

Аттестационный лист
По производственной практике преддипломной

ФИО

Обучающийся (аяся) _____ курса _____ группы
по специальности 31.02.01 Лечебное дело
успешно прошел (ла) производственную практику преддипломную
в объеме 144 часов с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.
в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ

Виды работ выполненных обучающимся во время практики (по требованию ФГОС «уметь», «опыт»)	Коды ПК, соответствующих видам выполненных работ	Качество выполнения работ в соответствии с требованиями медицинской организации (оценка непосредственного руководителя) *		
		Низкий	Средний	Высокий
Обследование пациента;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6.			
Интерпретация результатов обследования лабораторных и инструментальных методов диагностики, постановка предварительного диагноза;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6.			
Планирование обследования пациента;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6.			
Заполнение истории болезни, амбулаторной карты пациента;	ПК 1.7.			
Применение различных методов обследования пациента;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6.			
Формулирование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6. ПК 1.7.			
Интерпретирование результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6. ПК 1.7.			
Осуществление сбора анамнеза;	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6.			
Оформление медицинской документации;	ПК 1.7.			
Назначение лечения и определение тактики ведения пациента	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.7.			
Выполнение и оценка результатов лечебных мероприятий	ПК 2.1. ПК 2.4. ПК 2.5.			
Организация специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста	ПК 2.1. ПК 2.3. ПК 2.6. ПК 2.7.			

Оказание медицинских услуг в акушерстве	ПК 2.1. ПК 2.3. ПК 2.5.ПК 2.7.			
Проведение дифференциальной диагностики заболеваний	ПК 2.2.			
Определение тактики ведения пациента	ПК 2.2.			
Назначение немедикаментозного и медикаментозного лечения	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3.ПК 2.7.			
Определение показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств	ПК 2.1. ПК 2.3.			
Применение лекарственных средств пациентам разных возрастных групп	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3.			
Определение показаний к госпитализации пациента и организация транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение	ПК 2.3. ПК 2.5. ПК 2.8.			
Проведение лечебно-диагностических манипуляций	ПК 2.1. ПК 2.3. ПК 2.4.ПК 2.7.			
Проведение контроля эффективности лечения	ПК 2.4.			
Осуществление ухода за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста	ПК 2.1. ПК 2.6.ПК 2.7.			
Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе	ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.5 ПК 3.6			
Определение тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома	ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.5 ПК 3.6			
Проведение дифференциальной диагностики заболеваний	ПК 3.1 ПК 3.5 ПК 3.6			
Работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой	ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК 3.5 ПК 3.8			
Оказание посиндромной неотложной медицинской помощи	ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК 3.5 ПК 3.8			
Оказание экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений	ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК 3.5 ПК 3.8			
Определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента	ПК 3.6			
Оценивать эффективность оказания медицинской помощи	ПК 3.4			
Проведение сердечно-легочной реанимации	ПК 3.3 ПК 3.8			
Контролирование основных параметров жизнедеятельности	ПК 3.4 ПК 3.5			
Осуществление фармакотерапии на догоспитальном этапе	ПК 3.3 ПК 3.8			
Организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам	ПК 3.2 ПК 3.8			
Обучение пациентов само- и взаимопомощи	ПК 3.3 ПК 3.8			
Пользование коллективными и индивидуальными средствами защиты	ПК 3.3 ПК 3.8			
Оказание экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений в	ПК 3.8			

чрезвычайных ситуациях				
Организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях	ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ПК 3.4 ПК 3.5 ПК 3.6 ПК 3.7 ПК 3.8			
Определение групп риска развития различных заболеваний	ПК 4.4.			
Формирование диспансерных групп	ПК 4.1.			
Проведение специфической и неспецифической профилактики	ПК 4.2. ПК 4.5. ПК 4.6.			
Организация работы Школ здоровья, проведение занятий для пациентов с различными заболеваниями	ПК 4.8.			
Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения	ПК 4.3.			
Применение в практической деятельности норм и принципов профессиональной этики	ПК 4.1. ПК 4.4. ПК 4.6. ПК 4.7.			
Обучение пациента и его окружение сохранять и поддерживать максимально возможный уровень здоровья	ПК 4.6. ПК 4.8.			
Организация и проведение профилактических осмотров населения разных возрастных групп и профессий	ПК 4.1. ПК 4.6.			
Проведение санитарно-гигиенической оценки факторов окружающей среды	ПК 4.3. ПК 4.7.			
Обучение пациента и его окружение формированию здорового образа жизни	ПК 4.6. ПК 4.8.			
Определение групп риска развития различных заболеваний	ПК 4.4.			
Осуществление скрининговой диагностики при проведении диспансеризации населения	ПК 4.1. ПК 4.4. ПК 4.6.			
Организация диспансеризации населения на закрепленном участке	ПК 4.1.ПК 4.2. ПК 4.6.			
Осуществление диспансерного наблюдения за пациентами	ПК 4.1. ПК 4.4. ПК 4.6. ПК 4.7.			
Проведение специфической и неспецифической профилактики заболеваний	ПК 4.2. ПК 4.5. ПК 4.6.			
Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий на закрепленном участке	ПК 4.2.			
Организация и поддержание здоровье сберегающей среды	ПК 4.7.			
Организация и проведение патронажной деятельности на закрепленном участке	ПК 4.6. ПК 4.9.			
Проведение оздоровительных мероприятий по сохранению здоровья у здорового населения	ПК 4.6.			
Реабилитация пациентов при различных заболеваниях и травмах в разных возрастных группах;	ПК 5.1 ПК 5.2 ПК 5.4			

Проведение основных приемов массажа и лечебной физкультуры;	ПК 5.4			
Обучение пациента и его окружения организации рационального питания, обеспечению безопасной среды, применению физической культуры;	ПК 5.1 ПК 5.2 ПК 5.3			
Осуществление психологической реабилитации;	ПК 5.2			
Проведение комплексов лечебной физкультуры пациентам различных категорий;	ПК 5.1			
Осуществление основных физиотерапевтических процедур по назначению врача;	ПК 5.1			
Проведение экспертизы временной нетрудоспособности;	ПК 5.5			
Определение показаний и противопоказаний к санаторно-курортному лечению;	ПК 5.1 ПК 5.4			
Составление программы индивидуальной реабилитации;	ПК 5.1 ПК 5.4			
Осуществление паллиативной помощи пациентам;	ПК 5.3			
Проведение медико-социальной реабилитации инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий.	ПК 5.4			
Работа с нормативно-правовыми документами	ПК 6.3.			
Работа с прикладными информационными программами, используемыми в здравоохранении	ПК 6.3. ПК 6.5.			
Работа в команде	ПК 6.1.			
Ведение медицинской документации	ПК 6.3.			
Организация рабочего места	ПК 6.4.			
Рациональная организация деятельности персонала и соблюдение психологических и этических аспектов работы в команде	ПК 6.1.			
Анализирование эффективности своей деятельности	ПК 6.2.			
Внедрение новых форм работы	ПК 6.5.			
Использование нормативно-правовой документации, регламентирующей профессиональную деятельность	ПК 6.3. ПК 6.4.			
Ведение утвержденной медицинской документации, в том числе с использованием информационных технологий	ПК 6.3. ПК 6.4. ПК 6.5.			
Пользование прикладным программным обеспечением в сфере профессиональной деятельности	ПК 6.3. ПК 6.4. ПК 6.5.			
Применение информационных технологий в профессиональной деятельности (АРМ - автоматизированное рабочее место)	ПК 6.5.			

Применение методов медицинской статистики, проведение анализа показателей здоровья населения и деятельности учреждений здравоохранения	ПК 6.3.			
Участие в защите прав субъектов лечебного процесса	ПК 6.1.			
<p>* низкий уровень – овладение отдельными манипуляциями, выполнение работы только под контролем и с помощью медперсонала средний уровень – выполнение простых работ самостоятельно, сложных под контролем медперсонала высокий уровень – выполнение работ на уровне дублера по профилю</p>				

Манипуляции для закрепления профессиональных компетенций по практике ***Перечень практических умений преддипломной*** ***практики по ФАПу***

За время прохождения практики мною выполнены следующие объемы работ:

№	Перечень видов работ	Миним. кол-во	Выполнено
1	Составление плана диспансеризации.	2	
2	Проведение физиотерапевтических процедур.	2	
3	Анализ и учетывание заболеваемости с временной утратой трудоспособности.	1	
4	Заполнение карты и диспансерной книжки беременной.	1	
5	Организация диспансерного наблюдения беременной.	1	
6	Взятие мазка на онкоцитологию, гонорею, гормональную насыщенность, степень чистоты влагалища.	3	
7	Проведение гинекологических процедур (спринцевание, введение тампона к шейке матки, влагалищные ванночки).	по 1	
8	Проведение беседы по психопрофилактической подготовке к родам.	1	
9	Организация и осуществление транспортирования в медицинскую организацию гинекологических больных и больных при осложнении беременности.	1	
10	Проведение антропометрии детей с оценкой по стандартам физического развития.	1	
11	Взятие мазка на ВЛ.	1	
12	Выписывание рецептов, направления на амбулаторное обследование, консультации специалистов.	5	
13	Расчет профилактической и лечебной дозы витамина D.	1	
14	Проведение патронажа к здоровому и больному ребенку.	2	
15	Выписывание рецептов на молочную кухню.	2	
16	Проведение патронажа к привитому ребенку.	2	
17	Оформление документации регистрации профилактических прививок.	2	
18	Ведение основной документации амбулаторного приема (амбулаторную карту, журналы, статистические талоны, экстренные извещения, справки, больничные листы и т.д.).	5	
19	Осуществление подготовки перевязочных материалов к стерилизации.	5	
20	Стерилизация инструментария в сухожаровом шкафу.	2	
21	Приготовление стерильного стола.	5	
22	Осуществление перевязок.	5	
23	Промывание раны, дренажей, подключение системы для постоянного орошения раны антисептиками.	1	
24	Введение ПСС и СА по назначению и под контролем врача.	1	

10	Подсчет дыхательных движений.	25	
11	Пальпация грудной клетки.	15	
12	Определение патологического типа дыхания.	5	
13	Перкуссия легких	15	
14	Аускультация легких.	20	
15	Перкуссия сердца.	15	
16	Аускультация сердца.	20	
17	Пальпация живота.	20	
18	Перкуссия печени.	15	
19	Определение отеков.	10	
20	Съемка электрокардиограммы.	5	
21	Чтение электрокардиограммы.	5	
22	Сердечно-легочная реанимация.	2	
23	Внутривенное струйное введение лекарств.	20	
24	Внутривенное капельное введение жидкостей.	10	
25	Расчет и введение инсулина.	5	
26	Подкожные, внутрикожные и внутримышечные введения инъекций.	20	
27	Определение симптомов: Щеткина-Блюмберга, Орнтера, Кера, Мюсси, Ровзинга, Ситковского.	10	
28	Иммобилизация конечностей.	3	
29	Обследование и описание неврологического статуса.	3	
30	Определение менингеальных симптомов.	5	
31	Определение тонуса мышц.	5	
32	Определение симптомов Бабинского, Барре.	5	
33	Определение пальце-носовой пробы, позы Ромберга.	5	
34	Определение судорожного симптома (тонические и клонические судороги).	3	
35	Написание карты вызова.	1	
36	Консультирование пациентов и членов семьи по вопросам сохранения и укрепления здоровья, пропаганда здорового образа жизни.	7	
37	Применение грелки и пузыря со льдом.	10	
38	Помощь при рвоте.	5	
39	Работа с приказами и другими нормативными документами.	10	
40	Организация санитарно-эпидемического режима.	20	
41	Приготовление дез.растворов.	10	
42	Обработка рук различным уровнем.	30	
43	Дезинфекция предметов ухода и инструментов.	20	
44	Термометрия.	20	
45	Осуществление контроля за стерильностью с помощью термоиндикатора.	10	
46	Использование перчаток и других средств индивидуальной защиты медицинского персонала.	30	
47	Оформление медицинской документации.	10	
48	Проведение антропометрии.	10	
49	Постановка и обоснование предварительного врачебного диагноза.	5	
50	Определение показания к дополнительному обследованию.	5	
51	Подготовка пациента к лабораторным и инструментальным методам обследования.	5	
52	Анализ результатов дополнительного обследования.	5	
53	Оказание экстренной медицинской помощи при неотложных состояниях и несчастных случаях.	2	
54			
55			
56			
57			

58			
59			
60			

Пустые страницы или строки заполняются видами работ не предусмотренными, но выполняемыми во время прохождения производственной практики (например: ассистирование медицинской сестре и врачу в лечебно-диагностических процедурах, манипуляциях, санпросвет работа и т.д.).

Заключение: _____

Дата «__» _____ 20__ г.

Непосредственный руководитель практики:

(ФИО, подпись)

(Хранится в личном деле)