



ЖАЛАЛ-АБАДСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА КЛИНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН

РАССМОТРЕНО
на заседании кафедры
Протокол № 1 от 28.08.2025 г.
560001 Лечебное дело

УТВЕРЖДЕНО
Председатель Учебно-методического
Совета ЖАМУ Сальгрова Н.А.
Протокол №1 от 30.08.2025

ПОМОШНИК ФЕЛЬДШЕРА СКОРОЙ И
НЕОТЛОЖНОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –

560001 Лечебное дело

Компонент **Базовая часть**

Уровень образовательной программы: **Высшее образование**

Форма обучения: **Очная**

Нормативный срок обучения: **5 лет**

Семестр	Кол-во кредитов	Аудиторные часы			СРС	Итого	Отчетность	
		Лекция	Практика	Лаб			Промежу- точная	Итоговая
6	6		180			180		Итог. контр

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи»

Специальность: 560001 Лечебное дело

Курс: 3

Семестр: 6

Количество кредитов: 6

Общая трудоемкость: 180 часов

Форма контроля: итоговый контроль

База практики: станции и подстанции скорой медицинской помощи, приемные отделения, отделения экстренной медицины, симуляционный центр ЖАМУ, клинические базы ЖАМУ.

Титульные данные соответствуют утвержденной рабочей программе ЖАМУ: 6 семестр, 6 кредитов, 180 часов .

1. Пояснительная записка

Производственная практика «Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи» является обязательной частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 560001 «Лечебное дело» и направлена на формирование у студентов навыков оказания первой врачебной и доврачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе.

Практика проводится в 6 семестре 3 курса в объеме 6 кредитов (180 часов). В период практики студент работает в составе бригады скорой медицинской помощи под непосредственным контролем врача или фельдшера СМП.

Практика проводится в соответствии с:

- ГОС ВПО КР по специальности 560001 «Лечебное дело» ;
- Положением ЖАМУ о практике и ВКР ;
- Положением об УМК дисциплины ЖАМУ ;
- компетентностной моделью выпускника ЖАМУ .

2. Цель практики

Формирование у студентов навыков оказания экстренной и неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе, освоение алгоритмов диагностики и первичных лечебных мероприятий при угрожающих жизни состояниях, а также развитие профессиональной ответственности, стрессоустойчивости и навыков командной работы.

3. Задачи практики

Студент должен:

1. Ознакомиться со структурой службы скорой медицинской помощи.
2. Изучить обязанности врача и фельдшера СМП.
3. Освоить алгоритмы оказания неотложной помощи.
4. Освоить правила сортировки пациентов.
5. Научиться оценивать жизненно важные функции.
6. Освоить методы базовой сердечно-легочной реанимации.
7. Научиться пользоваться укладкой СМП.
8. Освоить технику кислородотерапии.
9. Освоить регистрацию ЭКГ.
10. Освоить правила транспортировки пациента.
11. Научиться работать в составе бригады.
12. Освоить оформление медицинской документации СМП.
13. Освоить основы медицинской деонтологии в экстренной медицине.
14. Соблюдать инфекционную безопасность.

12	Неотложная помощь при бронхообструкции	8	Ингаляционная помощь
13	Неотложная помощь при травмах	12	Иммобилизация
14	Транспортировка пациента	8	Носилки, щит
15	Работа в приемном отделении	8	Сортировка пациентов
16	Медицинская документация СМП	6	Карта вызова
17	Санитарно-просветительная работа	4	Беседы
18	Ведение дневника и итоговый контроль	12	Отчетность
	Итого	180	

8. Перечень обязательных практических навыков

№	Навык	Минимум
1	Измерение АД	15
2	Подсчет пульса	15
3	Подсчет ЧДД	15
4	Измерение сатурации	10
5	Регистрация ЭКГ	5
6	Подготовка кислородной системы	5
7	Кислородотерапия	5
8	Базовая СЛР на манекене	10
9	Использование мешка Амбу	5
10	Иммобилизация конечностей	5
11	Наложение транспортной шины	5
12	Транспортировка пациента	10
13	Работа с укладкой СМП	5
14	Подготовка системы для инфузии	5
15	Помощь при судорогах	2
16	Помощь при гипертермии	3
17	Помощь при бронхообструкции	2
18	Работа в составе бригады	10
19	Заполнение карты вызова	5
20	Санитарная обработка оборудования	5

9. Содержание практики

Организация службы СМП

Студент изучает:

- структуру станции СМП;
- работу диспетчера;
- виды бригад;
- порядок приема вызова;
- правила выезда.

Оценка состояния пациента

Студент осваивает:

- ABCDE-осмотр;
- оценку сознания;
- контроль дыхания;
- контроль гемодинамики;
- оценку тяжести состояния.

Сердечно-легочная реанимация

Студент осваивает:

- компрессии грудной клетки;
- искусственную вентиляцию;
- использование мешка Амбу;
- алгоритм BLS;
- работу в команде.

Травмы и транспортировка

Студент изучает:

- транспортную иммобилизацию;
- правила переноски;
- использование носилок;
- фиксацию пациента;
- профилактику травматизации.

10. Самостоятельная работа студента

Вид СРС	Содержание
Дневник практики	Ежедневное заполнение
Индивидуальное задание	Алгоритм неотложной помощи
Работа с литературой	Протоколы СМП
Подготовка к итоговому контролю	Повторение алгоритмов

11. Формы контроля

- текущий контроль;
- проверка навыков;
- DOPS;
- Mini-CEX;
- проверка дневника;
- итоговое собеседование;
- итоговый контроль.

12. DOPS-чек-лист

Навык: базовая сердечно-легочная реанимация

Критерий	Балл
Оценил безопасность	1
Проверил сознание	1
Проверил дыхание	1
Вызвал помощь	1
Правильно расположил руки	1
Выполнял компрессии правильно	1
Соблюдал частоту компрессий	1
Провел ИВЛ	1
Соблюдал алгоритм BLS	1
Работал уверенно	1
Итого	10

13. Лист информированного согласия пациента (включается **ОБЯЗАТЕЛЬНО** внутрь программы)

ЛИСТ ИНФОРМИРОВАННОГО СОГЛАСИЯ ПАЦИЕНТА

на участие студента в оказании неотложной помощи и выполнении практических навыков под контролем медицинского работника

Я, _____,

Ф.И.О. пациента / законного представителя

проинформирован(а), что студент Жалал-Абадского международного университета, проходящий производственную практику «Помощник фельдшера скорой и неотложной медицинской помощи», может участвовать в оказании неотложной помощи и выполнении разрешенных практических навыков исключительно под контролем медицинского работника.

Мне разъяснено, что:

- студент обязан соблюдать медицинскую этику и деонтологию;
- обеспечивается конфиденциальность;
- все действия выполняются под контролем сотрудника СМП;
- я имею право отказаться от участия студента.

Согласен(на)

Не согласен(на)

Дата: «» _____ 20 г.

Подпись пациента / представителя: _____

Ф.И.О. медицинского работника: _____

Подпись медицинского работника: _____

Ф.И.О. студента: _____

Подпись студента: _____

ПАЦИЕНТТИН МААЛЫМДАЛГАН МАКУЛДУК БАРАГЫ

Мен, _____,

пациенттин / мыйзамдуу өкүлдүн аты-жөнү

Жалал-Абад эл аралык университетинин «Тез жардам жана шашылыш медициналык жардам фельдшеринин жардамчысы» өндүрүштүк практикасынан өтүп жаткан студенти медициналык кызматкердин көзөмөлүндө гана шашылыш жардам көрсөтүүгө жана уруксат берилген практикалык көндүмдөрдү аткарууга катыша ала тургандыгы тууралуу маалымат алдым.

Мага төмөнкүлөр түшүндүрүлдү:

- студент медициналык этиканы жана деонтологияны сактоого милдеттүү;
- маалыматтын купуялуулугу сакталат;
- бардык аракеттер медициналык кызматкердин көзөмөлүндө жүргүзүлөт;
- мен студенттин катышуусунан баш тартууга укуктуумун.

Макулмун

Макул эмесмин

Дата: «» _____ 20 ж.

Пациенттин / өкүлдүн колу: _____

Медициналык кызматкердин аты-жөнү: _____

Колу: _____

Студенттин аты-жөнү: _____

Колу: _____

14. Вопросы к итоговому контролю

1. Организация службы СМП.
2. Оснащение бригады СМП.
3. ABCDE-осмотр.
4. Оценка сознания.
5. Измерение сатурации.
6. Регистрация ЭКГ.
7. Кислородотерапия.
8. Базовая СЛР.
9. Использование мешка Амбу.
10. Помощь при обмороке.
11. Помощь при анафилаксии.
12. Помощь при судорогах.
13. Помощь при гипертермии.
14. Помощь при бронхообструкции.
15. Транспортная иммобилизация.
16. Транспортировка пациента.
17. Медицинская документация СМП.
18. Инфекционная безопасность.
19. Медицинская этика в экстренной медицине.
20. Работа в составе бригады.

15. Ожидаемые результаты

Студент должен знать:

- организацию службы СМП;
- алгоритмы неотложной помощи;
- основы СЛР;
- инфекционный контроль;
- принципы медицинской сортировки.

Студент должен уметь:

- оценивать состояние пациента;
- измерять жизненные показатели;
- проводить базовую СЛР;
- использовать кислородотерапию;
- транспортировать пациента;
- оформлять карту вызова.

Студент должен владеть:

- навыками работы в составе бригады;
- навыками коммуникации;
- базовыми навыками экстренной помощи;
- навыками соблюдения деонтологии и безопасности пациента.

16. Литература

Основная литература

1. Государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования по специальности 560001 «Лечебное дело», утвержденный приказом МОиН КР №1357/1 от 30 июля 2021 г.
2. Положение ЖАМУ о практике и выпускной квалификационной работе. СМК-20-08.

3. Положение об учебно-методическом комплексе дисциплины ООП ВПО ЖАМУ. СМК-20-22.
4. Компетентностная модель выпускника ЖАМУ по специальности 560001 «Лечебное дело».
5. Матрица компетенций ООП «Лечебное дело» ЖАМУ.
6. Скорая медицинская помощь: национальное руководство / под ред. С.Ф. Багненко. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
7. Неотложные состояния в терапии: учебное пособие / под ред. А.И. Мартынова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
8. Анестезиология и реаниматология: учебник / под ред. И.Б. Заболотских. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
9. Интенсивная терапия: национальное руководство. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
10. Медицина катастроф: учебник / под ред. В.И. Попова. — Москва: Академия, 2021.
11. Клиническая фармакология в неотложной медицине / под ред. В.Г. Кукеса. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
12. Основы сердечно-легочной реанимации: учебное пособие. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
13. Неотложная помощь в педиатрии / под ред. А.А. Баранова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
14. Неотложная хирургия: учебник / под ред. В.К. Гостищева. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
15. Электрокардиография: руководство / под ред. М.С. Кушаковского. — Санкт-Петербург: Фолиант, 2021.
16. Травматология и ортопедия: учебник / под ред. С.П. Миронова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
17. Диагностика и лечение острых отравлений: учебное пособие. — Москва: МЕДпресс-информ, 2020.
18. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль: учебное пособие. — Бишкек, 2022.
19. Алгоритмы оказания скорой медицинской помощи: методические рекомендации МЗ КР. — Бишкек, 2023.
20. Клинические протоколы Министерства здравоохранения Кыргызской Республики по оказанию неотложной помощи. — Бишкек, 2023.
21. Пропедевтика внутренних болезней: учебник / под ред. В.Т. Ивашкина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
22. Общая хирургия: учебник / под ред. В.К. Гостищева. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
23. Основы сестринского дела: учебник / под ред. С.И. Двойникова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
24. Медицинская деонтология и биоэтика: учебное пособие. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
25. Лучевая диагностика: учебник / под ред. Н.И. Рожковой. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
26. Фармакология: учебник / под ред. Р.Н. Аляутдина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
27. Педиатрия: национальное руководство / под ред. А.А. Баранова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
28. Внутренние болезни: учебник / под ред. Н.А. Мухина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
29. Симуляционное обучение в медицине: руководство для преподавателей медицинских вузов. — Москва: Практическая медицина, 2021.

30. Доказательная медицина в клинической практике: учебное пособие. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.

Дополнительная литература

1. Harrison's Principles of Internal Medicine. — 21st edition. — McGraw-Hill, 2022.
2. Tintinalli's Emergency Medicine: A Comprehensive Study Guide. — 9th edition. — McGraw-Hill, 2020.
3. Rosen's Emergency Medicine: Concepts and Clinical Practice. — 10th edition. — Elsevier, 2023.
4. Oxford Handbook of Emergency Medicine. — 6th edition. — Oxford University Press, 2021.
5. Davidson's Principles and Practice of Medicine. — 24th edition. — Elsevier, 2022.
6. Oxford Handbook of Clinical Medicine. — 11th edition. — Oxford University Press, 2021.
7. Nelson Textbook of Pediatrics. — 22nd edition. — Elsevier, 2023.
8. Bailey & Love's Short Practice of Surgery. — 28th edition. — CRC Press, 2022.
9. Current Medical Diagnosis and Treatment. — McGraw-Hill, 2024.
10. ACLS Provider Manual. — American Heart Association, 2021.
11. BLS Provider Manual. — American Heart Association, 2020.
12. ATLS Student Course Manual. — American College of Surgeons, 2023.
13. WHO Guidelines on Basic Emergency Care. — World Health Organization, 2021.
14. WHO Patient Safety Curriculum Guide. — WHO, 2021.
15. WHO Infection Prevention and Control Guidelines. — WHO, 2022.
16. Emergency Triage Assessment and Treatment (ETAT). — WHO, 2020.
17. Clinical Examination: A Systematic Guide to Physical Diagnosis / Talley & O'Connor. — Elsevier, 2022.
18. Evidence-Based Physical Diagnosis / Steven McGee. — Elsevier, 2021.
19. Handbook of Clinical Skills. — Wiley-Blackwell, 2022.
20. Emergency Medicine Procedures. — McGraw-Hill, 2022.

Электронные образовательные ресурсы

1. Электронная библиотека ЖАМУ.
2. Платформа eBilim ЖАМУ.
3. Электронная библиотечная система «Консультант студента».
4. eLIBRARY.RU — научная электронная библиотека.
5. PubMed — международная база медицинских публикаций.
6. Medscape — клинические рекомендации и обзоры.
7. UpToDate — доказательная медицина.
8. BMJ Best Practice — клинические алгоритмы.
9. ClinicalKey — база клинических данных Elsevier.
10. Всемирная организация здравоохранения (WHO).
11. Министерство здравоохранения Кыргызской Республики.
12. Министерство образования и науки Кыргызской Республики.
13. Кыргызская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева.
14. European Resuscitation Council (ERC).
15. American Heart Association (AHA).

Нормативно-правовые документы

1. Закон Кыргызской Республики «Об образовании».
2. Закон Кыргызской Республики «Об охране здоровья граждан».
3. Государственный образовательный стандарт ВПО КР по специальности 560001 «Лечебное дело».
4. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы Кыргызской Республики.
5. Клинические протоколы Министерства здравоохранения Кыргызской Республики по неотложной помощи.
6. Локальные нормативные акты ЖАМУ по организации практики и образовательного процесса.
7. Правила инфекционного контроля в организациях здравоохранения КР.
8. Протоколы по сердечно-легочной реанимации и экстренной помощи.