

Федеральное бюджетное учреждение  
«ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ИИИД Ученая комиссия  
сформированная комиссией,  
условиях работы для выполнения практики  
**Производственная практика по формированию профессиональных умений**  
и приобретение ими практических навыков  
(по специальности) и освоению профессиональных умений,  
специальность: 060101 «Лечебное дело»  
1. указание на наименование организации, в которой осуществляется практика  
с указанием адреса, в котором осуществляется практика **СТАЦИОНАРНАЯ**  
и ее организационно-правовых форм

студент Белицкий Александр Викторович

Срок прохождения практики 26.06.18 - 03.07.18

База прохождения практики Государственная клиническая больница №1

Руководитель практики от организации (организации, учреждения): Иванов Иван Иванович

Руководитель практики от осуществляющей образовательную организацию: Иванов Иван Иванович

Контактный телефон кафедры: 72-27-64340



#### Порядок проведения практики

- 1) Продолжительность практики 1 неделя.
- 2) Студент работает в качестве помощник младшего медицинского персонала, под руководством медицинской сестры и старшей сестры отделения; руководитель практики корректирует и контролирует деятельность.
- 3) Продолжительное в рабочего дня -- 6 часов.
- 4) Приступая к продолжению практики, студент должен ознакомиться с правилами внутреннего распорядка предприятия (организации, учреждения), пройти инструктаж по технике безопасности, обязательно наличие медицинской книжки.
- 5) Контроль практики обеспечивает руководитель от предприятия (организации, учреждения) и руководитель от организации осуществляющий образовательную деятельность.
- 6) Студент ведет дневник с ежедневными занятиями о проделанной работе.
- 7) Практика завершается промежуточной аттестацией, время которой устанавливается графиком учебного процесса.
- 8) Целью дисциплины является практическая подготовка обучающихся и формирование предусмотренных ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия общекультурных и общепрофессиональных компетенций, а также профессиональных компетенций в соответствующих областях деятельности (медицинская деятельность, организационно-управленческая деятельность и научно-исследовательская деятельность), а также формирование социально-личностных качеств студентов: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышенные общекультурные.
- 9) Задачами дисциплины являются практическая подготовка студента к профессиональной деятельности путем изучения методов диагностики неотложных состояний, предупреждения возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий, оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации, формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, ведение медицинской документации в медицинских организациях, соблюдение основных требований информационной безопасности, подготовка студента к научно-исследовательской работе. Общими задачами практики являются: практическая работа студента в условиях стационара, подготовка студентов к анализу научной литературы и официальных статистических обзоров, к участию в проведении статистического анализа и публичному представлению полученных результатов, подготовка к решению сделанных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике, формирование представлений студентов об основных направлениях работы. Задачей дисциплины также является получение первоначальных профессиональных умений навыков научно-исследовательской деятельности. В процессе выполнения научно-исследовательской работы и оценки ее результатов проводится широкое обсуждение в учебных группах ВОиГМУ (на кафедрах, на заседаниях студенческих научных сообществ, на научных и научно-практических конференциях различного уровня), в том числе с привлечением работодателей, позволяющее оценить уровень компетенций, сформированных у обучающихся, дать оценку компетенций, связанных с формированием профессионального мировоззрения.

#### Содержание производственной практики.

В процессе прохождения производственной практики обучающийся должен:

1. общие принципы ухода за пациентами хирургического и терапевтического профиля;
2. особенности ухода за пациентами в условиях ушибов, травматологии, реанимации;
3. правила ведения типовой и специализированной медицинской документации в отделениях, кабинетах лечебно-профилактических учреждений;
4. клинические проявления основных синдромов в отделениях, требующих неотложного лечения;
5. методы проведения неотложных реанимационных мероприятий для госпитализации больных в хирургическое, терапевтическое, акушерско-гинекологическое и другие отделения роддомом;
6. патогенез, этиологию, клинические проявления и лечение острых хирургических, терапевтических, гинекологических и урологических заболеваний акушерство;

7. современные методы профилактики, диагностики и инструментальной диагностики у больных хирургического и урологического профиля;

8. технологические основы оказания первичной медицинской помощи, показания к их применению.

9. особенности оказания медицинской помощи в экстренных состояниях у хирургических и урологических больных;

10. основы анализа научной литературы, подготовки научных статистических обзоров.

Уметь:

1. составить план профилактики заболеваний;

2. вести медицинскую историю болезни, историю развития заболевания;

3. соблюдать основные правила оказания первой помощи;

4. собрать полный медицинский анамнез, провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, профессиональную и социальную информацию);

5. провести физикальное обследование больных различного возраста (осмотр, пальпация, аускультация, измерение АД, определение периферического пульса, частоты дыхания и т.п.), направить его на лабораторно-инструментальное обследование и консультацию к специалистам;

6. использовать полученные телеметрические данные при оказании скорой и неотложной помощи хирургическим больным;

7. проводить с больным и его родственниками профилактические мероприятия по повышению сопротивляемости организма неблагоприятным факторам внешней среды; пропагандировать здоровый образ жизни;

8. оказывать необходимую первую помощь в экстренных состояниях у хирургических больных.

9. проводить анализ научной литературы, оформленных статистических обзоров, участвовать в проведении статистического анализа результатов наблюдений и клинические результаты;

10. Участвовать в решении актуальных, научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по вопросам профилактики, реабилитации и профилактике.

Владеть:

1. навыками общего осмотра пациента;

2. навыками общения с больным и его родственниками;

3. методами ведения медицинской истории болезни в лечебно-профилактических учреждениях;

4. алгоритмом составления плана профилактических и профилактических мероприятий для конкретного больного хирургического профиля;

5. методами диагностики в экстренных ситуациях в догоспитальном этапе и в стационаре, технологией постановки диагноза в экстренных случаях клинического диагноза;

6. навыками выполнения основных врачебных диагностических и лечебных манипуляций, оказания первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

7. навыками анализа научной литературы и официальных статистических обзоров, проведения статистического анализа и представления полученных результатов;

8. навыками участия в решении актуальных, научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по вопросам профилактики, реабилитации и профилактике.

Планируемые результаты профессиональной деятельности

В результате прохождения профессионального обучения обучающийся должен сформировать компетенции:

ОПК - 4	способностью и готовностью применять профилактические и урологические принципы в профессиональной деятельности
ОПК - 10	готовностью к оказанию первой помощи больным и оказанию первичной доврачебной медицинской помощи
ОПК - 11	готовностью к применению действующих и действующих порядков оказания медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях
ПК - 3	способностью и готовностью участвовать в проведении профилактических мероприятий, организации заботы и помощи в случае случаев опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, чрезвычайных ситуациях

ПК - 20	готовности	в	из	лич	в	мед	информации на
ПК - 21	способн	к	ти	веден			
ПК - 22	готовности	к	уч	но	чедрени		направленных на охрану

Утверждено в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики.  
 Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики.  
 Получено/не получено комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Руководитель практики  
 предприятия (организации)  
 (подпись)

Руководитель практики  
 организации, осуществляющей  
 образовательную деятельность  
 (подпись)

Индивидуальное задание  
 (Ф. И. Обучающегося)



*Михаилева Татьяна Александровна*

Владимир Алексеевич

*Земляк Любовь Викторовна*

26 июня 2018 г.  
*Земляк*