

ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ
КАФЕДРА АМБУЛАТОРНОЙ И СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

**Дневник по практике
«Производственная практика**

**(практика общеврачебного профиля (помощник врача амбулаторно-
поликлинического учреждения))»**

**для обучающихся 2020 года поступления
по образовательной программе**

**31.05.01 Лечебное дело,
направленность (профиль) Лечебное дело
(специалитет),**

**форма обучения очная
2024-2025 учебный год**

Курс 5 группа № _____

(Фамилия, имя, отчество)

Срок прохождения производственной практики:

с «____» _____ 202__ г. по «____» _____ 202__ г.

База прохождения производственной практики:

Руководитель практики от медицинской организации:

(должность, ФИО)

Руководитель практики от образовательной организации:

доцент кафедры амбулаторной и скорой медицинской помощи Ивахненко Ирина Вячеславовна

Правила оформления дневника практики

Отчетным документом о прохождении обучающимся производственной практики является дневник практики.

Дневник практики должен включать в себя

- 1) контрольный лист инструктажа студента по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, а также ознакомления с правилами внутреннего трудового распорядка (шаблон контрольного листа инструктажа студента - см. Приложение 1)
- 2) хронологические протоколы различных видов работы врача амбулаторно-поликлинического учреждения (диагностической, лечебной, профилактической, санитарно-эпидемиологической), выполненной студентом в ходе практики. Протоколы оформляются на каждый день работы производственной практики. Протокол должен содержать сведения о дате, названии тематического блока, характере выполненной работы, а также о полученных результатах освоения компетенций в ходе выполнения индивидуального задания. (Шаблон ежедневных хронологических протоколов практики - см. Приложение 2)
- 3) отчет о практике (Шаблон отчета – см. Приложение 3)
- 4) характеристику (Шаблон характеристики – см. Приложение 4)

По результатам практики обучающийся также должен оформить следующую медицинскую документацию врача амбулаторно-поликлинического учреждения:

- медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях /форма № 025/у/ – всего 3 шт. /кардиологический, пульмонологический и гастроэнтерологический профиль/;
- рецепты на наиболее часто встречающиеся лекарственные препараты в работе врача-терапевта участкового /форма № 107/у/ - всего 30 шт.
- листки нетрудоспособности (всего 5 шт.) по следующим видам временной нетрудоспособности:
 - 1). по заболеванию;
 - 2). по беременности и родам;
 - 3). по уходу за взрослым;
 - 4). по карантину;
 - 5). на санаторно-курортное лечение
- санаторно-курортная карта /форма № 72/у/ (всего 1 шт.)
- талон амбулаторного пациента /форма № 025-1/у/ (всего 1 шт.)
- направление на госпитализацию, обследование, консультацию /формы № 057/у/ (всего 1 шт.)
- контрольная карта диспансерного наблюдения (всего 1 шт.).

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

№	Тематические блоки ¹	Часы (академ.)
А семестр		
1.	Введение в практику. Знакомство с целью и задачами практики. Техника безопасности во время проведения практики. Знакомство со структурой поликлиники - клинической базой для практики.	3
	Формирование индивидуального задания.	6
2.	Методика проведения амбулаторного приёма врача амбулаторно-поликлинического учреждения при оказании плановой медицинской помощи. Заполнение медицинской документации.	9
	Практическая работа в терапевтическом отделении в качестве помощника врача-терапевта участкового. Выполнение индивидуального задания.	72
	Практическая работа в отделении (кабинете) медицинской профилактики. Выполнение индивидуального задания.	36
	Практическая работа в отделении первичной специализированной медико-санитарной помощи (в качестве помощника врача-специалиста). Выполнение индивидуального задания.	72
	Практическая работа в дневном стационаре поликлиники, в отделении медицинской реабилитации. Выполнение индивидуального задания.	36
3.	Методика оказания неотложной и/или экстренной медицинской помощи в амбулаторных условиях. Заполнение медицинской документации.	9
	Отработка практических навыков с использованием симуляционного оборудования. Выполнение индивидуального задания.	72
	Практическая работа в отделении (кабинете) неотложной медицинской помощи. Выполнение индивидуального задания.	36
4.	Подготовка в соответствии с требованиями и представление отчетной документации по практике. Промежуточная аттестация	6
	Размещение отчётной документации по практике в электронной информационно-образовательной среде ВолгГМУ.	3
	Итого	360

¹ – один тематический блок включает в себя несколько занятий, проводимых в форме практической подготовки, продолжительность одного занятия 45 минут с перерывом между занятиями не менее 5 минут, продолжительность одного тематического блока составляет от 1 до 24 дней

«КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ ИНСТРУКТАЖА СТУДЕНТА

ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ,
А ТАКЖЕ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ПРАВИЛАМИ ВНУТРЕННЕГО ТРУДОВОГО
РАСПОРЯДКА»

Я, студент(ка) 5 курса группы №____ лечебного факультета, обучающегося по образовательной программе 31.05.01 Лечебное дело, направленность (профиль) Лечебное дело (специалитет), форма обучения очная

(фамилия)

(имя)

(отчество)

ознакомлен(а) с правилами поведения (техникой безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, а также с правилами внутреннего трудового распорядка) при прохождении практики «Производственная практика (клиническая практика (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения))».

Подпись студента _____

Преподаватель, проводивший инструктаж

(ФИО, должность)

подпись

Руководитель практики от медицинской организации:

(ФИО, должность)

подпись

Дата _____

Хронологический дневник практики

ПРОТОКОЛ № _____

Дата _____

Тематический блок: _____

Содержание (ход работы):

Выполнение индивидуального задания:

Отметка о выполнении индивидуального задания

Преподаватель или врач медицинской организации
_____ / _____

Таблица 1. Отчет о проделанной работе по практике

№	Умение/ Навык	Кол-во план.	Кол-во фактич.	Подпись врача
1.	Диагностика основных патологических состояний и заболеваний, встречающихся в работе врача амбулаторно-поликлинического учреждения*	40		
2.	Составление плана обследования больного при каждом ведущем синдроме или заболевании в амбулаторно-поликлинических условиях	40		
3.	Формулировка предварительного диагноза	40		
4.	Выбор оптимальной тактики ведения и лечения, назначение медикаментозной терапии и др.	40		
5.	Оказание помощи при неотложных патологических состояниях и заболеваниях	5		
6.	Определение показаний для экстренной и плановой госпитализации и оформление необходимых документов	5		
7.	Регистрация и расшифровка ЭКГ в 12 отведениях	5		
8.	Оформление документации врача амбулаторно-поликлинического учреждения (медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях)	3		
9.	Оформление документации врача амбулаторно-поликлинического учреждения (санаторно-курортная карта)	1		
10.	Оформление документации врача амбулаторно-поликлинического учреждения (талон амбулаторного пациента)	1		
11.	Оформление документации врача амбулаторно-поликлинического учреждения (направление на госпитализацию, обследование, консультацию)	1		
12.	Оформление документации врача амбулаторно-поликлинического учреждения (контрольная карта диспансерного наблюдения)	1		
13.	Оформление документации врача амбулаторно-поликлинического учреждения (листок нетрудоспособности)	5		
14.	Выписка рецептов на лекарственные средства (ф.107-1/у, ф. № 148-1/у-88)	30		
15.	Наложение повязок	5		
16.	Проведение первичного реанимационного комплекса, включающего искусственную вентиляцию легких методом "рот-в-рот" и непрямой массаж сердца" (с использованием симуляционного оборудования) у взрослого, подростка	3		
17.	Проведение электроимпульсной терапии с использованием автоматического наружного дефибриллятора (с использованием симуляционного оборудования)	3		
18.	Проведение электроимпульсной терапии с использованием ручного кардиовертера-дефибриллятора (с	3		

	использованием симуляционного оборудования)			
19.	Проведение пульсоксиметрии и интерпретация результатов	5		
20.	Проведение пикфлоуметрии и интерпретация результатов	5		

*пункт следует расшифровать по состояниям и заболеваниям ниже, указав количество случаев (таблица 2).

Таблица 2: Основные заболевания, патологического состояния или травмы, наблюдаемые обучающимся в ходе производственной практике в медицинской организации

№	Наименование заболевания, патологического состояния или травмы	Количество случаев
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		

Таблица 3. Перечень сформированных компетенций и оценка их усвоения

№	Шифр	Текст компетенции	Уровень освоения	Подпись преподавателя
1.	ПК-1	Способен распознавать и оказывать медицинскую помощь в экстренной или неотложной формах при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания)		
2.	ПК-2	Способен проводить обследование пациента при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи		
3.	ПК-3	Способен назначать медикаментозное и немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи		
4.	ПК-4	ПК-4 Способен реализовывать мероприятия по медицинской реабилитации пациента с учетом медицинских показаний и противопоказания к их проведению, и диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи		
5.	ПК-5	Способен организовывать и проводить диспансеризацию взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития, и использовать принципы применения специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний, национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям.		
6.	ПК-6	Способен вести медицинскую документацию и организовывать деятельности находящего в распоряжении среднего медицинского персонала		

Для характеристики уровня освоения используются следующие обозначения:

1 – «Ознакомительный» (узнавание ранее изученных объектов, свойств).

2 – «Репродуктивный» (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством).

3 – «Продуктивный» (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

ХАРАКТЕРИСТИКА

обучающегося 5 курса группы №__ лечебного факультета по образовательной программе 31.05.01 Лечебное дело, направленность (профиль) Лечебное дело (специалитет), форма обучения очная

(фамилия)

(имя)

(отчество)

проходил (а) практику «Производственная практика (клиническая практика (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)) в 2024-2025 уч.г. в:

(наименование медицинской организации)

1. Дисциплина (систематическое/несистематическое посещение практики без опозданий или с опозданиями)

2. Отношения к пациентам, коллегам (умение эффективно общаться с пациентами и его окружением в процессе профессиональной деятельности/ работать в команде)

3. Степень сформированности профессиональных компетенций (уровень /освоение практических навыков с интересом, прилежно, формально и т.д.)

4. Неосвоенные практические навыки, причины

5. Личностные качества (соблюдение принципов профессиональной этики, честность, инициативность, уравновешенность, выдержка)

6. Оценка за производственную практику (прописью) _____
(отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)

Руководитель производственной практики
от медицинской организации

_____/_____
(должность, ФИО) (подпись)

Дата «__» _____ 202__

Рассмотрено на заседании кафедры амбулаторной и скорой медицинской помощи
«18» июня 2024 г., протокол № 11.

Заведующий кафедрой
амбулаторной и скорой
медицинской помощи



С.И. Краюшкин