



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 Салырова Н.А.
Протокол №1 от 30.08.2025



ПОМОЩНИК ВРАЧА СТАЦИОНАРА

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			Промежуточная	Итоговая
8	9		270			270		Итог.контр

Жалал-Абад – 2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «Помощник врача стационара»

Специальность: 560001 Лечебное дело

Курс: 4

Семестр: 8

Количество кредитов: 9

Общая трудоемкость: 270 часов

Форма контроля: итоговый контроль

База практики: терапевтические, хирургические, педиатрические, акушерско-гинекологические отделения, приемные отделения, клиничко-диагностические подразделения клинических баз ЖАМУ, клиника «ШИФА».

Титульные данные соответствуют рабочей программе ЖАМУ: 8 семестр, 9 кредитов, 270 часов .

1. Пояснительная записка

Производственная практика «Помощник врача стационара» является обязательной частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 560001 «Лечебное дело» и направлена на формирование клинического мышления, развитие профессиональных компетенций врача стационара, совершенствование практических навыков обследования, диагностики, лечения и наблюдения пациентов.

Практика проводится в 8 семестре 4 курса в объеме 9 кредитов (270 часов). Во время практики студент работает в качестве помощника врача в терапевтических, хирургических, педиатрических и акушерско-гинекологических отделениях под непосредственным контролем врача отделения.

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 профессиональных компетенций врача стационара, развитие навыков клинического обследования, ведения медицинской документации, участия в диагностическом и лечебном процессе, а также совершенствование деонтологических, коммуникативных и практических навыков.

3. Задачи практики

Студент должен:

1. Ознакомиться с организацией работы стационара.
2. Освоить структуру и функции профильных отделений.
3. Научиться собирать жалобы, анамнез заболевания и жизни.
4. Освоить методику объективного обследования пациента.
5. Научиться формулировать предварительный диагноз.
6. Освоить оформление истории болезни.
7. Научиться интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных исследований.
8. Освоить основы клинического мышления.
9. Участвовать в обходах, консилиумах и дежурствах.
10. Освоить выполнение базовых врачебных манипуляций.
11. Научиться составлять план обследования и лечения.
12. Освоить правила ведения медицинской документации.
13. Соблюдать принципы медицинской этики и деонтологии.

14. Соблюдать инфекционный контроль и безопасность пациента.

4. Место практики в структуре ООП

Практика относится к базовой части ООП и является ключевым этапом клинической подготовки студентов.

Практика обеспечивает интеграцию знаний по:

- внутренним болезням;
- хирургии;
- педиатрии;
- акушерству и гинекологии;
- фармакологии;
- пропедевтике;
- клинической диагностике.

5. Компетенции, формируемые практикой

Компетенция	Содержание
ОК-3	Соблюдение профессиональной ответственности
ОК-4	Работа в коллективе
ИК-1	Использование медицинской документации
ИК-2	Использование медицинской техники
СЛК-2	Коммуникация с пациентами
СЛК-4	Принятие решений
ПК-1	Соблюдение деонтологии
ПК-2	Клиническое мышление
ПК-14	Сбор анамнеза
ПК-15	Постановка предварительного диагноза
ПК-16	Составление плана обследования
ПК-17	Интерпретация лабораторных данных
ПК-18	Интерпретация инструментальных исследований
ПК-19	Выполнение лечебных мероприятий
ПК-24	Инфекционный контроль

6. Результаты обучения (РО)

РО	Результат обучения
РО-2	Коммуникация с пациентами и коллективом
РО-3	Соблюдение этики и правовых норм
РО-4	Использование медицинской техники
РО-5	Организация работы в стационаре
РО-6	Диагностика заболеваний
РО-7	Выполнение лечебных мероприятий
РО-8	Профилактическая работа
РО-9	Инфекционная безопасность

7. Тематический план практики

№	Раздел / тема	Часы	Практические навыки
1	Вводный инструктаж. Охрана труда. Инфекционная безопасность	8	Техника безопасности
2	Организация работы стационара	10	Структура отделения
3	Прием пациента в стационар	12	Осмотр, документация
4	Сбор жалоб и анамнеза	20	Коммуникация

5	Объективное обследование пациента	30	Осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация
6	Измерение жизненных показателей	10	АД, пульс, ЧДД
7	Интерпретация лабораторных анализов	12	ОАК, ОАМ, биохимия
8	Интерпретация ЭКГ и рентгенографии	12	Базовый анализ
9	Ведение истории болезни	20	Заполнение документации
10	Составление плана обследования	10	Диагностический алгоритм
11	Составление плана лечения	10	Лечебная тактика
12	Работа в терапевтическом отделении	30	Курация пациентов
13	Работа в хирургическом отделении	30	Послеоперационное наблюдение
14	Работа в педиатрическом отделении	20	Уход и наблюдение
15	Работа в акушерско-гинекологическом отделении	20	Наблюдение
16	Участие в обходах и консилиумах	10	Клиническое мышление
17	Дежурства	10	Неотложная помощь
18	Санитарно-просветительная работа	6	Беседы
19	Ведение дневника практики	5	Документация
20	Итоговый контроль	5	Собеседование
	Итого	270	

8. Перечень обязательных практических навыков

№	Навык	Минимум
1	Сбор анамнеза	20
2	Объективное обследование	20
3	Измерение АД	20
4	Подсчет пульса	20
5	Подсчет ЧДД	20
6	Термометрия	20
7	Интерпретация ОАК	10
8	Интерпретация ОАМ	10
9	Интерпретация биохимии крови	5
10	Интерпретация ЭКГ	10
11	Интерпретация рентгенографии	5
12	Заполнение истории болезни	10
13	Написание дневниковых записей	10
14	Составление плана обследования	10
15	Составление плана лечения	10
16	Подкожные инъекции	10
17	Внутримышечные инъекции	10
18	Подготовка системы для инфузии	5
19	Катетеризация периферической вены под контролем	3
20	Снятие ЭКГ	5
21	Послеоперационное наблюдение	5
22	Подготовка пациента к исследованиям	10
23	Санитарно-просветительная беседа	2
24	Участие в дежурстве	5

9. Содержание практики

Работа в терапевтическом отделении

Студент:

- курирует пациентов;
- собирает анамнез;
- проводит обследование;
- участвует в обходах;
- оформляет медицинскую документацию.

Работа в хирургическом отделении

Студент:

- наблюдает послеоперационных пациентов;
- участвует в перевязках;
- изучает предоперационную подготовку;
- участвует в транспортировке пациентов.

Работа в педиатрическом отделении

Студент:

- оценивает состояние ребенка;
- изучает особенности общения с детьми;
- участвует в уходе;
- наблюдает особенности течения заболеваний у детей.

Работа в акушерско-гинекологическом отделении

Студент:

- знакомится с организацией отделения;
- участвует в обходах;
- наблюдает беременных и гинекологических пациенток;
- изучает документацию.

10. Самостоятельная работа студента

Вид СРС	Содержание
Ведение дневника	Ежедневное заполнение
История болезни	Оформление клинического случая
Индивидуальное задание	Анализ пациента
Работа с литературой	Клинические рекомендации
Подготовка к итоговому контролю	Повторение алгоритмов

11. Формы контроля

- текущий контроль;
- Mini-CEX;
- DOPS;
- проверка истории болезни;
- проверка дневника;
- оценка дежурств;
- итоговое собеседование;
- итоговый контроль.

12. Mini-CEX

Навык: клиническое обследование пациента

Критерий	Балл
Представился пациенту	1
Собрал жалобы	1
Собрал анамнез	1

Соблюдал деонтологию	1
Выполнил осмотр	1
Выполнил пальпацию	1
Выполнил перкуссию	1
Выполнил аускультацию	1
Сформулировал предварительный диагноз	1
Предложил план обследования	1
Итого	10

13. DOPS-чек-лист

Навык: внутримышечная инъекция

Критерий	Балл
Проверил назначение	1
Подготовил материалы	1
Обработал руки	1
Соблюдал асептику	1
Подготовил препарат	1
Выполнил инъекцию правильно	1
Соблюдал безопасность пациента	1
Утилизировал отходы	1
Заполнил документацию	1
Работал уверенно	1
Итого	10

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

ЛИСТ ИНФОРМИРОВАННОГО СОГЛАСИЯ ПАЦИЕНТА

на участие студента в обследовании, уходе и выполнении практических навыков под контролем врача

Я, _____,

Ф.И.О. пациента / законного представителя

проинформирован(а), что студент Жалал-Абадского международного университета, проходящий производственную практику «Помощник врача стационара», может участвовать:

- в сборе жалоб и анамнеза;
- клиническом обследовании;
- уходе за пациентом;
- выполнении разрешенных практических навыков исключительно под контролем врача или медицинского персонала.

Мне разъяснено, что:

- студент обязан соблюдать медицинскую этику и деонтологию;
- обеспечивается конфиденциальность информации;
- я имею право отказаться от участия студента.

Согласен(на)

Не согласен(на)

Дата: «» _____ 20 г.

Подпись пациента / представителя: _____

Ф.И.О. врача / медицинского работника: _____

Подпись: _____

Ф.И.О. студента: _____

Подпись студента: _____

ПАЦИЕНТТИН МААЛЫМДАЛГАН МАКУЛДУК БАРАГЫ

Мен, _____,

пациенттин / мыйзамдуу өкүлдүн аты-жөнү

Жалал-Абад эл аралык университетинин «Стационардык дарыгердин жардамчысы»

өндүрүштүк практикасынан өтүп жаткан студенти:

- даттанууларды жана анамнезди чогултууга;
- клиникалык кароого;
- пациентке кам көрүүгө;
- уруксат берилген практикалык көндүмдөрдү аткарууга дарыгердин көзөмөлүндө гана катыша ала тургандыгы тууралуу маалымат алдым.

Мага төмөнкүлөр түшүндүрүлдү:

- студент медициналык этиканы жана деонтологияны сактоого милдеттүү;
- маалыматтын купуялуулугу сакталат;
- мен студенттин катышуусунан баш тартууга укуктуумун.

Макулмун

Макул эмесмин

Дата: «» _____ 20 ж.

Пациенттин / өкүлдүн колу: _____

Дарыгердин / медициналык кызматкердин аты-жөнү: _____

Колу: _____

Студенттин аты-жөнү: _____

Колу: _____

15. Вопросы к итоговому контролю

1. Организация работы стационара.
2. Структура терапевтического отделения.
3. Сбор жалоб и анамнеза.
4. Объективное обследование пациента.
5. Пальпация.
6. Перкуссия.
7. Аускультация.
8. Интерпретация ОАК.
9. Интерпретация ОАМ.
10. Интерпретация ЭКГ.
11. Оформление истории болезни.
12. План обследования пациента.
13. План лечения пациента.
14. Послеоперационное наблюдение.
15. Подготовка пациента к исследованиям.
16. Инфекционный контроль.
17. Медицинская деонтология.
18. Работа в дежурстве.
19. Неотложная помощь в стационаре.
20. Санитарно-просветительная работа.

16. Ожидаемые результаты

Студент должен знать:

- организацию работы стационара;
- клинические методы обследования;
- основы диагностики;
- принципы лечения;
- ведение медицинской документации.

Студент должен уметь:

- обследовать пациента;
- формулировать предварительный диагноз;
- интерпретировать анализы;
- оформлять историю болезни;
- выполнять базовые врачебные манипуляции.

Студент должен владеть:

- навыками клинического мышления;
- навыками общения с пациентами;
- навыками ведения документации;
- навыками работы в медицинском коллективе.

17. 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. Пропедевтика внутренних болезней: учебник / под ред. В.Т. Ивашкина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
7. Общая хирургия: учебник / под ред. В.К. Гостищева. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
8. Факультетская терапия: учебник / под ред. А.И. Мартынова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
9. Госпитальная терапия: учебник / под ред. А.Г. Чучалина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
10. Внутренние болезни: учебник в 2 томах / под ред. Н.А. Мухина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
11. Клиническая диагностика: учебник / под ред. В.Н. Ослопова. — Москва: МЕДпресс-информ, 2021.
12. Основы сестринского дела: учебник / под ред. С.И. Двойникова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
13. Медицинская деонтология и биоэтика: учебное пособие / под ред. Ю.М. Лопухина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
14. Педиатрия: национальное руководство / под ред. А.А. Баранова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
15. Акушерство: учебник / под ред. Г.М. Савельевой. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
16. Гинекология: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
17. Инфекционный контроль в медицинских организациях: учебное пособие. — Бишкек, 2022.
18. Неотложные состояния в клинической практике: учебное пособие. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
19. Фармакология: учебник / под ред. Р.Н. Аляутдина. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023.
20. Клиническая фармакология: учебник / под ред. В.Г. Кукеса. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
21. Анестезиология и реаниматология: учебник / под ред. И.Б. Заболотских. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
22. Травматология и ортопедия: учебник / под ред. С.П. Миронова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021.
23. Лучевая диагностика: учебник / под ред. Н.И. Рожковой. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022.
24. Электрокардиография: руководство для врачей / под ред. М.С. Кушаковского. — Санкт-Петербург: Фолиант, 2021.
25. Уход за хирургическими больными: учебное пособие. — Москва: МЕДпресс-информ, 2020.

Дополнительная литература

1. Harrison's Principles of Internal Medicine. — 21st edition. — New York: McGraw-Hill, 2022.
2. Oxford Handbook of Clinical Medicine. — 11th edition. — Oxford University Press, 2021.

3. Davidson's Principles and Practice of Medicine. — 24th edition. — Elsevier, 2022.
4. Bailey & Love's Short Practice of Surgery. — 28th edition. — CRC Press, 2022.
5. Nelson Textbook of Pediatrics. — 22nd edition. — Elsevier, 2023.
6. Williams Obstetrics. — 26th edition. — McGraw-Hill, 2022.
7. Current Medical Diagnosis and Treatment. — McGraw-Hill, 2024.
8. WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. — World Health Organization, 2021.
9. WHO Patient Safety Curriculum Guide. — WHO, 2021.
10. Basic Life Support Provider Manual. — American Heart Association, 2020.
11. Advanced Cardiovascular Life Support Manual. — American Heart Association, 2021.
12. Clinical Examination: A Systematic Guide to Physical Diagnosis. — Talley & O'Connor, 2022.
13. Infection Prevention and Control Manual. — WHO, 2022.
14. Evidence-Based Physical Diagnosis / Steven McGee. — Elsevier, 2021.
15. Handbook of Clinical Skills. — Wiley-Blackwell, 2022.

Электронные образовательные ресурсы

1. Электронная библиотека ЖАМУ.
2. Платформа eBilim ЖАМУ.
3. Moodle ЖАМУ.
4. Электронная библиотечная система «Консультант студента».
5. Электронная библиотека eLIBRARY.RU.
6. PubMed — база медицинских публикаций.
7. Medscape — клинические рекомендации и обзоры.
8. UpToDate — клинические рекомендации.
9. Всемирная организация здравоохранения (WHO).
10. Министерство здравоохранения Кыргызской Республики.
11. Министерство образования и науки Кыргызской Республики.

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 КР.
5. Клинические протоколы Министерства здравоохранения Кыргызской Республики.
6. Внутренние локальные акты ЖАМУ по организации практики и образовательного процесса.