

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Тульский государственный университет»

Институт педагогики, физической культуры, спорта и туризма  
Кафедра «Физкультурно-оздоровительные технологии»

Утверждено на заседании кафедры  
«Физкультурно-оздоровительные  
технологии»  
«27» января 2022г., протокол №5  
Заведующий кафедрой

 С.А. Архипова

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ) ДЛЯ  
ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И  
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО  
ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

**«Основы медицинских знаний»**

**основной профессиональной образовательной программы  
высшего образования – программы бакалавриата**

по направлению подготовки  
**44.03.01 Педагогическое образование**

с направленностью (профилем)  
**Физическая культура**

Форма обучения: очная

Идентификационный номер образовательной программы: 440301-01-22

Тула 2022 год

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**  
**фонда оценочных средств (оценочных материалов)**

**Разработчик(и):**

Ляшенко Х.М. доцент каф. ФОТ, к.п.н.



---

## 1. Описание фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Фонд оценочных средств (оценочные материалы) включает в себя контрольные задания и (или) вопросы, которые могут быть предложены обучающемуся в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю). Указанные контрольные задания и (или) вопросы позволяют оценить достижение обучающимся планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), установленных в соответствующей рабочей программе дисциплины (модуля), а также сформированность компетенций, установленных в соответствующей общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

Полные наименования компетенций и индикаторов их достижения представлены в общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

## 2. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине (модулю)

### Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-8 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-8.1)

1. Медицинскую помощь, проводимую медицинским работником, прошедшим специальную подготовку по оказанию первой помощи, называют:

- а) первой медицинской (неквалифицированной);
- б) первой медицинской квалифицированной (доврачебной);
- в) первой врачебной.

2. Невосприимчивость организма к действию инфекционных агентов и вырабатываемых ими токсинов называется:

- а) иммунитет;
- б) реактивность;
- в) толерантность.

3. Введение в организм вакцин – это иммунитет:

- а) естественный активный;
- б) естественный пассивный;
- в) искусственный активный;
- г) искусственный пассивный.

4. К инфекционным заболеваниям относятся:

- а) гайморит;
- б) ветряная оспа;
- в) аппендицит.

5. К группе кишечных инфекций не относится:

ботулизм

- а) аскаридоз;
- б) дизентерия;
- в) брюшной тиф.

6. Противопоказанием для вакцинации не считают:

- а) острую лихорадку;
- б) недавно перенесенную инфекцию;

- в) наличие хронической инфекции;
- г) острую головную боль.

7) Дезинфекция не может быть:

- а) механическая;
- б) физическая;
- в) химическая;
- г) радиационная.

8. Уничтожение насекомых и клещей, являющихся переносчиками инфекционных заболеваний, — это:

- а) собственно дезинфекция;
- б) дератизация;
- в) дезинсекция;
- г) дезактивация.

9. Сущностью инфекционного процесса является:

- а) проникновение микробов в организм человека;
- б) размножение микробов в организме человека;
- в) противоборство организма человека с болезнетворными микробами;
- г) вредоносное действие микробов на организм.

10. Эпидемиологический процесс — это:

- а) процесс распространения инфекции в организме человека;
- б) процесс распространения инфекционных болезней среди коллектива людей;
- в) процесс внедрения микроба в организм человека;
- г) механизм распространения инфекции.

### **Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-8 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-8.2)**

1. Время сдавливания конечности кровоостанавливающим жгутом у взрослого человека в теплое время года не должно превышать:

- а) 30 мин;
- б) 2 ч;
- в) 1 ч;
- г) 3 ч.

2. Первоочередным мероприятием при ранениях является:

- а) обезболивание;
- б) остановка кровотечения;
- в) наложение стерильной повязки;
- г) промывание места ранения дезинфицирующим раствором.

3. Осложнением кровотечения является:

- а) рвота;
- б) интоксикация;
- в) анемия;
- г) образование язвы в желудке.

4. Первая медицинская помощь при отравлении алкоголем:

- а) клизма;

- б) промывание желудка;
- в) реанимация;
- г) прием слабительных веществ.

5. Первая помощь человеку, укушенному в ногу змеей:

- а) промыть ранку марганцовкой и наложить на конечность шину;
- б) прижечь место укуса;
- в) закапать в ранку несколько сосудосуживающих капель (галазолин, санорин, нафтизин);
- г) наложить на конечность жгут.

6. Закрывать рану ватой при перевязке:

- а) можно;
- б) можно, если вата стерильная;
- в) нельзя;
- г) можно после обработки.

7. При проникающем ранении грудной клетки слева с кровотечением в первую очередь необходимо:

- а) наложить повязку;
- б) дать под язык нитроглицерин;
- в) ввести обезболивающее;
- г) наложить жгут.

8. Раненых, находящихся в бессознательном состоянии транспортируют в положении:

- а) лежа на спине с приподнятыми нижними конечностями и опущенной вниз головой;
- б) лежа на спине;
- в) на боку;
- г) лежа на спине с согнутыми в коленях ногами.

9. Первая помощь при ушибе:

- а) применение обезболивающих;
- б) транспортная иммобилизация;
- в) наложение согревающего компресса;
- г) холод на область поврежденного сустава.

10. Первая помощь при вывихе:

- а) вправление вывиха;
- б) холод на область поврежденного сустава, применение обезболивающих, иммобилизация конечности в том положении, которое она приняла после травмы;
- в) накладывание повязки, фиксирующей сустав;
- г) обеспечение больному полного покоя, наложение тугой повязки на область поврежденного сустава.

### **Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-8 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-8.3)**

1. Достоверным признаком биологической смерти является:

- а) резкая бледность кожи;
- б) сужение зрачка при сдавливании глаза с боков;
- в) отсутствие пульса на лучевой артерии;
- г) отсутствие дыхания.

2. При развитии умирания определяющим процессом является:

- а) гипоксия;
- б) авитаминоз;
- в) снижение функции почек;
- г) падение иммунитета.

3. Достоверный признак биологической смерти:

- а) отсутствие дыхания и пульса;
- б) бледная кожа;
- в) отсутствие сознания;
- г) помутнение роговицы и трупные пятна на коже.

4. При участии в реанимации двух человек следует производить:

- а) 5 сильных вдохов методом «рот в рот» после каждых 5 сдавливаний грудины;
- б) 1 сильный вдох методом «рот в рот» после каждых 5 сдавливаний грудины;
- в) 1 сильный вдох методом «рот в рот» после каждых 15 сдавливаний грудины;
- г) 2 сильных вдоха методом «рот в рот» после каждых 2 сдавливаний грудины.

5. Уничтожение насекомых и клещей, являющихся переносчиками инфекционных заболеваний, — это:

- а) собственно дезинфекция;
- б) дератизация;
- в) дезинсекция;
- г) дезактивация.

6. Длительность клинической смерти в обычных условиях:

- а) 2 мин;
- б) 15-20 мин;
- в) 10-12 мин;
- г) 5-7 мин.

7. Паренхиматозным является кровотечение:

- а) из сердца, кишечника;
- б) маточное, желудочное;
- в) печени, почек;
- г) носовое.

8. Признак внутреннего кровотечения:

- а) головокружение;
- б) снижение артериального давления;
- в) слабость;
- г) сухость во рту.

9. Признак вывиха:

- а) покраснение или посинение конечности;
- б) сильная боль;
- в) обязательное наличие раны;
- г) патологическая подвижность (движение конечности в необычном месте);
- д) деформация и отек конечности.

10. Достоверный признак полного перелома костей:

- а) боль;
- б) патологическая подвижность (движение конечности в необычном месте);
- в) нарушение функции конечности;
- г) крепитация отломков (хруст при прощупывании в месте перелома).

### **3. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**

#### **Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-8 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-8.1)**

1. Медицинскую помощь, проводимую медицинским работником, прошедшим специальную подготовку по оказанию первой помощи, называют:

- а) первой медицинской (неквалифицированной);
- б) первой медицинской квалифицированной (доврачебной);
- в) первой врачебной.

2. Невосприимчивость организма к действию инфекционных агентов и вырабатываемых ими токсинов называется:

- а) иммунитет;
- б) реактивность;
- в) толерантность.

3. Введение в организм вакцин – это иммунитет:

- а) естественный активный;
- б) естественный пассивный;
- в) искусственный активный;
- г) искусственный пассивный.

4. Сущностью инфекционного процесса является:

- а) проникновение микробов в организм человека;
- б) размножение микробов в организме человека;
- в) противоборство организма человека с болезнетворными микробами;
- г) вредоносное действие микробов на организм.

5. Инкубационный период — это:

- а) период первых признаков инфекционного заболевания;
- б) период от момента заражения до первых симптомов болезни;
- в) период улучшения самочувствия;
- г) период, наиболее опасный для больного инфекционным заболеванием.

6. Основной способ удаления отравляющего вещества из желудка:

- а) клизма;
- б) промывание желудка;
- в) реанимация;
- г) прием слабительных веществ.

7. Явный трупный признак:

- а) отсутствие сердцебиения и дыхания;
- б) расширение зрачков и синюшный цвет кожи;
- в) помутнение роговицы глаза и трупные пятна на коже;
- г) снижение температуры тела до 35 °С.

8. Кровь алого цвета, высоким фонтаном или пульсирующей струей вытекает при кровотечении:

- а) венозном;
- б) паренхиматозном;
- в) капиллярном;
- г) артериальном.

9. Невосприимчивость организма к действию инфекционных агентов и вырабатываемых ими токсинов:

- а) толерантность;
- б) реактивность;
- в) иммунитет

10. Инфарктом называют:

- а) омертвление участка ткани, возникающее вследствие полного закрытия просвета концевой артерии, питающей данный участок;
- б) прижизненное свертывание крови в просвете кровеносных сосудов;
- в) прекращение движения крови в капиллярах и мелких венах.

**Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-8 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-8.2)**

1. Первоочередным мероприятием при ранениях является:

- а) обезболивание;
- б) остановка кровотечения;
- в) наложение стерильной повязки;
- г) промывание места ранения дезинфицирующим раствором.

2. Осложнением кровотечения является:

- а) рвота;
- б) интоксикация;
- в) анемия;
- г) образование язвы в желудке.

3. Первая медицинская помощь при отравлении алкоголем:

- а) клизма;
- б) промывание желудка;
- в) реанимация;
- г) прием слабительных веществ.

4. Первая помощь человеку, укушенному в ногу змеей:

- а) промыть ранку марганцовкой и наложить на конечность шину;
- б) прижечь место укуса;
- в) закапать в ранку несколько сосудосуживающих капель (галазолин, санорин, нафтизин);
- г) наложить на конечность жгут.

5. Закрывать рану ватой при перевязке:

- а) можно;
- б) можно, если вата стерильная;
- в) нельзя;

г) можно после обработки.

6. К основным правилам иммобилизации не относится:

- а) назначение симптоматических лекарств;
- б) защита костных выступов;
- в) обезболивание;
- г) фиксация двух соседних с переломом суставов.

7. Введение в организм вакцин – это:

- а) естественный активный иммунитет;
- б) естественный пассивный иммунитет;
- в) искусственный пассивный иммунитет;
- г) искусственный активный иммунитет.

8. Метод профилактики инфекции путем обеззараживания всех предметов, которые соприкасаются с поверхностью раны при оказании помощи (пинцеты, зажимы, ножницы, руки медицинского персонала, бинты и т.п.) называется:

- а) антисептика;
- б) асептика;
- в) стерилизация.

9. Антисептика направлена на:

- а) предупреждение внедрения возбудителей;
- б) предупреждение возникновения ран;
- в) на борьбу с внедрившимися микробами.

10. Реанимация в полном объеме необходима при:

- а) прекращении дыхания;
- б) тяжелом повреждении головного мозга;
- в) глубоком обмороке;
- г) очень слабом пульсе.

### **Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ОПК-8 (контролируемый индикатор достижения компетенции ОПК-8.3)**

1. Паренхиматозным является кровотечение:

- а) из сердца, кишечника;
- б) маточное, желудочное;
- в) печени, почек;
- г) носовое.

2. Признак внутреннего кровотечения:

- а) головокружение;
- б) снижение артериального давления;
- в) слабость;
- г) сухость во рту.

3. Признак вывиха:

- а) покраснение или посинение конечности;
- б) сильная боль;
- в) обязательное наличие раны;
- г) патологическая подвижность (движение конечности в необычном месте);

д) деформация и отек конечности.

4. Достоверный признак полного перелома костей:

- а) боль;
- б) патологическая подвижность (движение конечности в необычном месте);
- в) нарушение функции конечности;
- г) крепитация отломков (хруст при прощупывании в месте перелома).

5. Показания к началу искусственной вентиляции легких и наружного массажа сердца:

- а) отсутствие самостоятельного дыхания или внезапное появление дыхания атонального типа;
- б) отсутствие пульсации сонной артерии;
- в) максимальное расширение зрачков без фотореакций.

6. Что не является признаком эффективности наружного массажа сердца:

- а) появление пульса;
- б) сужение зрачков и появление реакции их на свет;
- в) исчезновение синюшной окраски;
- г) восстановление сознания.

7. Отличительной особенностью инфекционного заболевания является:

- а) способность больного выделять возбудитель болезни;
- б) способность больного выделять возбудитель болезни и быть опасным для окружающих;
- в) наличие симптомов общей интоксикации;
- г) отсутствие местных изменений.

8. Эпидемиологический процесс — это:

- а) процесс распространения инфекционных болезней среди коллектива людей;
- б) процесс распространения инфекции в организме человека;
- в) процесс внедрения микроба в организм человека;
- г) механизм распространения инфекции.

9. Если реанимацию проводит один человек, то:

- а) через каждые 15 сдавливаний грудины с интервалом в 1 с он должен, прекратив массаж, произвести 2 сильных вдоха методом «рот в рот»;
- б) через каждые 5 сдавливаний грудины с интервалом в 1 с он должен, прекратив массаж, произвести 1 сильный вдох методом «рот в рот»;
- в) через каждые 2 сдавливания грудины с интервалом в 1 с он должен, прекратив массаж, произвести 1 сильный вдох методом «рот в рот»;
- г) через каждое сдавливание грудины с интервалом в 1 с он должен, прекратив массаж, произвести 5 сильных вдохов методом «рот в рот».

10. Если пострадавший находится без сознания, у него нет пульса на сонной артерии и отсутствует дыхание, то необходимо:

- а) перевернуть пострадавшего на живот;
- б) дать понюхать нашатырный спирт;
- в) приступить к искусственной вентиляции легких и непрямому массажу сердца;
- г) начать безвентиляционную реанимацию.

#### **4. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения промежуточной аттестации обучающихся (защиты курсовой работы (проекта)) по дисциплине (модулю)**

Выполнение курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) не предусмотрено основной профессиональной образовательной программой.