

**ТЕСТЫ**  
**к программе «Догоспитальная помощь при неотложных состояниях»**  
**ВАРИАНТ 1**  
***Выберите 1 правильный ответ***

**1. Какой подручный материал может быть использован в качестве шины?**

1. Ткань
2. Бинт
3. Кусок доски

**2. Укажите основные правила наложения транспортной шины при переломе костей голени.**

1. Наложить шину с внешней стороны ноги от стопы до тазобедренного сустава
2. Наложить одну шину по задней поверхности ноги от пальцев стопы до середины бедра с фиксацией голеностопного и коленного суставов
3. Наложить одну шину с внутренней стороны ноги от стопы до коленного сустава

**3. Какой вид транспортировки пострадавшего подойдет при травме колена?**

1. Передвижение с одним или двумя сопровождающими
2. Передвижение на сиденье «замок»
3. Любой из вышеперечисленных случаев

**4. Какой степени ожог, если на обожженной поверхности имеются пузыри, наполненные прозрачной жидкостью?**

1. Первой степени
2. Второй степени
3. Третей степени

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

1. Метод максимального сгибания конечности
2. Закрутку из полосы материи
3. Проволоку

**6. Какую первую помощь необходимо оказать при внутреннем кровотечении?**

1. Наложить холод
2. Обработать это место антисептическим раствором
3. Сделать все вышеперечисленные действия

**7. Отметьте признаки открытого перелома костей конечностей?**

1. Сильная боль, припухлость мягких тканей и деформация конечности
2. Конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей
3. Синяки, ссадины на коже

**8. Что нужно сделать, если при наложении асептической повязки на ожоговую поверхность не удается убрать прилипшую одежду?**

1. Асептическую повязку не накладывать
2. Удалить оставшуюся одежду с помощью антисептических растворов
3. Наложить асептическую повязку поверх одежды

**9. Какой вид транспортировки пострадавшего подойдет при травме локтевого сустава, если пострадавший находится в сознании?**

1. Передвижение с одним сопровождающим
2. Передвижение на сиденье «замок» (из четырех рук)
3. В транспортировке не нуждается

**10. В каком положении следует транспортировать пострадавшего с переломом костей таза?**

1. Сидя с разведенными ногами

- Лежа на жесткой поверхности с валиком под коленями, ноги согнуть в тазобедренных суставах и слегка развести
- Лежа на жесткой поверхности с разведенными ногами и валиком под крестцом

**11. Укажите, какую повязку используют для иммобилизации шейного отдела позвоночника?**

- Импровизированный шейный воротник
- Шина Шанда
- Фиксируется тугой повязкой

**12. Какое анатомически правильное положение кисти руки в расслабленном положении?**

- Пальцы выпрелены
- Пальцы чуть согнуты во всех фалангах
- Ладонь собрана в кулак

**13. Какая опасность может возникнуть при открытой ране?**

- Сильная кровопотеря
- Попадание инфекции в рану
- Все вышеперечисленные варианты

**14. В какое время года требуется указать время наложения жгута?**

- Зимой
  - Летом
  - В любое время года
15. Какая повязка накладывается при повреждении затылка?
- Крестообразная
  - Сpiralевидная
  - Расходящаяся

**16. Какой вид транспортировки пострадавшего подойдет при травме бедра?**

- Транспортировка на стуле
- Передвижение на сиденье «замок»
- Ни один из вышеперечисленных вариантов

**17. Какую повязку используют при травме носа?**

- Колосовидную
- Пращевидную
- Циркулярную

**18. Какими будут ваши действия, если в ране находится инородное тело?**

- Вытащить инородное тело из раны, наложить пояску
- Зафиксировать инородное тело в ране, наложить повязку
- Обработать рану антисептическим раствором, отправить пострадавшего в больницу

**19. Как накладывать шину для фиксации травмированного сустава?**

- Зафиксировать только травмированный сустав
- Зафиксировать травмированный сустав и сустав, находящийся выше травмы
- Зафиксировать травмированный сустав и соседние суставы (находящиеся выше и ниже)

**20. Укажите, с какого времени начинается «Золотой час», пострадавшего, получившего травму?**

- С момента оказания помощи
- С момента получения травмы
- С момента вызова бригады скорой помощи

**ТЕСТЫ**  
**к программе «Догоспитальная помощь при неотложных состояниях»**  
**ВАРИАНТ 2**  
***Выберите 1 правильный ответ***

**1. Перечислите, какие сведения необходимо сообщить диспетчеру при вызове «03»?**

1. Характер происшествия (опознавательные ориентиры)
2. Примерное время происшествия, количество пострадавших (в т.ч. беременные, дети)
3. Все вышеперечисленные сведения

**2. Можно ли использовать подручные средства в качестве повязок на раны?**

1. Да
2. Нет, только стерильные перевязочные средства
3. Только перевязочные средства из автомобильной аптечки

**3. Как правильно нужно транспортировать пострадавшего с травмой грудной клетки без сознания?**

1. На неповрежденном боку
2. На поврежденном боку
3. Лежа на спине

**4. В каком случае необходимо наложить на рану стерильную салфетку?**

1. При внутреннем кровотечении
2. При наружном кровотечении
3. Во всех вышеперечисленных случаях

**5. Какую часть конечности требуется зафиксировать при переломе пальца ноги?**

1. Только поврежденный палец
2. Полностью ступню поврежденной ноги
3. Ступню поврежденной ноги и голень

**6. Действия неотложной помощи при носовом кровотечении**

1. Запрокинуть голову больного назад, наложить повязку
2. Нагнуть голову больного вперед, холод на переносицу, тампонада
3. Уложить больного на спину без подушки, холод на переносицу, тампонада

**7. Основные правила оказания первой помощи при солнечном и тепловом ударах.**

1. Как можно быстро перенести пострадавшего в тень, уложить на спину (голова должна быть ниже туловища), сделать растирание в области сердца
2. Поместить пострадавшего в тень или в прохладное помещение, раздеть, уложить на спину, сделать холодные компрессы, положить под голову валик, обеспечить достаточный доступ свежего воздуха
3. Усадить пострадавшего в тень, напоить холодным напитком, наложить холодный компресс на грудь

**8. При оказании доврачебной помощи необходимо работать в перчатках.**

1. Только при оказании первой помощи ВИЧ – инфицированным лицам
2. При оказании помощи любому пострадавшему
3. Не обязательно, так как неудобно

**9. Как правильно надеть на пострадавшего рубашку, пиджак при ранении руки?**

1. Одежду надевают сначала на большую руку, а затем на здоровую
2. Одежду надевают на обе руки одновременно
3. Одежду надевают сначала на здоровую, а затем на большую руку

**10. Пострадавшего с травмой грудной клетки без сознания транспортируют в стабильном боковом положении. Укажите как правильно?**

1. На неповрежденном боку
2. На поврежденном боку
3. Лежа на спине

**11. Какую помощь вы НЕ можете оказать пострадавшим до приезда сотрудников скорой помощи?**

1. Остановить кровотечение
2. Сделать обезболивающую инъекцию
3. Произвести иммобилизацию пострадавшей конечности

**12. Какая повязка накладывается на нижнюю треть предплечья?**

1. Колосовидная
2. Спиралевидная
3. Чепец

**13. Какой вид транспортировки пострадавшего необходим при травме головы и шейных отделов позвоночника?**

1. Передвижение с одним сопровождающим
2. Передвижение на сиденье «замок»
3. Передвижение на жестких носилках

**14. С чего необходимо начать оказание первой помощи пострадавшему при ДТП?**

1. С оказания первой помощи
2. С вызова скорой помощи «03»
3. Обеспечения собственной безопасности

**15. Что нужно указать в записке при наложении жгута?**

1. Время получения травмы
2. Время наложения жгута
3. Время снятия жгута

**16. Укажите, как правильно оказать первую помощь при вывихе конечности?**

1. Вправление, обезболивание, иммобилизация
2. Иммобилизация, обезболивание, холод на место вывиха
3. Обезболить, наложить транспортную шину, доставить в медицинское учреждение

**17. Укажите, как наложить транспортную шину при травме кисти?**

1. По ладонной поверхности от кончиков пальцев до середины предплечья с валиком под кистью
2. С обеих сторон кисти и прибинтовать
3. Применяются оба способа

**18. Какие службы следует вызывать, если произошло ДТП, а водитель оказался зажат в автомобиле?**

1. ГИБДД
2. ГИБДД и спасателей МЧС
3. ГИБДД , спасателей МЧС и скорую помощь

**19. По каким признакам определяется степень тяжести ожога?**

1. Глубина ожога
2. Площадь пораженной поверхности
3. По всем вышеперечисленным признакам

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

1. Внимание снижается, а реакция не изменяется
2. Реакция снижается, а внимание усиливается
3. Внимание и реакция снижаются

**ТЕСТЫ**  
**к программе «Догоспитальная помощь при неотложных состояниях»**  
**ВАРИАНТ 3**  
***Выберите 1 правильный ответ***

**1. Укажите условия транспортировки ребенка в возрасте до 12 лет.**

1. Обязательно в сопровождении (родителей, близких родственников)
2. Сопровождение родственников не обязательно
3. В сопровождении сотрудников ДПС или сотрудников полиции

**2. Укажите, в каких случаях проводят иммобилизацию шейного отдела позвоночника?**

1. Только при травме или подозрении на травму шейного отдела позвоночника
2. Всем пострадавшим в ДТП
3. Только при травмах позвоночника

**3. Как транспортировать пострадавшего при ранении живота с внутренним кровотечением?**

1. В положении на животе с повернутой набок головой
2. В полусидячем положении с подложенным под колени валиком
3. В положении лежа на спине с приподнятыми на 30 градусов ногами

**4. Укажите, в каких случаях нельзя извлекать пострадавшего из аварийного автомобиля?**

1. Есть опасность для жизни пострадавшего (задымление, возгорание автомобиля)
2. Помощь оказать внутри автомобиля невозможно из-за его деформации
3. При извлечении из автомобиля можно нанести пострадавшему тяжелую вторичную травму

**5. Как правильно выбрать место для наложения кровоостанавливающего жгута на конечности?**

1. Выше раны
2. На область раны
3. Ниже раны

**6. Как нужно начинать бинтовать грудную клетку при ранении?**

1. На выдохе с нижних отделов грудной клетки
2. На вдохе с середины грудной клетки
3. На выдохе от подмышечных ямок

**7. Какая повязка накладывается при повреждении пальца?**

1. Пращевидная
2. Спиральная
3. Шапочка

**8. Какая повязка накладывается при проникающих ранениях глазного яблока?**

1. Спиралевидная
2. Бинокулярная
3. Теплоизолирующая

**9. Укажите порядок осмотра пострадавшего при ДТП.**

1. Голова, шейный отдел позвоночника, грудная клетка, живот, таз, конечности, спина
2. Грудная клетка, позвоночник, голова, конечности
3. Голова, грудная клетка, позвоночник, живот, конечности

**10. После получения ожога на обожженном участке кожи образовались волдыри. Ваши действия?**

1. Проткнуть волдыри и наложить стерильную салфетку
2. Накрыть этот участок кожи чистой влажной салфеткой
3. Накрыть этот участок кожи чистой сухой салфеткой

**11. Укажите, в каких случаях нельзя извлекать пострадавшего из аварийного автомобиля?**

1. Пострадавшему не угрожает дополнительная травматизация при извлечении нет зажатия, есть опасность для жизни (задымление, возгорание)
2. Пострадавший зажат, при извлечении можно нанести дополнительную травму
3. Есть опасность для жизни

**12. Что означает термин «Спасательный захват»?**

1. Прием извлечения пострадавшего из автомобиля
2. Прием перекладывания
3. Способ иммобилизации

**13. Чем характеризуется артериальное кровотечение?**

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струёй, имеет ярко-алую окраску
2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струёй темно-красного цвета
3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**14. Укажите правильные способы остановки венозного кровотечения?**

1. Наложение жгута и максимальное сгибание конечности в суставе
2. Наложение на рану давящей повязки и приподнятое положение конечности
3. Применяются оба способа

**15. Перечислите признаки вывиха в суставе?**

1. Боль в суставе, изменение его формы, ограничение движения, изменение длины конечности
2. Боль в суставе, припухлость, патологическая подвижность
3. Боль, покраснение кожных покровов, припухлость, высокая температура тела

**16. Где нужно определять пульс, если пострадавший без сознания?**

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

**17. Чем характеризуется венозное кровотечение?**

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струёй, имеет ярко-алую окраску
2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струёй темно-красного цвета
3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**18. Укажите правильный способ остановки артериального кровотечения?**

1. Пальцевое прижатие сосуда и наложение жгута
2. Наложение на рану поддерживающей повязки
3. Приподнятое положение конечности

**19. Как оказать первую медицинскую помощь при открытом переломе?**

1. Концы сломанных костей совместить, наложить стерильную повязку на рану, осуществить иммобилизацию конечности
2. Погрузить обнаженные костные отломки в рану, наложить на рану стерильную повязку и пузырь со льдом, дать обезболивающие лекарства и обеспечить покой конечности
3. Наложить на рану стерильную повязку, провести транспортную иммобилизацию конечности, обезболить и организовать транспортировку пострадавшего в лечебное учреждение

**20. Что нужно сделать для обеспечения проходимости дыхательных путей пострадавшего, находящегося без сознания?**

1. Уложить пострадавшего в боковое устойчивое положение, при необходимости очистить ротовую полость при помощи пальца, обёрнутого марлей
2. Перевернуть больного на живот, нажать на грудную клетку
3. Провести искусственное дыхание методом «рот в рот» или «рот в нос»

**ТЕСТЫ**  
**к программе «Догоспитальная помощь при неотложных состояниях»**  
**ВАРИАНТ 4**  
***Выберите 1 правильный ответ***

**1. Перечислите мероприятия доврачебной помощи пострадавшему с переломом костей стопы.**

1. Дать обезболивающие лекарства, транспортировать в больницу.
2. Шинировать, обезболить, транспортировать
3. Транспортировать, обезболить, шинировать

**2. На какой предельный срок времени можно наложить жгут (закрутку) при артериальном кровотечении?**

1. Не более 1,5 часов
2. Не более 30 минут
3. Не более 2 часов

**3. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?**

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струёй, имеет ярко-алую окраску
2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струёй темно-красного цвета
3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**4. Какие признаки открытого перелома костей конечностей?**

1. Сильная боль, припухлость мягких тканей и деформация конечности
2. Сильная боль, конечность искажена, поврежден кожный покров, видны осколки костей
3. Синяки, ссадины на коже

**5. В каком положении надо транспортировать пострадавшего, находящегося без сознания?**

1. Полусидя с повёрнутой набок головой
2. В стабильном боковом положении
3. Лёжа с подложенным под голову валиком из одежды

**6. Какая повязка накладывается на голеностопный сустав при его повреждении?**

1. Спиралевидная
2. Восьмиобразная
3. Колосовидная

**7. Эффективность реанимационных мероприятий оценивается:**

1. Все ответы правильные
2. Появление пульса на крупных артериях
3. Восстановление дыхания

**8. Какой степени ожог, если на обожжённой поверхности имеются пузыри, наполненные сукровицей (кровянистой жидкостью) или некроз тканей?**

1. Первой степени
2. Второй степени
3. Третей степени

**9. Виды кровотечений:**

1. Из носа, руки, головы, ноги, тела
2. Артериальное, венозное, капиллярное, смешанное, внутреннее
3. Артериальное, венозное, капиллярное

**10. Как правильно применить бактерицидные салфетки?**

1. Промыть рану, удалить инородное тело, наложить бактерицидную повязку
2. Обработать рану раствором йода, наложить бактерицидную повязку
3. На рану наложить бактерицидную салфетку, зафиксировав её лейкопластырем или бинтом

**11. Какая повязка накладывается при повреждении лба?**

1. Шапочка
2. Спиралевидная
3. Крестообразная

**12. Непрямой массаж сердца необходимо проводить на:**

1. Твёрдой поверхности
2. Мягкой поверхности
3. На боку

**13. Как оказать первую помощь пострадавшему при ожоге отдельных участков тела кислотой?**

1. Промыть поражённое место 1-2 %-ным раствором борной, лимонной или уксусной кислоты, наложить асептическую повязку
2. Промыть поражённый участок мыльным или 2 %-ным раствором столовой соды, наложить асептическую повязку
3. Промыть поражённый участок водой и наложить повязку из чистой материи

**14. Укажите правильные способы остановки капиллярного кровотечения?**

1. Наложить жгут выше места ранения и максимальное сгибание конечности в суставе
2. Наложить давящую повязку на место ранения
3. Применяют оба способа

**15. Укажите правила выполнения реанимации, если в оказании помощи участвуют два человека?**

1. Одно вдувание воздуха, пять надавливаний на грудину
2. Два вдувания воздуха, тридцать надавливаний на грудину
3. Три вдувания воздуха, десять надавливаний на грудину

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

1. Слева от грудины
2. Справа от грудины
3. На нижнюю треть грудины

**17. Как наложить транспортную шину при переломе костей предплечья?**

1. От кончиков пальцев до локтевого сустава
2. От кончиков пальцев до верхней трети плеча
3. От лучезапястного сустава до верхней трети плеча

**18. Какой метод остановки кровотечения необходимо применять в первую очередь при артериальном кровотечении?**

1. Жгут (закрутка)
2. Метод максимального сгибания конечности
3. Пальцевое прижатие сосуда

**19. Первая помощь при открытой травме органов брюшной полости.**

1. Обезболивание
2. Обильное питьё, успокоительные препараты
3. Положить холод на живот, срочная госпитализация

**20. Первая помощь при общем переохлаждении.**

1. Растирать пострадавшего жёстким материалом или снегом
2. Создать условия для общего согревания, укутать одеялом, дать тёплое питьё
3. Сделать массаж, растирать спиртом