


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета Института
медицины, экологии и физической культуры УлГУ
от «22» июня 2020 г., протокол № 10/220

Председатель  Мидленко В.И.

подпись, расшифровка подписи

«22» июня 2020 г.

утверждается в подразделении, реализующем ОПОП

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Помощник младшего медицинского персонала
Способ и форма проведения	Стационарная; непрерывно
Факультет	Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова
Кафедра	Пропедевтики внутренних болезней; Общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии
Курс	Первый

Направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело
(код направления (специальности), полное наименование)

Направленность (профиль) не предусмотрено
полное наименование

Форма обучения очная
очная, заочная, очно-заочная (указать только те, которые реализуются)

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2020 г.

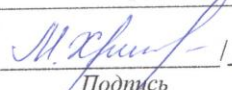
Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20 ____ г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20 ____ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20 ____ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Чернова Н.Г.	пропедевтики внутренних болезней	ст. преподаватель
Макаров С.В.	общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии	к.м.н., доцент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой госпитальной терапией
 / Визе-Хрипунова М.А. /
<i>Подпись</i> / <i>ФИО</i>
«20» июня 2020 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель прохождения практики: закрепление умений по уходу за больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной работы в объеме навыков помощника младшего медицинского персонала путем участия в деятельности отделений.

Задачи прохождения практики.

Закрепление теоретических знаний и практических навыков по уходу за больными:

- закрепление правил асептики в помещениях стационара и организации санитарного режима функциональных подразделений отделения (санитарно-гигиенический режим в палатах, приемном отделении);
- закрепление правил клинической гигиены медицинского персонала (обработка рук, гигиена тела, правила ношения одежды, бактерионосительство, госпитальная инфекция);
- закрепление правил работы с биологическими материалами (гигиена выделений, кормление тяжелобольных);
- закрепление знаний по наблюдению и уходу за больными с патологией внутренних органов и систем с позиций помощника младшего медицинского персонала (помощь при рвоте, правила постановки клизм, профилактика пролежней, измерение АД и т.д.).

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Производственная практика Б2.Б.04 (П) «Помощник младшего медицинского персонала» относится к Блоку 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело».

Производственная практика «Помощник младшего медицинского персонала» проводится во 2-ом семестре (курс 1).

Для успешного освоения дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, формируемые предшествующими учебными практиками: «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Уход за терапевтическими и хирургическими больными)», «Клиническая практика (Уход за терапевтическими и хирургическими больными)».


Производственная практика «Помощник младшего медицинского персонала» является базисом для следующих производственных практик: «Помощник палатной медицинской сестры», «Помощник процедурной медицинской сестры (часть 1)», «Помощник процедурной медицинской сестры (часть 2)».

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-10: готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-	Знать: - организацию работы и структуру лечебных учреждений; - особенности работы приемного отделения и специализированных отделений; - экстренную профилактику ВИЧ-инфекции при




<p>санитарной помощи</p>	<p>аварийных ситуациях; -диетические столы и их значение в лечебных мероприятиях по выздоровлению пациентов.</p> <p>Уметь: -провести смену нательного и постельного белья; -распределять пациентов по отделениям; -провести уход за лихорадящим больным; -осуществлять профилактику пролежней; -провести экстренную профилактику ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях.</p> <p>Владеть: - методикой гигиенической обработки рук; - методикой туалета полости рта, глаз, ушей, носовых ходов у тяжелобольных; - способами смены нательного и постельного белья у пациентов, находящихся на общем и постельном режиме.</p>
<p>ОПК-11: готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p>	<p>Знать: - правила и способы транспортировки пациентов в лечебном учреждении; - правила обработки и хранения термометров, заполнение температурного листа, виды лихорадок; - лабораторные методы диагностики, правила сбора биологических материалов при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, органов дыхания; - технику обработки, хранения мочеприемников.</p> <p>Уметь: -транспортировать пациентов в лечебном учреждении; - измерить температуру тела и графически отразить в температурном листе; -провести простейшие физиотерапевтические манипуляции; - провести очистительную клизму; - провести промывание желудка; - провести подготовку пациента к рентгенологическому и узи- методам исследования; -провести сбор анализа мочи: общего, по Нечипоренко, по Зимницкому.</p> <p>Владеть: - правилами и способами транспортировки пациентов в лечебном учреждении; - способами дезинфекции медицинских объектов и изделий (термометры, фартуки, подкладные судна, мочеприемники, помещения, терапевтические инструменты, медицинское оборудование, санитарно-гигиеническое оборудование, белье, загрязненное выделениями и кровью, зонды, клизменные</p>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

	<p>наконечники др);</p> <ul style="list-style-type: none"> - методикой измерения температуры тела и ее регистрацией; - способами использование надувных кругов, поролоновых прокладок противопролежневого матраца для профилактики пролежней; - методикой сбора мокроты, рвотных масс, испражнений, мочи. - техникой кормления больных находящихся на постельном режиме. - методикой проведения гигиенической обработки лица и рук больного, его полости рта до и после приема пищи в постели. - методикой обработки, мытья, дезинфекции обеденных приборов в столовой посуды после их употребления больными.
<p>ПК-1: способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной дезинфекции; - методы и способы санитарной обработки больных в приемном отделении; - методику обработки больных с педикулёзом; - методику проведения антропометрии; - диетические столы и их значение в лечебных мероприятиях по выздоровлению пациентов; - методику измерения артериального давления; - методику исследования пульса на артериях и его свойства; - методику подсчёта дыхательных движений. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - провести влажную уборку палат, текущую и заключительную дезинфекцию; - провести санитарную обработку больного в приёмном отделении; - провести антропометрию; - провести подсчет дыхательных движений и оценить полученный результат; - измерять артериальное давление; - исследовать пульс на артериях и оценить результат. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методикой подсчёта дыхательных движений; - методикой измерения артериального давления; - методикой исследования пульса на артериях.

* В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество работы ППС с обучающимися для проведения практики в дистанционном формате с
Форма

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

применением электронного обучения.


ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

1. Санитарная обработка больных в приемном отделении.
2. Обработка больных с педикулезом.
3. Транспортировка больных.
4. Антропометрия и ее параметры.
5. Кормление тяжелого больного
6. Туалет полости рта тяжелобольным.
7. Туалет глаз тяжелобольным.
8. Туалет носа тяжелобольным.
9. Туалет ушей тяжелобольным.
10. Смена нательного белья тяжелобольным.
11. Смена постельного белья тяжелобольным.
12. Профилактика пролежней.
13. Экстренная профилактика ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях
14. Термометрия
15. Обработка и хранение термометров
16. Подготовка больного к ультразвуковому исследованию органов брюшной полости и почек
17. Подготовка больного к фиброгастродуоденоскопии
18. Подготовка больного к проведению фиброколоноскопии (ФКС)
19. Подготовка больного к проведению рентгеноскопии желудка и 12-перстной кишки
20. Подготовка больного к ультразвуковому исследованию мочевого пузыря
21. Постановка влажных компрессов.
22. Применение пузыря со льдом.
23. Применение грелки.
24. Подсчет дыхательных движений больного.
25. Исследование артериального пульса, его характеристики.
26. Техника и правила измерения АД.
27. Промывание желудка.
28. Очистительные клизмы.
29. Неотложная помощь при рвоте.
30. Подача судна и мочеприемника.
31. Сбор мокроты для проведения клинического исследования
32. Сбор испражнений (кала) для проведения клинического исследования
33. Сбор мочи для проведения общего анализа
34. Сбор мочи для проведения исследования по Нечипоренко
35. Обработка и хранение мочеприемников, подкладных суден
36. Обработка и хранение резиновых изделий, грелок, желудочных зондов
37. Генеральная и текущая уборка в отделении.

4. МЕСТО И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика проводится на клинических базах:

1. ГУЗ УОКБ (Государственное учреждение здравоохранения Ульяновская областная клиническая больница)
2. ГУЗ ЦК МСЧ им. В.А. Егорова (Государственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

- России В.А. Егорова»)
3. ГУЗ «УОКЦСВМП» (Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача Росси Е.М. Чучалова»)
 4. ГУЗ «ЦГКБ г. Ульяновска» (Государственное учреждение здравоохранения «Центральная городская клиническая больница г. Ульяновска»)
 5. ГУЗ ОКОД (Государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический диспансер)
 6. Госпиталь Ветеранов (Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн»)

Сроки проведения: 2 семестр 1 курса.


5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

Объём практики		Продолжительность практики
з.е.	часы	недели
3	108	2
Контактная работа	12/12*	
Самостоятельная работа	96	


* В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество работы ППС с обучающимися для проведения практики в дистанционном формате с применением электронного обучения.

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) прохождения практики	Виды работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоемкость (в часах)		Формы текущего контроля
ЭТАП I «ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ»					
			Объём часов контактной работы обучающегося с преподавателем	СРС	
1	Инструктаж студентов по технике безопасности и охране труда, по правилам оформления дневника, графику и порядку прохождения практики и др.	Работа в приёмном и лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля	1	2	Опрос и контроль дневника
ЭТАП II «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ»					
2	Организация работы и санитарно-гигиенический режим в приемном, терапевтическом и	Работа в приёмном и лечебных отделениях терапевтического и	2	18	Опрос, контроль дневника

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

	<p>хирургическом отделениях. Взвешивание больных, измерение роста. Гигиена медицинского персонала. Безопасность медицинских работников при уходе за больными. Профилактика воздушно-пылевой инфекции – влажная уборка, проветривание, УФО, правила ношения медицинской одежды. Профилактика воздушно-капельной инфекции – правила ношения и смены масок. Профилактика контактной инфекции – гигиеническая обработка рук, правила работы в резиновых перчатках. Экстренная профилактика ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях.</p>	хирургического профиля			и чек-листов
3	<p>Питание больных (организация питания больных, санитарно-эпидемиологический режим в столовой, проверка передач больным). Кормление больных находящихся на постельном режиме. Обработка, мытье и дезинфекция обеденных приборов и столовой посуды после их употребления больными. Уборка помещений буфетной и столовой с использованием дезинфектантов. Подготовка больных к инструментальным исследованиям: УЗИ органов брюшной полости и мочевого пузыря, ФГДС, колоноскопия, бронхоскопия, рентгенологическим методам исследования желудочно-кишечного тракта, почек.</p>	Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля	1	18	Опрос, контроль дневника и чек-листов


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

4	Измерение температуры тела. Типы температурных кривых. Хранение и дезинфекция термометров. Уход за лихорадящими больными. Гигиена тела больного. Смена нательного и постельного белья у пациентов, находящихся на общем и постельном режиме. Профилактика пролежней.	Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля	2	16	Опрос, контроль дневника и чек-листов
5	Гигиена выделений (сбор мокроты, рвотных масс, испражнений, мочи). Помощь больному при рвоте. Промывание желудка. Клизмы. Очистительные клизмы, постановка очистительных клизм. Подача судна и мочеприемника.	Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля	2	16	Опрос, контроль дневника и чек-листов
6	Применение простейших методов физиотерапии: сухой компресс, грелка, пузырь со льдом. Измерение АД. Подсчет ЧДД. Исследование пульса на периферических артериях, его характеристики.	Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля	2	16	Опрос, контроль дневника и чек-листов
7	Транспортировка пациентов. Транспортировка пациентов на носилках при подъеме и при спуске по лестнице. Перемещение больного: с кровати на каталку; с каталки на кровать. Понятие о функциональной кровати ЗАЧЁТ.	Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля	2	10	Опрос, контроль дневника и чек-листов
Всего			12	96	
			108		

7. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

Данный вид работы не предусмотрен.

8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ *Дифференцированный зачёт.*

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

а) Список рекомендуемой литературы:

основная литература

- Ослопов В.Н. Общий уход за больными терапевтического профиля : учебное пособие/ В.Н. Ослопов, О.В. Богоявленская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4113-8 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441138.html>
- Мухина С.А. Теоретические основы сестринского дела : учебник /С.А. Мухина, И.И. Тарновская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-4997-4 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449974.html>
- Глухов А.А. Основы ухода за хирургическими больными : учебное пособие /А.А. Глухов, А.А. Андреев, В.И. Болотских. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-4110-7 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441107.html>

дополнительная литература

- Широкова Н.В. Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций : учебное пособие / Н.В. Широкова и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-1605-1 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416051.html>
2. Нормативный документ: Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 N 58 (ред. от 10.06.2016) "Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" (вместе с "СанПиН 2.1.3.2630-10. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 09.08.2010 N 18094).-URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_104071/

учебно-методическая литература (разработанная НИП, реализующими ОПОП ВО):

- Смирнова А. Ю. Методические указания для студентов по прохождению производственной практики «Помощник младшего медицинского персонала» для специальности 31.05.01 «Лечебное дело» : методическое пособие / А. Ю. Смирнова, Н. Г. Чернова, С. В. Макаров; УлГУ, ИМЭиФК. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 549 КБ). - Текст : электронный. <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/8429>
- Смирнова А. Ю. Методические указания для организации самостоятельной работы студентов при прохождении производственной практики «Помощник младшего медицинского персонала» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело» : методическое пособие / А. Ю. Смирнова, Н. Г. Чернова, С. В. Макаров; УлГУ, ИМЭиФК. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 859 КБ). - Текст : электронный. <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/8428>
- Смирнова А. Ю. Методические указания для преподавателей по организации и проведению производственной практики «Помощник младшего медицинского персонала» для специальности 31.05.01 «Лечебное дело» : методическое пособие / А. Ю. Смирнова, Н. Г. Чернова, С. В. Макаров; УлГУ, ИМЭиФК. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 660 КБ). - Текст : электронный. <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/8430>


Согласовано:

_____/Гл.библиотекарь_____
должность сотрудника научной библиотеки

_____/Мажукина С.Н./_____
Ф.И.О.


подпись

20.06.20.____

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

б) Программное обеспечение СПС Консультант Плюс, НЭБ РФ, ЭБС IPRBooks, АИБС "MeraPro", Система «Антиплагиат.ВУЗ», ОС MicrosoftWindows, MicrosoftOffice 2016
Автоматизированная информационная система «Витакор РМИС», StatisticaBasicAcademicforWindows 13

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2020]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2020]. - URL: <https://www.biblio-online.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2020]. – URL: http://www.studentlibrary.ru/catalogue/switch_kit/x2019-128.html. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2020]. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2020]. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.6. Clinical Collection : коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.a.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=e3ddfb99-a1a7-46dd-a6eb-2185f3e0876a%40sessionmgr4008>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2020].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2020]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2020]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. – Москва, [2020]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Национальная электронная библиотека : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. – Москва, [2020]. – URL:<http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. SMART Imagebase // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://window.edu.ru/>. – Текст : электронный.


6.2. Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотека УлГУ : модуль АИБС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа:для пользователей научной библиотеки.–Текст : электронный.

7.2. Образовательный портал УлГУ. – URL: <http://edu.ulsu.ru>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

Согласовано: Заместитель начальника УИТиТ / Ключкова А.В. /  / 5.06.2020. __

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Помещения для проведения производственной практики «Помощник младшего медицинского персонала» расположены на следующих клинических базах:

1. 432008, Ульяновская область, г Ульяновск, р-н Засвияжский, ул. Лихачева, д. 12 Государственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача России В.А. Егорова»
2. 432071, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Рылеева, №30/30 Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М. Чучкалова»
3. 432020, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Кузнецова, 26 Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн»
4. 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 12-го Сентября, 90, Государственное учреждение здравоохранения Областной клинический онкологический диспансер
5. 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 3 Интернационала, д 7 Государственное учреждение здравоохранения Ульяновская областная клиническая больница
6. 432057, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Оренбургская, д. 27 «Государственное учреждение здравоохранения «Центральная городская клиническая больница г. Ульяновска».

11. Специальные условия для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов


Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учетом нозологической группы и группы инвалидности обучающегося) прохождения практик по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности обучающихся для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места.

Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:

- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению - слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания, наличие видеоувеличителей, луп;
- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению - слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;
- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху – слабослышащих: оснащение (оборудования) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;
- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху – глухих: оснащение специального

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова, ИМЭиФК	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;

- для обучающихся с **ОВЗ и инвалидов по слуху – с нарушением опорно-двигательного аппарата:** оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сидения рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сидением, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведение текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечивается в соответствии со следующими требованиями:

- Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и другие) нагрузки.

- Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ - синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

- Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета;

- Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета;

- В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами по всем видам практик предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчики ЧЕРНОВА ст.преподаватель кафедры пропедевтики вн.болезней Чернова Н.Г.
Подпись Должность ФИО

МАКАРОВ доцент кафедры общей и оперативной хирургии Макаров С.В.
с топографической анатомией и курсом стоматологии Подпись Должность ФИО