


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	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 ВО

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Практика	Клиническая практика (Уход за терапевтическими и хирургическими больными. (Часть 2))
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 (уровень специалитета)

(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.

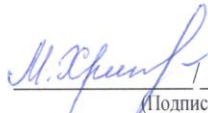
Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от ____ 20 ____ г.

Сведения о разработчиках:


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

СОГЛАСОВАНО

Заведующий выпускающей кафедрой

 М.А. Визе-Хрипунова /
(Подпись) (ФИО)

« 17 » июня 2020 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цели прохождения практики: формирование профессиональных навыков ухода за терапевтическими и хирургическими больными в объеме работы младшего медицинского персонала, обучение студентов принципам ухода за терапевтическими и хирургическими больными, получение первого опыта профессиональной деятельности в объеме работы младшего медицинского персонала, а также развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной медицинской сфере.

Задачи прохождения практики:

- знакомство с принципами наблюдения и ухода за больными с терапевтическими и хирургическими заболеваниями внутренних органов с позиций младшего медицинского персонала;
- знакомство с инструментальными и лабораторными методами исследования при заболеваниях внутренних органов;
- знакомство с принципами оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней;
- знакомство с организацией санитарного режима функциональных подразделений терапевтического и хирургического стационара (санитарно-гигиенический режим в палатах, приемном отделении);
- формирование способностей по организации труда медицинского персонала медицинских организаций, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Учебная практика Б2.У.2 «Клиническая практика (Уход за терапевтическими и хирургическими больными. (Часть 2))» относится к блоку практики Б2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело».


Учебная практика «Клиническая практика (Уход за терапевтическими и хирургическими больными. (Часть 2))» проводится во 2-ом семестре (курс 1).

Для успешного освоения дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, формируемые предшествующей учебной практикой: «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Уход за терапевтическими и хирургическими больными. (Часть 1))».


Учебная практика «Клиническая практика (Уход за терапевтическими и хирургическими больными. (Часть 2))» является базисом для следующих производственных практик: «Помощник младшего медицинского персонала», «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 органи-	Знать: -организацию работы и структуру лечебных учрежде-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

<p>зации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи</p>	<p>ний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности работы приемного отделения и специализированных отделений терапевтического и хирургического профиля; - диетические столы и их значение в лечебных мероприятиях по выздоровлению пациентов; - требования асептики при проведении ухода и оказании неотложной доврачебной помощи больным. - принципы оказания неотложной доврачебной помощи при удушье, кровохарканье, лёгочном кровотечении; - принципы оказания неотложной доврачебной помощи при гипертоническом кризе, сердечной астме, стенокардии, инфаркте миокарда; - принципы оказания неотложной доврачебной помощи при желудочно-кишечном кровотечении. - принципы оказания неотложной доврачебной помощи при наружных кровотечениях - принципы оказания неотложной доврачебной помощи при травматическом шоке - навыки ухода за больными в послеоперационном периоде. - порядок действий при внезапной рвоте у больных - требования к оценке состояния лихорадящих больных; - экстренную профилактику ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - распределять пациентов по отделениям. - провести уход за больными в отделении терапевтического и хирургического профиля. - проводить смену нательного и постельного белья - проводить ежедневный уход за больными - провести экстренную профилактику ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методикой гигиенической обработки рук; - методикой измерения температуры тела и ее регистрацией. - методиками смены нательного и постельного белья - методикой ежедневного туалета кожных покровов и слизистых больного.
<p>ОПК-11: готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила и способы транспортировки пациентов в лечебном учреждении; - правила обработки и хранения термометров, заполнение температурного листа, виды лихорадок; - правила хранения и выписки лекарственных средств; - правила применения и обработки небулайзеров.


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

	<ul style="list-style-type: none"> - правила применения и обработки порошкового и аэрозольного ингалятора; - лабораторные методы диагностики, правила сбора биологических материалов при заболеваниях органов дыхания, кровообращения, желудочно-кишечного тракта, органов мочевыделительной системы; -предназначение дренажей, катетеров, стом, - технику обработки, хранения мочеприемников, подкладного судна, <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - транспортировать пациентов в лечебном учреждении; - измерить температуру тела и графически отразить в температурном листе; - проводить небулизацию; -применять карманный порошковый и аэрозольный ингалятор; - провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ- методам исследования; -провести сбор анализа мочи: общего, по Нечипоренко, по Зимницкому. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, мензурки для раздачи лекарств и др); - навыком применения аэрозольных и порошковых ингаляторов; - способом применения небулайзеров; - методикой измерения температуры тела и ее регистрацией; - методикой сбора мокроты, рвотных масс, испражнений, мочи. - методикой наложения жгута. -проводить ежедневный уход за послеоперационными больными -проводить ежедневную смену приемных мешков дренажей. - проводить ежедневный уход за мочевым катетером и смену мочеприемника. -проводить ежедневный уход за колостомой и замену калоприемника. -проводить ежедневный уход за трахеостомой.
ПК-1: способность и готовность к осуществле-	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной дезинфек-

<p>нию 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>ции;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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"> -техникой влажной уборки палат, текущей и заключительной дезинфекции; -методикой санитарной обработки больного в приёмном отделении; -методикой антропометрии; -методикой подсчёта дыхательных движений; -методикой измерения артериального давления; -методикой исследования пульса на артериях.
---	---

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

1. Антропометрия
2. Термометрия.
3. Хранение и дезинфекция термометров
4. Обработка больных с педикулёзом
5. Текущая уборка в отделении
6. Транспортировка больных
7. Обработка рук.
8. Облечение в стерильную одежду
9. Обработка и дезинфекция предметов ухода за больными
10. Изготовление перевязочного материала
11. Кормление больных
12. Смена постельного белья
13. Смена нательного белья
14. Профилактика развития пролежней
15. Подсчет дыхательных движений больного

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

16. Применение аэрозольных и порошковых ингаляторов
17. Применение небулайзеров
18. Применение пикфлоуметрии
19. Уход за трахеостомой
20. Исследование пульса
21. Измерение АД
22. Проведение оксигенотерапии
23. Неотложная помощь при рвоте, сбор рвотных масс для проведения исследования
24. Неотложная помощь при рвоте пациенту в бессознательном состоянии, сбор рвотных масс для проведения клинического исследования
25. Сбор испражнений (кала) для проведения клинического исследования
26. Применение пузыря со льдом.
27. Уход за гастростомой
28. Уход за колостомой
29. Сбор мочи для проведения общего анализа
30. Сбор мочи для проведения исследования по Нечипоренко
31. Подача судна и мочеприемника
32. Уход за мочевым катетером
33. Обработка и хранение мочеприемников, подкладных суден
34. Экстренная профилактика ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях

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

Сроки проведения: 2 семестр 1 курса. КОНЦЕНТРИРОВАННАЯ ПРАКТИКА ПРОВОДИТСЯ В КОНЦЕ СЕМЕСТРА.

5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

Объём практики (общий)		Продолжительность практики (общая)
з.е.	часы	недели
3	108	2

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

В случае необходимости использования в учебном процессе частично / исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционной форме.

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) прохождения практики	Виды работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоемкость (в часах)	Объем часов контактной работы обучающегося с преподавателем	Формы текущего контроля
ЭТАП I «ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ»					
1	Правила ведения документации	Инструктаж студентов по технике безопасности и охране труда, по правилам оформления дневника, графику и порядку прохождения практики и др.	6	2	Опрос и контроль дневника
ЭТАП II «УЧЕБНЫЙ»					
2	Организация работы и санитарно-гигиенический режим в приемном покое. Взвешивание больных, измерение роста. Термометрия. Транспортировка больных.	Работа в приёмном покое стационара Экстренная профилактика ВИЧ-инфекции при аварийных ситуациях.	14	2	Контроль дневника и чек-листов
3	Асептика и антисептика.	Применение методов асептики и антисептики при проведении ухода за больными. Облачение в стерильную одежду, обработка рук,	14	1	Контроль дневника и чек-листов
4	Уход за тяжелыми больными находящимися на строгом постельном режиме.	Кормление больных. Смена нательного и постельного белья. Профилактика развития пролежней.	14	2	Контроль дневника и чек-листов
5	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания.	Работа в лечебных отделениях стационара терапевтического и хирургического профиля.	14	1	Контроль дневника и чек-листов
6	Наблюдение и уход за больными с патологией органов кровооб-	Работа в лечебных отделениях стационара терапевтического и хирургического профиля.	14	1	Контроль дневника и чек-листов

	ращения.	ческого профиля.			листов
7	Наблюдение и уход за больными с патологией органов пищеварения.	Работа в лечебных отделениях стационара терапевтического и хирургического профиля.	14	1	Контроль дневника и чек-листов
8	Наблюдение и уход за больными с патологией органов мочевого выделения.	Работа в лечебных отделениях стационара терапевтического и хирургического профиля.	14	1	Контроль дневника и чек-листов
9	ЗАЧЕТ	-	4	2	Опрос, итоговый контроль дневника
	Всего	Самостоятельной работы – 96 часов	108	12	-

В случае необходимости использования в учебном процессе частично /исключительно дистанционных образовательных технологий, следует учесть, что общий объем часов (з.е.), установленный УП направления подготовки /специальности по каждой дисциплине/практике, остаётся неизменным и реализуется в полном объеме. В таком случае в соответствующем разделе РПД/ПП из общего объема часов работы ППС с обучающимися в соответствии с УП выделяется и указывается количество часов для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения (онлайн-курсы, лекции и семинары в режиме видеоконференцсвязи, виртуальные практические занятия, лабораторные работы в форме виртуальных аналогов, расчетно-графических работ, индивидуальные занятия в ЭИОТС и др.)

Учебная и производственная практика для всех направлений подготовки /специальностей всех форм обучения может частично или в полном объеме реализоваться в дистанционном формате.

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

Данный вид работы не предусмотрен Учебным планом.


8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ

Дифференцированный зачет.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

**а) Список рекомендуемой литературы:
основная литература**

Форма

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

1. Ослопов В.Н., Общий уход за больными терапевтического профиля [Электронный ресурс]: учеб. пос. / Ослопов В. Н., Богоявленская О. В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4113-8 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441138.html>
2. Мухина С.А., Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник / Мухина С.А., Тарновская И.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-4997-4 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449974.html>
3. Барыкина Н. В. Сестринское дело в хирургии : учеб. пособие для образоват. учреждений сред. проф. образования, мед. уч-щ и колледжей / Н.В. Барыкина, В. Г. Зарянская; под общ. ред. Б. В. Кабарухина. - 15-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. - 447 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-21850-1 (в пер.): 301.00. Режим доступа: http://www.mgmk.by/testy/hirurg_posobie/sd_v_hirurgii.pdf
4. Поликлиническая терапия [Электронный ресурс] : учебник / Сторожаков Г.И., Чукаева И.И., Александров А.А. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425015.html>

дополнительная литература

1. Широкова Н.В., Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Широкова и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-1605-1 - Режим доступа: <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). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_104071/

учебно-методическая (разработанная НПР, реализующими ОПОП ВО):


1. Керейбаев Р. Б. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Сестринский уход в хирургии : учеб.-метод. пособие / Р. Б. Керейбаев; УлГУ, Мед. колледж. - Ульяновск : УлГУ, 2016. - 96 с. - Библиогр.: - 95 с.
2. Макаров С.В., Чернова Н.Г. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ: КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА «УХОД ЗА ТЕРАПЕВТИЧЕСКИМИ И ХИРУРГИЧЕСКИМИ БОЛЬНЫМИ»(ЧАСТЬ 2) - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента".
3. Макаров С.В., Чернова Н.Г. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ «УХОД ЗА ТЕРАПЕВТИЧЕСКИМИ И ХИРУРГИЧЕСКИМИ БОЛЬНЫМИ» (ЧАСТЬ 2) - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента".

Согласовано:

_____/ Директор НБ _____ / Бурханова М.М. / _____ / 05.06.2020. _____
 Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

б) Программное обеспечение:

СПС Консультант Плюс,
 НЭБ РФ,
 ЭБС IPRBooks,
 АИБС "МегаПро",
 Форма

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

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-abe8-2185f3e0876a%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:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

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

6.2. **Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки.** [Российское образование](http://www.edu.ru/) : 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 АБИС 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 зарегистрированных пользователей. – Текст : электронный

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

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Помещения для проведения учебной практики «Клиническая практика (Уход за терапевтическими и хирургическими больными. (Часть 2))» расположены на следующих клинических базах:

- 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»
- 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»
- 432020, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Кузнецова, 26 Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн»
- 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 12-го Сентября, 90, Государственное учреждение здравоохранения Ульяновский областной клинический онкологический диспансер
- 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 3 Интернационала, д 7 Государственное учреждение здравоохранения Ульяновская областная клиническая больница
- 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 сле-

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Программа практики ВО (специалитет)		

дующими требованиями:

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушением зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайлов (перевод учебных материалов в аудиоформат), в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с применением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

- для лиц с нарушением слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

- для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

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

Разработчики


Подпись

ассистент кафедры пропедевтики вн. болезней
Должность

Чернова Н.Г.
ФИО


Подпись

доцент кафедры общей и оперативной хирургии
с топографической анатомией и курсом стоматологии
Должность

Макаров С.В.
ФИО