

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Медицинский факультет
Кафедра Травматологии ортопедии и экстремальной медицины.

Утверждаю:
И.Гарбуз
Заведующий кафедрой,
профессор И.Ф. Гарбуз
Пр. № 1 от «17 » сентябрь 2022 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«ПЕРВАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ»**

Специальность
3.33.05.01

Специализация
«Фармация»

Квалификация
Провизор

Форма обучения:
ОЧНАЯ

Год набора 2021

Разработал:
асс.
Е. Ю. Федорова
Е.Ю. Федорова
«17 » сентябрь 2022 г.

Тирасполь, 2022

**Государственное образовательное учреждение
Приднестровский Государственный университет им. Т. Г. Шевченко
Медицинский факультет
Кафедра травматологии, ортопедии и экстремальной медицины**

Итоговый тест к зачету

1. Признаки артериального кровотечения

Тип вопроса: одиночный выбор

1. очень темный цвет крови
2. кровь из раны вытекает фонтанирующей струей
3. кровь пассивно стекает из раны
4. вытекающая кровь темная, не насыщенная кислородом

2. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация пострадавшего?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 30 надавливаний на грудину, затем 2 вдоха методом «Рот ко рту»
2. Искусственная вентиляция легких и давление руками на грудину пострадавшего: вначале 1 вдох методом «Рот ко рту», затем 15 надавливаний на грудину
3. Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 5 надавливаний на грудину, затем 1 вдох методом «Рот ко рту»
4. Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 15 надавливаний на грудину, затем 1 вдоха методом «Рот ко рту»

3. Вторым действием (вторым этапом) при оказании первой помощи является:

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Предотвращение возможных осложнений
2. Устранение состояния, угрожающего жизни и здоровью пострадавшего
3. Правильная транспортировка пострадавшего
4. Собственная безопасность

4. Признаки венозного кровотечения:

Тип вопроса: одиночный выбор

1. кровь пассивно стекает из раны
2. над раной образуется валик из вытекающей крови
3. очень алый цвет крови
4. алая кровь из раны вытекает фонтанирующей струей

5. По каким признакам судят о наличии внутреннего кровотечения?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Цвет кожных покровов, уровень артериального давления, сознание
2. Пульс, высокая температура, судороги.
3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания
4. Температура тела, диурез, отеки

6. Кто может оказывать первую медицинскую помощь пострадавшему ребенку?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. только медицинский работник
2. любой человек, который оказался рядом с пострадавшим ребенком
3. любой человек, который оказался рядом с пострадавшим ребенком, при наличии специальной подготовки и (или) навыков
4. родители ребенка

7. Разрешено ли давать пострадавшему лекарственные препараты при оказании первой помощи при подозрении на острый живот?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Да, если пострадавший испытывает сильную боль
2. Да, если известно, какие препараты он принимает
3. Нет, это может затруднить диагностику
4. Да, при наличии медицинского образования у оказывающего помощь

8. Куда накладывается кровоостанавливающий жгут на конечность при артериальном кровотечении?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Непосредственно на рану
2. Ниже раны на 5–7 см
3. Выше раны на 5–7 см
4. На сустав выше места кровотечения

9. При открытом переломе конечности с артериальным кровотечением первая помощь начинается:

Тип вопроса: одиночный выбор

1. С наложения шины на поврежденную конечность

2. С обезболивания и остановки кровотечения
3. С наложения жгута выше места кровотечения
4. С промывания и перевязки раны

10. Как оказывается первая помощь при переломах конечностей, если нет подручных средств для шин?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Верхнюю конечность прибинтовывают к туловищу, нижние — плотно прижимают друг к другу
2. Верхнюю конечность оставляют в свободном положении, нижние — фиксируют ремнём
3. Верхнюю — подвешивают на косынке и прибинтовывают к туловищу; нижние — прибинтовывают друг к другу, проложив мягкую ткань
4. Любые повреждённые конечности не трогают до прибытия скорой

11. Какое из перечисленных мероприятий относится к оказанию первой помощи?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Применение обезболивающих препаратов
2. Обработка раны антисептиком
3. Проведение сердечно-лёгочной реанимации
4. Постановка диагноза и транспортировка в медучреждение

12. В каком порядке проводятся действия при оказании первой помощи при ранении?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Обеззараживание раны, остановка кровотечения, наложение повязки
2. Наложение повязки, вызов скорой, обезболивание
3. Остановка кровотечения, обеззараживание раны, наложение повязки
4. Промывание раны, остановка кровотечения, наложение шины

13. О каких травмах у пострадавшего может свидетельствовать поза «лягушки» (ноги согнуты в коленях и разведены, а стопы развернуты подошвами друг к другу) и какую первую помощь необходимо при этом оказать?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. У пострадавшего могут быть переломы костей голени и нижней трети бедра. При первой помощи наложить шины только на травмированную ногу от голеностопного до коленного сустава, не вытягивая ногу.
2. У пострадавшего могут быть ушиб брюшной стенки, перелом лодыжки, перелом костей стопы. При первой помощи вытянуть ноги, наложить шины на обе ноги от голеностопного сустава до подмышки.

3. У пострадавшего могут быть переломы шейки бедра, костей таза, перелом позвоночника, повреждение внутренних органов малого таза, внутреннее кровотечение. Позу ему не менять, ноги не вытягивать, шины не накладывать. При первой помощи подложить под колени валик из мягкой ткани, к животу по возможности приложить холод.

4. нет верного ответа

14. В какой последовательности следует осматривать ребёнка при травме?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Конечности, живот, грудная клетка, шея, голова
2. Грудная клетка, живот, голова, шея, конечности
3. Голова, шея, грудная клетка, живот, область таза, конечности
4. Шея, грудная клетка, голова, живот, конечности

15. Что следует сделать, если пострадавший в сознании и есть подозрение на повреждение позвоночника?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Уложить его на бок, чтобы не захлебнулся
2. Переместить в более удобное положение
3. Подложить под голову валик и приподнять ноги
4. Не перемещать, наложить шейную шину без изменения положения тела

16. Когда проводится непрямой массаж сердца?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. При кровотечении
2. При высоком давлении
3. При отсутствии пульса
4. При затруднённом дыхании

17. Что делать при ожоге у ребёнка кипятком, паром или пламенем?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Смазать ожог жирной мазью
2. Приложить лёд непосредственно к ожогу
3. Охладить поражённое место проточной холодной водой не менее 20 минут и вызвать скорую помощь

4. Присыпать ожог мукой или крахмалом

18. Как правильно проверить дыхание у ребёнка без сознания?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Посмотреть, двигается ли грудная клетка

2. Приложить ухо к груди

3. Запрокинуть голову, поднять подбородок, проверить дыхание в течение 10 секунд, слушая, ощущая и наблюдая

4. Положить руку на живот и ждать

19. Как уложить пострадавшего без сознания, но с пульсом, чтобы предотвратить удушье?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. На живот, чтобы вызвать рвоту

2. На спину с подушкой под головой

3. На бок, согнув ноги и подложив руку под щёку

4. На спину с вытянутыми ногами

20. Какой признак характерен для обморока?

Тип вопроса: одиночный выбор

1. Потеря сознания более 10 минут

2. Кратковременная потеря сознания (до 3–4 минут), предшествует слабость, потемнение в глазах

3. Потеря чувствительности и речи

4. Резкое повышение температуры тела