

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 16.10.2023 16:40:37

Уникальный программный код:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee^{487a7985d2657b784eec019hf8a794ch4}

«Тихоокеанский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор факультета среднего
профессионального образования



/Заяц Ю.В./

«02» июня 2023г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
Дисциплины СГ.03 Безопасность жизнедеятельности
основной образовательной программы
среднего профессионального образования

**Направление подготовки
(специальность)**

34.02.01 Сестринское дело

Уровень подготовки

Среднее профессиональное
образование

**Область профессиональной
деятельности**

02 Здравоохранение

Квалификация выпускника:

Медицинская сестра/ Медицинский
брать

Форма обучения

Очная

Срок освоения ООП

1 год 10 месяцев

Институт/кафедра

Отделение СПО

Владивосток – 2023

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

1.2. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС СПО и определенных в основной образовательной программе среднего профессионального образования специальности 34.02.01 Сестринское дело в области профессиональной деятельности 02 Здравоохранение, общих и профессиональных компетенций.

https://tgmu.ru/sveden/files/34.02.01_Sestrinskoe_delo_ochnaya_2023.pdf

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Оценочные средства	
		Форма	
1	Текущий контроль	Тесты	
		Задачи	
2	Промежуточная аттестация	Тесты	
		Задачи	

3. Содержание оценочных средств текущего и промежуточного контроля

ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)

- 1.Общая характеристика чрезвычайных ситуаций мирного времени: определение основных понятий и классификация чрезвычайных ситуаций;
- 2.Медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций: определение понятия, поражающие факторы чрезвычайных ситуаций, понятие о людских потерях в чрезвычайных ситуациях.
- 3.Элементы медико-тактической характеристики чрезвычайных ситуаций.
- 4.Определение, задачи и основные принципы построения и функционирования Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
- 5.Организация Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций: территориальные и функциональные подсистемы и уровни управления РСЧС;
- 6.Федеральные службы предупреждения и ликвидации РСЧС; понятие о постоянно действующих органах повседневного управления, органах обеспечения оперативного управления (пунктах управления), силах и средствах.
- 7.Задачи и состав сил и средств РСЧС. Силы и средства ликвидации чрезвычайных ситуаций МЧС России:
- 8.Основные мероприятия РСЧС по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
- 9.История развития Всероссийской службы медицины катастроф.

- 10.Определение, задачи и основные принципы организации ВСМК. Уровни организации ВСМК.
- 11.Управление службой медицины катастроф: определение, система управления ВСМК, принципы организации взаимодействия. Управление ВСМК в ходе ликвидации ЧС.
- 12.Формирования службы медицины катастроф Министерства здравоохранения и социального развития РФ.
- 13.Врачебно-сестринские бригады (ВСБ).
- 14.Задачи и организационная структура санитарно-эпидемиологической службы в условиях работы в чрезвычайных ситуациях.
- 15.Задачи и организация специализированных формирований Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;
- 16.Санитарно-эпидемиологические отряды (СЭО), санитарно-эпидемиологические бригады (СЭБ) ВСМК.
- 17.Служба медицины катастроф Минобороны России. Силы и средства ликвидации медико-санитарных последствий ЧС МЧС России.
- 18.Определение и мероприятия медицинской защиты.
- 19.Медицинские средства защиты и их использование.
- 20.Табельные медицинские средства индивидуальной защиты.
- 21.Медико-психологическая защита населения и спасателей в ЧС. Содержание и задачи.
- 22.Психотравмирующие факторы ЧС.
- 23.Особенности развития психических расстройств у пораженных, медицинского персонала и спасателей в чрезвычайных ситуациях различного характера.
- 24.Основные способы психологической защиты населения и лиц, участвующих в его спасении.
- 25.Подготовка лечебно-профилактического учреждения к работе в чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования ЛПУ в чрезвычайных ситуациях.
- 26.Подготовка лечебно-профилактического учреждения к работе в чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в медицинских учреждениях здравоохранения.
- 27.Защита медицинского персонала, больных и имущества.
- 28.Организация работы больницы в чрезвычайных ситуациях.
- 28.Эвакуация медицинских учреждений.
- 29.Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях. Условия, определяющие систему лечебно-эвакуационного обеспечения.
- 30.Сущность системы лечебно-эвакуационного обеспечения: основные требования и принципиальная схема лечебно-эвакуационного обеспечения;
- 31.Этапы медицинской эвакуации.
- 32.Виды и объемы медицинской помощи.
- 33.Особенности медицинской сортировки пораженных (больных) в условиях чрезвычайных ситуаций.
- 34.Особенности медицинской эвакуации пораженных (больных) в условиях чрезвычайных ситуаций.
- 35.Особенности организации оказания медицинской помощи неработающему населению в чрезвычайных ситуациях.
- 36.Медицинская экспертиза и реабилитация участников ликвидации чрезвычайных ситуаций. Основные понятия медицинской экспертизы и реабилитации участников ликвидации последствий ЧС.
- 37.Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий химических аварий: краткая характеристика химических аварий; основные мероприятия по организации и оказанию медицинской помощи пораженным в очаге; силы, привлекаемые для ликвидации последствий аварии;

- 38.Ликвидация медико-санитарных последствий транспортных аварий при перевозке химически опасных грузов;
- 39.Организация первой врачебной, квалифицированной и специализированной медицинской помощи населению, пострадавшему при химических авариях.
- 40.Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий радиационных аварий: краткая характеристика радиационных аварий; поражающие факторы радиационных аварий, формирующие медико-санитарные последствия; характеристика медико-санитарных последствий радиационных аварий;
- 41.Взаимодействие человека и внешней среды (разновидности сред, образование нокосферы).
- 42.Классификация и таксономирование опасностей.
- 43.Чрезвычайные ситуации мирного времени (терминология, статистика)
- 44.Радиационно-опасные объекты (определение понятия, виды, классификация аварий, меры защиты)
- 45.Пожаро-взрывоопасные объекты (определение понятия, виды, поражающие факторы, меры защиты)
- 46.Химически опасные объекты (определение понятия, виды, степени опасности, поражающие факторы, меры защиты)
- 47.Требования к безопасности технических систем (принципы, методы, средства)
- 48.Системный анализ безопасности (определение понятия, цели, последовательность)
- 49.Способы оценки риска (анализ риска, управление риском)
50. Методы проведения анализа риска (классификация, краткая характеристика)
- 51.Природные опасности (определение понятия, причины, классификация, меры защиты)
- 52.Литосферные опасности (определение понятия, поражающие факторы, действие на человека, меры защиты)
- 53.Атмосферные опасности (определение понятия, классификация, источники, действие на человека, меры защиты)
- 54.Гидросферные опасности (определение понятия, классификация, источники, действие на человека, меры защиты)
- 55.Космические опасности (определение понятия, классификация, источники, действие на человека, меры защиты)
- 56.Вредные и опасные факторы (определение понятия, классификация).
- 57.Потенциальная опасность производственных процессов: аксиома о потенциальной опасности деятельности
- 58.Квантификация опасностей
- 59.Риск, как количественная оценка вероятности реализации опасности, разновидности риска;
- 60.Субъективные факторы оценки и восприятия риска

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов на контрольные вопросы

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов на контрольные вопросы

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов на контрольные вопросы

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов на контрольные вопросы