибинтовать их
2. Наложить две шины с внутренней и наружной стороны ноги от стопы до середины бедра, чтобы обездвижить место перелома, коленный и голеностопный суставы
3. Наложить шину или заменяющее ее подручное средство на место перелома и плотно прибинтовать, чтобы обездвижить суставы и место перелома

### 3. Как правильно снять с пострадавшего рубашку при травме левой руки?

1. Снять одежду с правой руки, а затем с левой
2. Снять одежду с левой руки, а затем с правой
3. Разницы нет, как снимать одежду с пострадавшего

### 4. Как оказать на месте происшествия первую помощь при простой ране?

1. Наложить стерильную повязку
2. Промыть рану лекарствами
3. Налить или обработать рану йодом

### 5. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?

1. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску
2. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет
3. Кровоточит вся поверхность раны.

### 6. Как оказать первую помощь при вывихе конечностей?

1. Постараться вправить вывих и зафиксировать конечность
2. Зафиксировать конечность в положении, которое она приняла после травмы, приложить к поврежденному суставу пузырь с холодной водой или льдом
3. Зафиксировать конечность, не вправляя вывих, приложить пузырь (грелку) с горячей водой

### 7. Как оказать помощь пострадавшему в ДТП при проникающем ранении грудной клетки?

1. Наложить повязку, уложить раненого на живот и транспортировать в больницу
2. На место ранения приложить грелку (пузырь) со льдом
3. Закрыть рану липким пластырем или воздухопроницаемым материалом и наложить тугую повязку

### 8. По каким признакам судят о степени тяжести внутреннего кровотечения?

1. Сознание, цвет кожных покровов, уровень артериальное давление
2. Пульс, высокая температура, судороги
3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания

### 9. Что необходимо сделать для освобождения дыхательных путей пострадавшего?

1. Придать полусидящее положение
2. Вывести на свежий воздух
3. Удалить инородное тело из ротовой полости

### 10. В большинстве случаев лучшее положение для пострадавшего с носовым кровотечением – «положение» сидя с запрокинутой головой?

1. Верно
2. Неверно

## Билет № 7

**1. Какие приемы первой помощи применяются при внутреннем кровоизлиянии или подозрении на него?**

**1. Наложить на поврежденную поверхность грелку со льдом или прохладительную повязку, обеспечить покой.**

2. Дать холодной воды

3. Дать горячего чаю

**2. Как оказать первую помощь пострадавшему в ДТП при сильном ушибе живота?**

1. Уложить пострадавшего на спину, дать теплый чай и в этом расположении транспортировать в ближайшее медицинское учреждение

**2. Провести противошоковые мероприятия, транспортировать в ближайшее медицинское учреждение в положении лежа с приподнятой верхней частью туловища и согнутыми в коленях ногами**

3. Дать обезболивающие лекарства, уложить на живот и транспортировать в этом положении до ближайшего медицинского учреждения

**3. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?**

1. Кровь вытекает пульсирующей струей, имеет алую окраску

2. Кровь из раны вытекает непрерывно, явной струи нет. Кровь имеет более темный цвет

**3. Кровоточит вся поверхность раны**

**4. Каковы признаки термического ожога 1 степени?**

1. Образование пузырей

**2. Покраснение кожи, отек, боль**

3. Частичный некроз с сохранением органоидов кожи (сальные, потовые железы, волосные фолликулы)

**5. Какое кровотечение считается наиболее опасным?**

1. Капиллярное

2. Венозное

**3. Артериальное**

**6. Как наложить транспортную шину при переломе пальцев и кисти?**

**1. По ладонной поверхности предплечья от начала пальцев до локтевого сгиба**

2. С обеих сторон кисти и прибинтовать

3. По ладонной стороне предплечья от начала пальцев до плеча

**7. Что надо предпринять для оказания первой помощи при поражении электрическим током?**

**1. Освободить пострадавшего от действия тока, если он в сознании. На обожженные участки наложить стерильную повязку. При отсутствии признаков жизни проводить искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.**

2. Освободить пострадавшего от действия тока, если он в сознании, дать обильное холодное питье, можно кофе. При потере сознания сделать искусственное дыхание.

3. Освободить пострадавшего от действия тока и срочно транспортировать в ближайшее медицинское учреждение.

**8. Как оказать первую помощь при обморожении?**

1. Растереть участок жестким материалом или снегом

**2. В кратчайшее время отогреть обмороженный участок теплым воздухом или водой, нагретой до 36-37 С. Дать теплое питье.**

3. Сделать легкий массаж, растереть пораженное место одеколоном.

**9. По каким признакам судят о степени тяжести внутреннего кровотечения?**

**1. Сознание, цвет кожных покровов, уровень артериального давления**

2. Пульс, высокая температура, судороги

3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания

**10. Первичный осмотр показал, что у пострадавшего нет сознания, есть дыхание и сильное кровотечение. Ваши дальнейшие действия?**

1. Уложить пострадавшего в постель

2. Привести в чувство с помощью нашатыря

**3. Остановить кровотечение, уложить пострадавшего в восстановительное положение**

## **Билет № 8**

### **1. Как оказать помощь пострадавшему при переломе костей черепа?**

1. Создать полный покой, как можно быстрее доставить пострадавшего в больницу
2. Создать полный покой, наложить асептическую повязку, уложить пострадавшего на спину с повернутой на бок головой, на голову наложить лед
3. Не предпринимать никаких действий до приезда бригады скорой помощи

### **2. Какие признаки клинической смерти?**

1. Остановка дыхания
2. Остановка кровообращения
3. Остановка дыхания, кровообращения, отсутствие у пострадавшего сознания, отсутствие рефлексов

### **3. Как оказать помощь пострадавшему при проникающем ранении грудной клетки?**

1. Обработать кожу вокруг раны и наложить марлевую повязку
2. Придать сидячее положение и дать обезболивающие средства
3. Закрыть рану воздухонепроницаемыми повязками и забинтовать

### **4. Как оказать первую помощь при переломе костей таза?**

1. Уложить пострадавшего на мягкую кровать или одежду
2. Уложить на ровную, жесткую поверхность, согнуть ноги в коленях, подложить под тыл валик из одежды
3. Уложить на ровную поверхность, ноги выпрямить

### **5. В каком положении должен находиться пострадавший с переломом позвоночника при транспортировке?**

1. Сидя
2. На боку
3. Лежа на спине или животе

### **6. Где проводится надавливание на грудную клетку при закрытом массаже сердца?**

1. На два пальца выше нижнего края грудины
2. На середину груди
3. На верхний край грудины

### **7. Назовите основные правила оказания первой помощи при сотрясении мозга?**

1. Уложить на спину, дать обезболивающее средство
2. Уложить на спину, обязательно беседовать с пострадавшим
3. Создать полный покой, уложить на спину с повернутой на бок головой, на голову приложить лед

### **8. Как оказать помощь пострадавшему с болями в области сердца?**

1. Обеспечить покой, приток свежего воздуха, освободить от стесняющей шею одежды
2. Произвести прекардиальный удар
3. Дать выпить таблетку активированного угля

### **9. В каком положении транспортировать пострадавшего с переломами бедер и грудины?**

1. В положении лежа
2. В полусидящем положении
3. В положении сидя

### **10. Как оказать помощь пострадавшему, если он в состоянии обморока?**

1. Попытаться напоить горячим чаем
2. Расстегнуть тесную одежду, приподнять ноги, дать понюхать нашатырный спирт
3. Провести искусственную вентиляцию легких (искусственное дыхание)



## Билет № 9

### 1. Правильный способ остановки венозного кровотечения?

1. Наложить жгут перебинтовать рану
2. Перебинтовать рану, наложить шину

### 3. На рану наложить стерильную салфетку или чистую ткань, сверху положить валик из бинта или ваты, прибинтовать

### 2. Где надо определять пульс, если пострадавший без сознания?

1. На лучевой артерии
2. На сонной артерии
3. На бедренной артерии

### 3. Для чего нужен в автомобильной аптечке эластичный бинт?

1. Для фиксации повязок
2. Для остановки кровотечения в качестве кровоостанавливающего жгута
3. Для иммобилизации переломов конечностей

### 4. Как оказать помощь пострадавшему при переломе ключицы?

1. Уложить на твердую ровную поверхность
2. Руку согнуть в локтевом суставе, прибинтовать к туловищу или наложить косыночную повязку
3. Наложить шину до верхней трети плеча

### 5. Что можно использовать в качестве кровоостанавливающего жгута при артериальном кровотечении?

1. Подручный материал (ремень, платок, полотенце, косынка и т.п.)
2. Лестничные шины
3. Пакет гипотермический «Морозко»

### 6. Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?

1. I степени
2. II степени
3. III степени

### 7. Чтобы уменьшить приток крови при кровотечении из раны на конечностях пострадавшего, надо...

1. Конечность приподнять вверх, согнуть в суставах
2. Конечность опустить вниз, разогнуть в суставах
3. Уложить пострадавшего на спину

### 8. При коллапсе (потере сознания и понижении артериального давления без кровотечения) необходимо:

1. Пострадавшего уложить так, чтобы его голова и ноги были на одном уровне, дать обезболивающее
2. Дать успокоительное средство
3. Поднять ноги пострадавшего выше уровня головы

### 9. Назовите основные правила оказания первой помощи при травматическом шоке:

1. Снять одежду или ослабить ее давление. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить на лоб холодный компресс. Обеспечить приток свежего воздуха. Делать непрямой массаж сердца.
2. Уложить пострадавшего на спину. Дать понюхать нашатырный спирт. Наложить теплые примочки на лоб и затылок.
3. Освободить пострадавшего от травмирующего фактора, остановить при необходимости кровотечение. Накрыть теплой одеждой.

### 10. Какой должны быть шина?

1. Длинной с рану
2. С захватом одного сустава
3. С захватом двух суставов (выше и ниже перелома)

## Билет № 10

**1. В каком порядке вы проводите проверку трех основных элементов при первичном осмотре?**

1. Дыхательные пути, пульс, дыхание
2. Дыхание дыхательные пути, пульс
- 3. Пульс, дыхательные пути, дыхание**
4. Дыхательные пути, дыхание, пульс

**2. У пострадавших с серьезными повреждениями груди или брюшной полости может развиваться шок, причиной которого является:**

1. Попадание крови в грудную клетку или брюшную полость
2. Затруднение дыхания
3. Сильная боль от переломов и ранений

**4. Все перечисленные факторы**

**3. Какую первую помощь вы окажете, если имеете дело с загрязненной раной при отсутствии кровотечения?**

1. Промоете рану антисептиком или водой с мылом
2. Наложите вазелин и забинтуете
- 3. Наложите на рану стерильную салфетку и забинтуете**
4. Осуществите все перечисленные манипуляции

**4. Для каких целей предназначен йод?**

1. Обработка кожи вокруг раны и самой раны
- 2. Обработка кожи и краев ран, но не внутри раны**
3. Обработка только внутри раны

**5. В каких случаях применяется энтеродез или уголь активированный?**

1. Для оказания помощи при болях в сердце
2. Для растворения в воде и обработке раны
- 3. При пищевых отравлениях и диспепсических расстройствах**

**6. Какой степени тяжести ожог, если на обожженной поверхности появились пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?**

1. I степени
- 2. II степени**
3. III степени

**7. В большинстве случаев лучшее положение для пострадавшего с носовым кровотечением – положение сидя с запрокинутой головой.**

1. Верно
- 2. Неверно**

**8. Как оказать помощь пострадавшему при переломе костей черепа?**

1. Создать полный покой, как можно быстрее доставить пострадавшего в больницу
- 2. Создать полный покой, наложить асептическую повязку, уложить пострадавшего на спину с повернутой на бок головой, на голову наложить лед**
3. Не предпринимать никаких действий до приезда бригады скорой помощи

**9. Как оказать первую помощь при переломе костей таза?**

1. Уложить пострадавшего на мягкую кровать или одежду
- 2. Уложить пострадавшего на ровную, жесткую поверхность, согнуть ноги в коленях, подложить под тыл валик из одежды**
3. Уложить пострадавшего на ровную поверхность ноги выпрямить.

**10. По каким признакам судят о наличии внутреннего кровотечения?**

- 1. Пострадавший вял, бледен, может быть потеря сознания, пульс слабый, низкое давление**
2. Больной возбужден, пульс отчетливый, повышенное давление
3. Состояние больного обычное, пульс и давление нормальное