

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.04.2025 17:04:05

Уникальный программный код:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fe-387a7985d2657b784eec019hf8a794ch4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Институт симуляционных и аккредитационных технологий

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор института симуляционных и  
аккредитационных технологий

/Б.В. Гнездилов/

«14» мая 2024 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**ФТД.В.01 ОСНОВЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

(наименование дисциплины (модуля))

**Направление подготовки**  
(специальность)  
**Уровень подготовки**

37.05.01 Клиническая психология

02 Здравоохранение

**Направленность подготовки**

**Сфера профессиональной**  
деятельности

(в сфере психодиагностической,  
консультативной и психотерапевтической,  
экспертной деятельности в процессе  
лечения, реабилитации и профилактики  
заболеваний, поддержания здорового образа  
жизни среди населения, при работе с  
пациентами в рамках лечебно-  
восстановительного процесса и психолого-  
просветительской деятельности в рамках  
профилактических программ для здорового  
населения)

**Форма обучения**

**очная**

(очная, очно-заочная)

**Срок освоения ООП**

**5,5 лет**

(нормативный срок обучения)

**Институт/кафедра**

Институт симуляционных и  
аккредитационных технологий

Владивосток, 2024

## **1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ**

**1.1. Фонд оценочных средств** регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

**1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 37.05.01 Клиническая психология, направленности 02 Здравоохранение (в сфере психодиагностической, консультативной и психотерапевтической, экспертной деятельности в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населения),**

## **2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.ДВ.03.04 Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной формах**

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	№ семе- стра	Виды контрол- я	Наименование раздела дисциплины <b>ФТД.В.01 Основы оказания первой помощи</b>	Оценочные средства		
				Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независим- ых вариантов
1	2	3	4	5	6	7
1	C	ТК ПА	Нормативно-правовые основы оказания первой помощи. Базовые принципы оказания первой помощи	Тесты	15	10
2	5	ТК ПА	Первая помощь при внезапной смерти	Тесты Чек-листы	15 1	10 2
3	5	ТК	Первая помощь при острых заболеваниях и несчастных случаях	Тесты Чек-листы	15 1	10 3
4	5	ТК ПА	Первая помощь при травмах и кровотечениях	Тесты Чек-листы	15 2	10 2

3.4.2. Примеры оценочных средств:

для текущего контроля (ТК)	Тестовые задания (Приложение 1)
	Чек-листы (Приложение 2)
для промежуточной аттестации (ПА)	Тестовые задания (Приложение 1)
	Чек-листы (Приложение 2)

Приложение 1

Тестовый контроль по дисциплине **ФТД.В.01 Основы оказания первой помощи**

<b>Код</b>			<b>Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи</b>
C	37.05.01 Клиническая психология		
K	УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		
ИДК	УК-1 ИДК.УК-1 <sub>1</sub> - осуществляет поиск и интерпретирует профессиональные проблемные ситуации ИДК.УК-1 <sub>2</sub> - определяет источники информации для критического анализа профессиональных проблемных ситуаций ИДК.УК-1 <sub>3</sub> - разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов		
K	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов		
ИДК	УК-8 ИДК.УК-8 <sub>1</sub> - оценивает условия безопасности жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества ИДК.УК-8 <sub>2</sub> - идентифицирует вредные факторы и опасные условия в рамках профессиональной деятельности, соблюдает технику безопасности, предпринимает меры для предотвращения чрезвычайных ситуаций при решении задач профессиональной деятельности ИДК.УК-8 <sub>3</sub> - представляет объем профессиональной деятельности при природных и техногенных чрезвычайных ситуациях, в условиях военных конфликтов		
I	<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВОГО КОНТРОЛЯ</b>		
	<b>ТЕСТЫ 1 И 2 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)</b>		
T	. Категории граждан, обязанных оказывать первую помощь 1. сотрудники полиции 2..водители транспортных средств 3. сотрудники травмоопасных предприятий 4. всё верно		

Ответ: 4

**2. Наказание, которому могут быть подвергнуты граждане, не оказавшие первую помощь**

1. 1 год лишения свободы
2. 1 год лишения свободы условно
3. пожизненное тюремное заключение
4. физическое наказание

Ответ: 1

**3. Укажите ситуации, при которых оказывается первая помощь**

1. отсутствие сознания
2. инородные тела верхних дыхательных путей
3. травмы различных областей тела
4. всё верно

Ответ: 4

**4. Человеку без сознания можно оказывать первую помощь**

1. нельзя
2. можно
3. в зависимости от места нахождения
4. только в дневное время

Ответ: 2

**5. Превышением квалификации не считается**

1. постановка диагноза
2. выполнение аппендэктомии
3. оказание первой помощи в рамках в рамках действующего порядка оказания первой помощи
4. вправление вывиха

Ответ: 3

**6. Процесс обеспечения безопасности окружающей среды**

1. является первым в алгоритме
2. не является обязательным
3. можно пропустить, отдав приоритет оказанию первой помощи
4. при оказании первой помощи не имеет значения

Ответ: 1

**7. Методом защиты от скрытых угроз является**

1. медицинские перчатки
2. холодное оружие
3. мокрая ткань
4. газовый баллончик

Ответ: 1

**8. Скорую медицинскую помощь можно вызвать по номеру телефона**

1. 911
2. 003
3. 103
4. 030

Ответ: 3

**9. Когда Вы дозвонились до диспетчера скорой медицинской помощи, необходимо**

1. сообщить диспетчеру только то, что считаете нужным
2. не разговаривать с диспетчером более 5 секунд, и убедившись, что диспетчер ничего не понимает в медицине, бросить трубку и вернуться к пострадавшему
3. максимально точно и быстро ответить на вопросы диспетчера
4. сообщать точный адрес не следует, так как диспетчер найдет адрес по навигатору

Ответ: 3

**10. Транспортируют лежачего пациента в машину скорой медицинской помощи**

1. только медицинские работники
2. водитель бригады скорой помощи
3. только родственники больного
4. любые находящиеся по близости граждане и при необходимости им помогают медицинские работники

Ответ: 4

**11. Вид дефибрилляции, разрешенный к применению немедицинскими работниками**

1. ручная дефибрилляция
2. полуавтоматическая дефибрилляция
3. автоматическая внутренняя дефибрилляция
4. автоматическая наружная дефибрилляция

Ответ: 4

**12. Проблемы, затрудняющие применение классической дефибрилляции**

1. оборудование размещено только в отделениях реанимации и машинах СМП
2. оборудование сложное в управлении
3. сложность распознавания вида электрической остановки сердца
4. всё перечисленное

Ответ: 4

**13. Признаки клинической смерти**

1. отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонных артериях (дополнительный)
2. наличие признаков травм не совместимых с жизнью
3. синюшность кожных покровов, сухость слизистых оболочек
4. трупное охлаждение, трупное высыхание, трупные пятна

Ответ: 1

**14. Сердечно-легочная реанимация проводится в течении**

1. 2 минут
2. до изнеможения
3. 10 минут
4. время не ограничено

Ответ: 2

**15. Согласно современным алгоритмам, сердечно-легочная реанимация проводится в объеме**

1. компрессии и ИВЛ в соотношении 30/4
  2. только ИВЛ
  3. компрессии и ИВЛ в соотношении 30/2 или только компрессии
  4. компрессии, ИВЛ, кровопускание
- Ответ: 3

**16. Правильное расположение пострадавшего при проведении сердечно-легочной реанимации**

1. лежа на левом боку
  2. полусидя
  3. лежа на спине с приподнятыми ногами
  4. лежа на спине, на жесткой ровной поверхности
- Ответ: 4

**17. Частота компрессий грудной клетки**

1. 10 – 120 раз в минуту
2. 100 – 120 раз в минуту
3. 100 – 140 раз в минуту
4. 60 – 80 раз в минуту

Ответ: 2

**18. Признаки биологической смерти**

1. отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонных артериях (дополнительный)
  2. наличие признаков травм не совместимых с жизнью
  3. синюшность кожных покровов, сухость слизистых оболочек
  4. трупное охлаждение, трупное высыхание, трупные пятна, трупное окоченение, трупное разложение
- Ответ: 4

**19. Наиболее безопасный метод искусственной вентиляции лёгких при проведении СЛР**

1. рот-ко-рту
2. рот-к-носу
3. с помощью бинта
4. с помощью дыхательного мешка

Ответ: 4

**20. При проведении СЛР спасателем, изделия медицинского назначения:**

1. не применяются
  2. применяются только при получении разрешения от руководства
  3. применяются при их наличии и имеющихся навыках работы с ними
  4. применяются по четным дням
- Ответ: 3

**21. Основные причины потери сознания**

1. острые заболевания
2. обострение хронических заболеваний
3. травмы
4. всё перечисленное

Ответ: 4

**22. Если у пострадавшего отсутствует сознание, но сохранено дыхание, его необходимо уложить**

1. удобно
2. в устойчивое боковое положение
3. по обстоятельствам
4. категорически нельзя укладывать

Ответ: 2

**23. При отсутствии сознания не применяется**

1. ингаляция нашатырного спирта
2. орошение холодной водой
3. битьё по щекам
4. всё перечисленное

Ответ: 4

**24. Основной признак полной обтурации верхних дыхательных путей**

1. не может говорить
2. синеет
3. показывает на шею
4. жалуется на боль в горле

Ответ: 1

**25. Если пострадавший в сознании, говорит, но при этом имеется синюшность кожи и одышка**

1. необходимо обеспечить приток свежего воздуха
2. только выполнить искусственную вентиляцию легких
3. ничего не делать
4. дать таблетку анальгина

Ответ: 1

**26. При утоплении, если пострадавший без сознания и дыхания, необходимо**

1. перегнуть пострадавшего через колено спасателя
2. дать таблетку анальгина
3. дать выпить воды
4. провести стандартную сердечно-легочную реанимацию

Ответ: 4

**27. При извлечении пострадавшего из петли при повешении необходимо**

1. фиксировать шейный отдел позвоночника
2. не фиксировать шейный отдел позвоночника
3. увеличить натяжение верёвки
4. подставить ему под ноги стул

Ответ: 1

**28. АХОВ это**

1. отравляющее вещество
2. радиационное вещество
3. аварийно хорошо отравляющее вещество
4. аварийно химически опасное вещество

Ответ: 4

**29. Пути поступления отравляющих веществ в организм**

1. через пищеварительный тракт
  2. через дыхательные пути
  3. через кожу и слизистые оболочки
  4. все перечисленные
- Ответ: 4

**30. Способ воздействия медузы крестовика на организм**

1. стрекание гонеонемы
2. укус гонеонемы
3. укус эмпиемы
4. ожог стрелопемы

Ответ: 1

**31. При переломе беспокоит боль**

1. острая
- 2..подострая
3. тупая
4. давящая

Ответ: 1

**32. Признаки перелома**

1. отечность, деформация, патологическая подвижность
2. отечность, деформация, ограничение подвижности
3. деформация, гангрена
4. гипсовая повязка, зуд

Ответ: 1

**33. Порядок оказания помощи при открытой травме**

1. шинирование, иммобилизация, обездвиживание
2. обездвиживание, шинирование, иммобилизация
3. обезболивание, наложение повязки, шинирование без предварительного выпрямления
4. обезболивание, выпрямление места перелома, шинирование

Ответ: 3

**34. При синдроме длительного сдавления до извлечения конечности необходимо**

1. наложить на поврежденную конечность жгут
2. ничего не делать
3. произвести скорейшую ампутацию конечности
4. успокоить пострадавшего и предупредить о скором наступлении смерти

Ответ: 1

**35. При венозном неинтенсивном кровотечении в области голени жгут накладывается**

1. ниже места раны
2. выше места раны на коленный сустав
3. не накладывается
4. на верхнюю 1/3 плеча

Ответ: 3

**36. Жгут накладывается на время**

1. в среднем 1 час
2. в среднем до 2x часов

	<p>3. не более 10 минут          4. не более 5 минут          Ответ: 2</p> <p><b>37. При травме грудной клетки правильным положением для больного является</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. положение лёжа</li> <li>2. положение сидя</li> <li>3. положение полулёжа</li> <li>4. положение лежа на животе</li> </ol> <p>Ответ: 3</p> <p><b>38. Основное отличие тупой травмы грудной клетки от проникающей</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. нарушается стул</li> <li>2. нарушается механизм дыхания</li> <li>3. нарушается сон</li> <li>4. нарушается всё выше перечисленное</li> </ol> <p>Ответ: 2</p> <p><b>39. К общим признакам травмы живота относится</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. одышка</li> <li>2. выпадение внутренних органов</li> <li>3. инородное тело в ране</li> <li>4. резкая жгучая боль в животе</li> </ol> <p>Ответ: 4</p> <p><b>40. При выпадении внутренних органов требуется</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. вправить выпавшие органы</li> <li>2. промыть выпавшие органы кипятком</li> <li>3. промыть чистой водой, температуры близкой к температуре тела</li> <li>4. посыпать выпавшие органы пеплом</li> </ol> <p>Ответ: 3</p>
--	---

#### Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

**Чек-лист по дисциплине ФТД.В.01 Основы оказания первой помощи**

		<b>Код</b>	<b>Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи</b>	
C	37.05.01	Клиническая психология		
K	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		
ИДК	УК-1	<p>ИДК.УК-1<sub>1</sub>- осуществляет поиск и интерпретирует профессиональные проблемные ситуации</p> <p>ИДК.УК-1<sub>2</sub>- определяет источники информации для критического анализа профессиональных проблемных ситуаций ИДК.УК-1<sub>3</sub>- разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов</p>		
K	УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов		
ИДК	УК-8	<p>ИДК.УК-8<sub>1</sub>- оценивает условия безопасности жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества</p> <p>ИДК.УК-8<sub>2</sub>- идентифицирует вредные факторы и опасные условия в рамках профессиональной деятельности, соблюдает технику безопасности, предпринимает меры для предотвращения чрезвычайных ситуаций при решении задач профессиональной деятельности</p> <p>ИДК.УК-8<sub>3</sub>- представляет объем профессиональной деятельности при природных и техногенных чрезвычайных ситуациях, в условиях военных конфликтов</p>		
	<b>Действие</b>		<b>Проведено</b>	<b>Не проведено</b>
1.	Оценил безопасность окружающей обстановки. Применил средства индивидуальной защиты.		1 балл	0 баллов
2.	Правильно выявил признаки клинической смерти, оценил ситуации, при которых возможен отказ от реанимационных действий.		1 балл	0 баллов
3.	Призвал на помощь/вызвал скорую медицинскую помощь		1 балл	0 баллов
4.	Использовать имеющийся в кабинете АНД наложение электродов, контроль безопасности для окружающих, громко произнести: «Всем отойти! Внимание! Разряд!»		1 балл	0 баллов

5.	Правильно подготовил пациента к началу сердечно-легочной реанимации.	1 балл	0 баллов
6.	Правильно расположил руки на грудной клетке пациента. Начал компрессии. Показатель тренажера «расположение рук» $\geq 90\%$	2 балла	0 баллов
7.	Показатель тренажера «частота компрессий» $\geq 90\%$	2 балла	0 баллов
8.	Показатель тренажера «глубина компрессий» $\geq 90\%$	2 балла	0 баллов
9.	Показатель тренажера «декомпрессия грудной клетки» $\geq 90\%$	2 балла	0 баллов
10	Показатель тренажера «объем вентиляции» $\geq 80\%$	2 балла	0 баллов
11	Показатель тренажера «итоговый результат» $\geq 70\%$	2 балла	0 баллов
	Итого	17 баллов	

Шкала оценивания

«Зачтено» не менее 70% выполнения (12 – 17 баллов)

«Не засчитано» 69 и менее% выполнения (11 и менее баллов)

**Чек-лист по дисциплине ФТД.В.01 Основы оказания первой помощи**

		<b>Код</b>	<b>Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи</b>
C	37.05.01	Клиническая психология	
K	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	
ИДК	УК-1	<p>ИДК.УК-1<sub>1</sub>- осуществляет поиск и интерпретирует профессиональные проблемные ситуации</p> <p>ИДК.УК-1<sub>2</sub>- определяет источники информации для критического анализа профессиональных проблемных ситуаций ИДК.УК-1<sub>3</sub>- разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов</p>	
K	УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	
ИДК	УК-8	<p>ИДК.УК-8<sub>1</sub>- оценивает условия безопасности жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества</p> <p>ИДК.УК-8<sub>2</sub>- идентифицирует вредные факторы и опасные условия в рамках профессиональной деятельности, соблюдает технику безопасности, предпринимает меры для предотвращения чрезвычайных ситуаций при решении задач профессиональной деятельности</p> <p>ИДК.УК-8<sub>3</sub>- представляет объем профессиональной деятельности при природных и техногенных чрезвычайных ситуациях, в условиях военных конфликтов</p>	
	Действие	Проведено	Не проведено
1.	Убедился в отсутствии опасности для себя и пострадавшего и, при необходимости, обеспечил безопасность	1 балл	-1 балл
2.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	1 балл	-1 балла
3.	Обратился с вопросом «Нужна ли Вам помощь?»	1 балл	-1 балл
4.	Позвал на помощь, находившихся поблизости лиц	1 балл	-1 балл
5.	Ладонью одной руки обхватил лоб пострадавшего, другой рукой подхватил нижнюю челюсть пострадавшего, одновременно умеренно запрокидывая голову пострадавшего	1 балл	-1 балл

	Приблизил ухо к губам пострадавшего для определения признаков жизни	1 балл	-1 балл
	Определил взглядом дыхательные движения грудной клетки в течение 10 секунд	1 балл	-1 балл
	Вызвал бригаду СМП	1 балл	-1 балл
	Сообщил координаты места происшествия	1 балл	-1 балл
	Сообщил о примерном количестве пострадавших	1 балл	-1 балл
	Сообщил пол пострадавшего и примерный возраст	1 балл	-1 балл
	Оценил состояние пострадавшего	1 балл	-1 балл
	Указал объем проведенной и/или проводимой в настоящий момент помощи	1 балл	-1 балл
	Приступил к работе в качестве помощника младшего медицинского персонала при выполнении базовой СРЛ	1 балл	-1 балл
	Итого		

Общая оценка:

«Зачтено» не менее 75% выполнения

«Не зачтено» 74 и менее% выполнения