



Тесты по медицинской подготовке. (часть 2)

Вариант 1

Вариант 2

Результат теста

Время: 1 мин. 37 сек.

[исправить](#)

[ещё](#)

Вариант 1



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

а) Как можно быстрее перенести пострадавшего в тень, уложить на спину, (голова должна быть ниже туловища), сделать растирание в области сердца.

б) Поместить пострадавшего в тень или прохладное помещение, раздеть, уложить на спину, сделать холодные компрессы, положить под голову валик, обеспечить достаточный доступ свежего воздуха.

в) Усадить пострадавшего в тень, напоить холодным напитком, наложить холодный компресс на грудь.

Вариант 1



2. Назовите основные правила оказания первой помощи при сотрясении мозга.

а) Уложить пострадавшего на спину, положить под голову валик и дать тёплое питьё.

б) Уложить пострадавшего на бок или спину со склонённой на бок головой и транспортировать в таком положении в лечебное учреждение.

в) Положить пострадавшего на спину или в положение полулёжа со склоненной на бок головой.

Вариант 1



3. В каком положении эвакуируется пострадавший с вывихом нижней челюсти?

а) В положении лёжа.

б) В положении сидя.

Вариант 1



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

а) Позвонить « 112» и ждать прибытия скорой помощи.

б) Позвонить «112», делать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

в) Положить пострадавшего в благоприятную позу, сделать перевязку, дать обезболивающее средство.

Вариант 1



5. При транспортировке с переломом позвоночника пострадавший должен находиться в положении:

а) Пострадавший должен быть уложен на жёсткий щит, в положении на животе(с валиком под верхнюю часть туловища) или на спине(с валиком в поясничном отделе).

б) Пострадавший должен быть уложен на жёсткий щит, в положении на животе с приподнятым головным концом.

в) Пострадавший должен быть уложен на жёсткий щит с опущенным головным концом.

Вариант 1



6. Для чего в автомобильной аптечке предназначен 10% водный раствор аммиака (нашатырный спирт)?

а) Для обработки ран.

б) Для наложения согревающего компресса.

в) Для вдыхания при обмороке и угаре.

Вариант 1



7. Прекордиальный удар наносят:

а) По левой стороне грудной клетки, рядом с грудиной.

б) В область нижней трети грудины на 2-4 см выше мечевидного отростка.

в) По мечевидному отростку грудины.

Вариант 1



8. Как оказать помощь при проникающем ранении грудной клетки?

а) Наложить повязку, уложить раненного на живот, транспортировать в больницу.

б) На место ранения приложить грелку(пузырь) со льдом.

в) Закрывать рану липким пластырем или воздухонепроницаемым материалом и наложить тугую повязку.

Вариант 1



9. Комплекс сердечно – лёгочной реанимации включает в себя:

а) Прекордиальный удар, искусственное дыхание, непрямой массаж сердца.

б) Измерение артериального давления, удар по спине между лопатками.

в) Удар по левой половине грудной клетки, наложение на рану стерильной повязки, наложение шин.

Вариант 1



10. Как оказать помощь пострадавшему с болями в области сердца?

а) Дать принять одну таблетку анальгина или аспирина.

б) Дать понюхать нашатырного спирта.

в) Дать принять под язык таблетку валидола или нитроглицерина, дать внутрь 15 капель корвалола в 50 мл воды.

Вариант 1



11. Как оказать помощь пассажиру, если у него поднялась температура выше 39°C ?

а) Уложить больного, дать 15 капель корвалола в 50 мл воды.

б) Уложить больного, к голове приложить охлаждающий пакет – контейнер, дать таблетку аспирина.

Вариант 1



12. В каких случаях применяется энтеродез или активированный уголь, находящийся в автомобильной аптечке?

а) При высокой температуре.

б) При болях в животе.

в) При отравлениях.

Вариант 1



13. Для чего применяется раствор сульфацила натрия находящийся в автомобильной аптечке?

а) Для промывания ран.

б) Смочит салфетку и приложить для стерилизации обожжённой поверхности.

в) при травме глаза или попадании инородных тел промыть глаза водой и закапать 3 – 5 капель сульфацила натрия.

Вариант 1



14. Признаки отравления угарным газом?

а) Слабость, тошнота, рвота, головокружение, покраснение кожного покрова.

б) Слабость, головокружение, побледнение кожных покровов.

в) Головная боль, повышение температуры тела, боли в животе.

Вариант 1



15. Как оказать помощь пострадавшему, если он в состоянии обморока?

а) Положить пострадавшего на спину, под голову положить валик из одежды, дать понюхать нашатырный спирт.

б) Положить пострадавшего, приподнять ноги, расстегнуть верхнюю одежду, дать понюхать нашатырный спирт.

Вариант 1



16. Как оказать помощь при ожоге кипятком?

а) Смазать обожжённый участок мазью или лосьоном, наложить стерильную повязку.

б) Промыть обожжённые участки водой 30 мин, наложить стерильную повязку, дать болеутоляющие средства.

в) Обожжённую поверхность присыпать пищевой содой, наложить стерильную повязку.

Вариант 1



17. Как влияет утомление на внимание и реакцию водителя?

а) Внимание снижается, реакция не меняется.

б) Реакция снижается, внимание усиливается.

в) Внимание и реакция снижаются.

Вариант 1



18. Как правильно оказать помощь пострадавшему с переломом плечевой кости?

а) Подвесить руку на косынке, дать обезболивающее средство.

б) Прибинтовать руку к туловищу.

в) В подмышечную область положить валик, согнуть руку в локтевом суставе, наложить шину от здорового наплечного сустава до кончиков пальцев, дать обезболивающее средство.

Вариант 1



19. Как начинать бытование грудной клетки при её ранении?

а) На выдохе с нижних отделов грудной клетки.

б) На вдохе с середины грудной клетки.

в) На выдохе от подмышечных ямок.

Вариант 1



20. Как наложить транспортную шину при переломе костей предплечья?

а) От кончиков пальцев до локтевого сустава.

б) От кончика пальцев до верхней трети плеча.

в) От лучезапястного сустава до верхней трети плеча.

Вариант 2



1. Чтобы уменьшить приток крови при кровотечении из раны на конечностях пострадавшего надо:

а) Пострадавшего посадить.

б) Уложить пострадавшего, конечность приподнять.

в) Пострадавшего поставить на ноги.

Вариант 2



2. Для чего используется травматическая повязка МАГ с диоксидином, находящаяся в автомобильной аптечке?

а) Для остановки кровотечения.

б) Для промывания загрязнённых ран.

в) Для уменьшения боли при переломах.

Вариант 2



3. Как оказать помощь при ожогах I степени?

а) Вскрыть пузырь, положить мазевую повязку.

б) Не вскрывать пузыри, обработать кожу 5% спиртовым раствором йода.

в) Охладить обожжённую поверхность, не вскрывать пузыри, наложить стерильную ватно – марлевую повязку.

Вариант 2



4. Как оказать помощь пострадавшему при переломе ключицы?

а) Наложить две шины на плечо.

б) Прибинтовать руку к груди.

в) Наложить марлевую повязку Дезо.

Вариант 2



5. Какое средство из автомобильной аптечки нужно применять при стрессовой реакции?

а) Развести в 50 мл воды 30 капель ковалолола и дать выпить больному.

б) Дать больному под язык таблетку валидола.

в) Дать больному таблетку анальгина.

Вариант 2



6. Где надо проверять пульс, если пострадавший без сознания?

а) На лучевой артерии.

б) На бедренной артерии.

в) На сонной артерии.

Вариант 2



7. Как правильно наложить повязку при открытом пневмотораксе?

а) Наложить асептическую повязку на рану.

б) На рану наложить стерильную салфетку, накрыть её воздухонепроницаемым материалом и забинтовать.

в) Наложить тугую повязку.

Вариант 2



8. Какие средства из автомобильной аптечки можно применить для уменьшения боли при переломе?

а) Валидол.

б) Анальгин и охлаждающий пакет – контейнер.

в) Энтеродез.

Вариант 2



9. Какие признаки клинической смерти?

а) Отсутствие сознания, дыхания, пульса на сонной артерии, широкие зрачки.

б) Отсутствие сознания, судороги, выделение пены изо рта.

Вариант 2



10. Можно давать пить пострадавшему при ранении живота?

а) Нет.

б) Можно.

в) Только маленькими глотками.

Вариант 2



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

а) Бинт.

б) Верёвку.

в) Закрутку из полосы материи.

Вариант 2



12. Как оказать помощь пострадавшему при переломе костей черепа?

а) Уложить пострадавшего на бок, голову зафиксировать уложенными вокруг неё валиками из одежды.

б) Уложить пострадавшего на спину, дать тёплое питьё, на голову положить компресс.

в) Уложить пострадавшего на спину, под ноги положить валик.

Вариант 2



13. Какая повязка накладывается на бедро?

а) От коленного сустава до подмышечной впадины.

б)) Одна шина с наружной стороны от стопы до подмышечной впадины , вторая – от стопы до места перелома.

в) Одна шина с наружной стороны от стопы до подмышечной впадины, вторая от стопы до паха.

Вариант 2



14. Каковы признаки вывиха в суставе?

а) Боль, изменение формы сустава, неправильное положение конечности, отсутствие движений в суставе.

б) Бол, припухлость, патологическая подвижность.

в) Боль, покраснение кожных покровов, припухлость, высокая температура.

Вариант 2



15. Как произвести иммобилизацию голени при отсутствии шинирующего материала?

а) Обложить голень валиками из одежды.

б) Прибинтовать к здоровой ноге.

в) Туго забинтовать.

Вариант 2



16. В каком положении транспортировать пострадавшего с переломами грудины и рёбер?

а) Лёжа на боку.

б) Лёжа на спине.

в) Полусидя.

Вариант 2



17. Для чего нужна S – образная трубка в автомобильной аптечке?

а) Для фиксации нижней челюсти при переломе.

б) Чтобы напоить пострадавшего.

в) Для проведения сердечно – лёгочной реанимации.

Вариант 2



18. Укажите правильный ритм проведения реанимации, если в оказании помощи участвуют 2 человека?

а) Одно вдувание воздуха, пять надавливаний на грудину.

б) Два вдувания воздуха, пятнадцать надавливаний на грудину.

в) Три вдувания воздуха, двадцать надавливаний на грудину.

Вариант 2



19. Какая иммобилизация нужна при переломе лопатки?

а) Наложить шину.

б) Тугая повязка.

в) Подвесить руку на косынку.

Вариант 2



20. Нужно ли снимать одежду с пострадавшего при переломе ноги для наложения иммобилизующей шины?

а) Да.

б) Нет.

Ключи к тесту:

1 вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Отв.	б	б	б	б	а	в	б	в	а	в	б	в	в	а	б	б	в	в	а	б

2 вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Отв.	б	б	в	в	а	в	б	б	а	а	в	а	в	а	б	в	в	а	в	б

Литература: Методическое пособие : « Вопросы экзамена по медицинской подготовке».