Владимирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности директора

Владимирского филиала ФГБОУ ВО «ПИМУ»

Минздрава России

Ю.В. Арсенина

«29» августа 2024 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Наименование практики: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Вид практики: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ

Специальность: 31.08.05 КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

Квалификация: ВРАЧ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

Форма обучения: ОЧНАЯ

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.05 «Клиническая лабораторная диагностика», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «02» февраля 2022 г. № 111.

СОГЛАСОВАНО Начальник УМО

«29» августа 2024 г.

И.Ю. Калашникова

1. Цель и задачи прохождения практики

1.1. Цель прохождения практики: закрепить знания основ научной деятельности и навыки проведения исследований в профессиональной области по специальности 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика (составление отчетов, подготовка данных лабораторных исследований, клинических наблюдений для публикации в журналах, сборниках, демонстрации сложных диагностических случаев на заседаниях научных обществ). Практика обеспечивает преемственность и последовательность в изучении теоретического и практического материала, предусматривает комплексный подход к предмету изучения.

1.2. Задачи практики:

- закрепление знаний, умений и навыков, полученных в процессе изучения дисциплин основной профессиональной образовательной программы;
- овладение современными методами и методологией научного исследования, в наибольшей степени соответствующие профилю избранной обучающимся образовательной программы;
- совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- обретение опыта научной и аналитической деятельности, а также овладение умениями изложения полученных результатов в виде отчетов, публикаций, докладов;
- формирование соответствующих умений в области подготовки научных материалов;
- формирование представления о современных образовательных информационных технологиях;
 - выявление ординаторами своих исследовательских способностей;
 - привитие навыков самообразования и самосовершенствования.

2. Место практики в структуре основной образовательной программы (ООП ВО)

Научно-исследовательская работа относится к обязательной части (индекс Б2.О.2) Блока 2 ООП ВО. Научно-исследовательская работа проводится на 2 году обучения, по расписанию.

Вид практики: производственная

Тип практики: научно-исследовательская работа

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения практики: дискретно

Общая трудоемкость практики составляет 2 зачетных единицы (72 академических часа).

Продолжительность практики: 1,3 недели.

3. Результаты освоения и индикаторы достижения компетенций (при наличии) при прохождении практики

____Прохождение практики направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

| № п/п | Код компетенции | Содержание компетенции (или ее части) | Код и наименование индикатора достижения компетенции |
|----------|--------------------|---|--|
| 1. | УК-1 | Способность | ИД-1 ук-1.1 Знать основы методологии научно- |
| | | критически и | исследовательской деятельности в области |
| | | системно | здравоохранения, совершенствовать методы |
| | | анализировать | профессиональной деятельность на основе |
| | | достижения в | методологической рефлексии; |

| | | области медицины | ИД-2 ук-1.2 Знать современные проблемы | | | | | |
|----|-------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | и фармации, | развития медицинской и фармацевтической | | | | | |
| | | определять | науки, принципы организации | | | | | |
| | | возможности и | профессиональной деятельности в сфере | | | | | |
| | | способы их | здравоохранения; | | | | | |
| | | применения в | ИД-3 ук-1.3. Знать современные проблемы | | | | | |
| | | профессиональном | науки и образования на практике, | | | | | |
| | | контексте | анализировать реальные условия проведения | | | | | |
| | | KUHICKCIC | практической деятельности в медицинской | | | | | |
| | | | организации, формулировать научную | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | проблематику в сфере клинической | | | | | |
| | | | лабораторной диагностики; | | | | | |
| | | | ИД-4 _{УК-1.4} Использовать современные методы | | | | | |
| | | | науки, применяемые в исследовательской | | | | | |
| | | | деятельности в сфере клинической | | | | | |
| | | | лабораторной диагностики; | | | | | |
| | | | ИД-5 ук-1.5. Анализировать результаты научных | | | | | |
| | | | исследований и применять их при решении | | | | | |
| | | | конкретных образовательных и | | | | | |
| | | | исследовательских задач; | | | | | |
| | | | ИД-6 ук-1.6. Реферировать и рецензировать | | | | | |
| | | | научные публикации, формулировать и решать | | | | | |
| | | | задачи, возникающие в ходе написания | | | | | |
| | YHC O | G | научной статьи или аналитического обзора; | | | | | |
| 2. | УК-2 | Способен | ИД-1 ук-2.1. Обосновывать выбранное научное | | | | | |
| | | разрабатывать, | направление, адекватно подбирать средства и | | | | | |
| | | реализовывать | методы для решения поставленных задач в | | | | | |
| | | проект и | научном исследовании; | | | | | |
| | | управлять им | ИД-2 ук-2.2. Владеть методами организации и | | | | | |
| | | | проведения научно-исследовательской работы; | | | | | |
| | | | ИД-3 ук-2.3. Использовать креативные | | | | | |
| | | | способности для оригинального решения | | | | | |
| | | | исследовательских задач; | | | | | |
| | | | ИД-4 ук-2.4. Уметь вести научные дискуссии, не | | | | | |
| | | | нарушая законов логики и правил | | | | | |
| | | | аргументирования | | | | | |
| 3. | ОПК-9 | | ИД-1 пк 9.1. Умеет составлять план работы и | | | | | |
| | | Способен | отчет о своей работе, вести медицинскую | | | | | |
| | | проводить анализ | документацию, в том числе в форме | | | | | |
| | | медико- статистической | электронного документа, осуществлять | | | | | |
| | | информации, вести | контроль качества ее ведения, представлять | | | | | |
| | | медицинскую | медико-статистические показатели для отчета | | | | | |
| | | документацию и | о деятельности. | | | | | |
| | | организовывать | ИД-2 пк 9.2. Владеет медико-статистическими | | | | | |
| | | деятельность | методами расчета и анализа показателей | | | | | |
| | | находящегося в | деятельности КДЛ. | | | | | |
| | | распоряжении | ИД-3 пк 9.3. Владеет методикой использования в | | | | | |
| | | медицинского | своей работе информационных систем и | | | | | |
| | | персонала | информационно-телекоммуникационной сети | | | | | |
| | | | «Интернет». | | | | | |
| | | | стационаре. | | | | | |
| 4. | ПК-5 | Организация | ИД-1 _{ПК-5.1} Использовать разнообразные | | | | | |
| ∟ | | Г | r 1 - III. J.1 Pasta Pasta Pasta | | | | | |

| (B/05.8) | деятельности | источники научно-исследовательской |
|----------|----------------|---|
| | находящегося в | информации, анализировать их содержание и |
| | распоряжении | реферативно излагать их основные |
| | медицинского | положения; |
| | персонала | ИД-2 _{ПК-52} Пользоваться различными |
| | лаборатории и | методиками проведения научных |
| | ведение | исследований; |
| | медицинской | ИД-3 $_{\Pi K-5.3}$ Анализировать и |
| | документации | систематизировать собранный материал с |
| | медицинского | использованием современных |
| | персонала | образовательных и цифровых технологий; |
| | | ИД-4 пк-5.4. Владеть способами обработки |
| | | получаемых эмпирических данных и их |
| | | интерпретации, делать обоснованные |
| | | заключения по результатам проводимых |
| | | исследований, в том числе в виде научных |
| | | докладов и публикаций |

4. Содержание практики

4.1. Распределение трудоемкости практики и видов производственной практики

| Наименование раздела производственной практики | Объем | | Трудоемі по годам | |
|--|------------|------------|----------------------|------|
| 1 | в зачетных | В | 1 | 2 |
| | единицах | академичес | | |
| | (3E) | ких часах | | |
| | | (AY) | | |
| Научно-исследовательская работа | 2 | 72 | ı | 72 |
| Промежуточная аттестация (зачет) | | | | заче |
| | | | | T |
| Общая трудоемкость | 2 | 72 | - | 72 |

4.2. Разделы клинической практики и виды работы:

| | 1 uogenbi kummi teekon npaktiikii n biigbi paootbi. | | | | | | |
|---------------------|---|----|--------------------|-------|----|------|-------|
| $N_{\underline{0}}$ | Наименование раздела | | Виды работы (в АЧ) | | | | |
| Π/Π | дисциплины | | 1 го | Д | | 2 го | д |
| | | ПЗ | CP | всего | ПЗ | CPO | всего |
| | | | О | | | | |
| 1. | Научно-исследовательская работа | - | - | - | 48 | 24 | 72 |

4.3. Содержание модулей практик

| Ma | Код | Наименование | |
|----------|--------|-------------------|---|
| № п/п | компе- | раздела | Содержание раздела в дидактических единицах |
| 11/11 | тенции | практики | |
| 1. | УК-1, | Раздел 1. | Особенности выполнения научной работы в |
| | УК-2, | Информационный | медицинских специальностях. Базы цитирования. |
| | ОПК-9 | поиск, | Информационный и патентный поиск. |
| | ПК-5 | планирование темы | Обоснование актуальности, цели и задач |
| | | исследования, | планируемого исследования. Разработка |
| | | выбор и освоение | методики планирования клинической |
| | | методик | исследовательской работы. |
| | | | Выбор и освоение методов исследования. |
| 2. | | | Работа со статистическими данными и |

| | Раздел 2. Набор | медицинской документацией. Проведение |
|----|-----------------|---|
| | материала | запланированных исследований. Фиксация хода |
| | | исследования в отчетно-учетных документах. |
| 3. | Раздел 3. | Выполнение лабораторных исследований. |
| | Обработка | Статистическая обработка полученных |
| | полученных | результатов. Анализ полученных результатов. |
| | данных. | Подготовка докладов, тезисов, научных статей, |
| | Подготовка | отчетов и других публикаций. Выступления с |
| | публикаций, | докладами на научных конференциях, научных |
| | рукописи. | семинарах. |

5. Формы отчетности по практике5.1. Промежуточная аттестация по результатам прохождения практики по научноисследовательской работе проводится в форме зачета.

6. Фонд оценочных средств для проведения контроля и текущего промежуточной аттестации по практике

| | Год | | | | Коды | Оценочные средства | | |
|---------------------|-------|------------|-------|-------------------------|----------------|--------------------|---------|--------|
| | обуче | | | | компете | | | кол-во |
| $N_{\underline{0}}$ | ния | | | Наименова | нций | | кол-во | вариа |
| | | Формы кон | тропя | ние раздела | | | контрол | НТОВ |
| п/ | | т ормы кон | троли | практики | | виды | ьных | тестов |
| П | | | | iipuitiitii | | | вопросо | ЫХ |
| | | | | | | | В | задан |
| 1 | 1.0 | - V | T.0 | D 1 | X 7 7 2 4 | | | ий |
| 1. | 1,2 | Текущий | Конт | Раздел 1. | УК-1, | - | 6 | - |
| | | контроль | роль | Информаци | УК-2, | | | |
| | | | освое | онный | ОПК-9 | | | |
| | | | ния | поиск, | ПК-5 | | | |
| | | | разде | планирован | | | | |
| | | | ла | ие темы | | | | |
| | | | (темы | исследован | | | | |
| | | |) | ия, выбор и освоение | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | методик Раздел 2. | УК-1, | | 3 | |
| | | | | Набор | УК-1, УК-2, | _ | 3 | _ |
| | | | | материала | OПК-9, | | | |
| | | | | материала | ПК-5 | | | |
| | | | | | THC 5 | | | |
| | | | | Раздел 3. | УК-1, | Обсуждени | 3 | - |
| | | | | Обработка | УК-2, | e | | |
| | | | | полученны | ОПК-9, | полученны | | |
| | | | | х данных. | ПК- | X | | |
| | | | | Подготовка | | результатов | | |
| | | | | публикаций | | научного | | |
| | | | | , рукописи. | | исследован | | |
| | | | | | | ия. | | |
| 2. | 2 | Промежу | Заче | Оценка | УК-1, | Собеседова | - | - |
| | | точная | Т | результатов | УК-2, | ние по | | |
| | | аттестаци | | научно- | ОПК-9, | итогам | | |
| - | | | | | | | | |

| | Я | исследовате | ПК-5 | научно- | |
|--|---|-------------|------|-------------|--|
| | | льской | | исследовате | |
| | | работе | | льской | |
| | | | | работы | |

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

7.1. Перечень основной литературы:

| No | Наименование согласно библиографическим | Количеств | во экземпляров |
|----|---|-----------|----------------|
| π/ | требованиям | На | В библиотеке |
| П | | кафедре | |
| 1. | Методы клинических лабораторных исследований / | 1 | Экземпляры: |
| | Л. И. Алехнович, С. Г. Василиу-Светлицкая, О. А. | | Всего: 27, из |
| | Волотовская [и др.]; под ред. В. С. Камышникова | | них: Аб/науч- |
| | 6-е изд., перераб М.: МЕДпресс-информ, 2013 | | 1, Аб/уч1-26 |
| | 736 с. : ил. тв ISBN 978-5-98322-953-2. | | |
| | Авторы: Алехнович Л. И., Василиу-Светлицкая С. | | |
| | Г., Волотовская О. А., Дальнова Т. С., Зубовская Е. | | |
| | Т., Камышников В. С., Ходюкова А. Б. | | |
| | Шифры: 616-07 - М-545 | | |
| 2. | Кишкун, А. А. | | Для чтения |
| | Клиническая лабораторная диагностика: учебное | | полного |
| | пособие / А. А. Кишкун ; Кишкун А. А Москва : | | текста |
| | ГЭОТАР-Медиа, 2021 1000 с ISBN ISBN 978-5- | | войдите в |
| | 9704-6759-6 Текст : электронный. | | личный |
| | Авторы: Кишкун А. А. | | кабинет |
| | | | |

7.2. Перечень дополнительной литературы:

| 7.2. Hele lend donosina residion sintepary bot. | | | | | | |
|---|---|---------|--------------|--|--|--|
| $N_{\underline{0}}$ | Наименование согласно библиографическим | Коли | чество | | | |
| п/ | требованиям | экзел | ипляров | | | |
| П | | На | B | | | |
| | | кафедре | библиотеке | | | |
| 1. | Клиническая лабораторная диагностика. | 1 | Экземпляр | | | |
| | Т. 1: Клиническая лабораторная диагностика: учебник / | | ы Всего: 1, | | | |
| | под ред. В. В. Долгова М. : Лабдиаг, 2017 464 с | | из них: Ч/з- | | | |
| | ISBN 9785724926089. | | 1 | | | |
| | Шифры: 616-07 - К-493 | | | | | |
| 2. | Клиническая лабораторная диагностика. | 1 | Экземпляр | | | |
| | Т. 2: Клиническая лабораторная диагностика: учебник / | | ы: Всего: 1, | | | |
| | под ред. В. В. Долгова М. : Лабдиаг, 2018 624 с | | из них: Ч/з- | | | |
| | ISBN 9785947898019. | | 1 | | | |
| | Шифры: 616-07 - К-493 | | | | | |
| 3. | Луговская, С. А. | 1 | Для чтения | | | |
| | Морфология клеток костного мозга в норме и | | полного | | | |
| | патологии. Интерпретация миелограмм / С. А. | | текста | | | |
| | Луговская, М. Е. Почтарь М.; Тверь: Триада, 2018 | | войдите в | | | |
| | 246 с. : ил ISBN 9785947898217. | | личный | | | |
| | Авторы: Луговская С. А., Почтарь М. Е. | | кабинет | | | |
| 4. | Клиническая лабораторная диагностика 2013. | 1 | Экземпляр | | | |
| | | | | | | |

| | | _ | |
|-----|--|---|--|
| | Т. 1: Клиническая лабораторная диагностика: национальное руководство / гл. ред. В. В. Долгов, В. В. Меньшиков М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013 928 с.: ил | | ы: Всего: 1, из них: Ч/з- 1 |
| | ISBN 9785970424674. Шифры: 616-07 - K-493 | | |
| 5. | Клиническая лабораторная диагностика 2013. Т. 2: Клиническая лабораторная диагностика: национальное руководство / гл. ред. В. В. Долгов, В. В. Меньшиков М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013 808 с.: ил ISBN 9785970424681. Шифры: 616-07 - K-493 | 1 | Экземпляр ы: Всего: 1, из них: Ч/з- 1 |
| 6. | Тимочко, В. Р. Теория ошибок real-time ПЦР: практическое руководство / В. Р. Тимочко; Тимочко В.Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018 256 с ISBN 978-5-9704-4647-8 Текст: электронный. Авторы: ТимочкоВ.Р. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 7. | Шабалова, И. П. Теория и практика лабораторных цитологических исследований: учебник / И. П. Шабалова, Н. Ю. Полонская, К. Т. Касоян; Шабалова И. П.; Полонская Н. Ю.; Касоян К. Т Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 176 с ISBN 978-5-9704-6623-0 Текст: электронный. Авторы: Шабалова И. П., Полонская Н. Ю., Касоян К. Т. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 8. | Зубрихина, Г. Н. Теория и практика лабораторных гематологических исследований: учебник / Г. Н. Зубрихина, В. Н. Блиндарь, Ю. С. Тимофеев; Зубрихина Г. Н.; Блиндарь В. Н.; Тимофеев Ю. С Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 288 с ISBN 978-5-9704-5800-6 Текст: электронный. Авторы: Зубрихина Г. Н., Блиндарь В. Н., Тимофеев Ю. С. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 9. | Медицинская паразитология: учебник Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 432 с ISBN ISBN 978-5-9704-5550-0 Текст: электронный. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 10. | Карпищенко, А. И. Клиническая лабораторная диагностика заболеваний печени и желчевыводящих путей: практическое руководство / А. И. Карпищенко; Карпищенко А.И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 464 с ISBN 978-5-9704-5256-1 Текст: электронный. Авторы: Карпищенко А. И. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 11. | Аутоиммунные заболевания: диагностика и лечение / А. В. Москалев, А. С. Рудой, В. Н. Цыган, В. Я. Апчел; Москалев А.В.; Рудой А.С.; Цыган В.Н.; Апчел В.Я Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 288 с ISBN 978-5-9704-5441-1 Текст: электронный. | | Для чтения полного текста войдите в личный |

| | Авторы: Москалев А. В., Рудой А. С., Цыган В. Н., Апчел В. Я. | | кабинет |
|-----|---|---|---|
| 12. | Любимова, Н. В. Теория и практика лабораторных биохимических исследований: учебник / Н. В. Любимова, И. В. Бабкина, Ю. С. Тимофеев; Любимова Н. В.; Бабкина И. В.; Тимофеев Ю. С Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 416 с ISBN 978-5-9704-5322-3 Текст: электронный. Авторы: Любимова Н. В., Бабкина И. В., Тимофеев Ю. С. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 13. | Андосова, Л. Д. Лабораторная диагностика инфекций, передаваемых половым путем: учебное пособие / Л. Д. Андосова, Ю. Р. Тихомирова, К. А. Шахова Н. Новгород: Изд-во ПИМУ, 2019 1 файл (1015 Кб) ISBN 978-5-7032-1342-1 Текст: электронный. Авторы: Андосова Л. Д., Тихомирова Ю. Р., Шахова К. А. Шифры: 616.97 - А 653 | 2 | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 14. | Кишкун, А. А. Диагностика неотложных состояний: учебник / А. А. Кишкун; Кишкун А.А Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019 736 с ISBN 978-5-9704-5057-4 Текст: электронный. Авторы: Кишкун А. А. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 15. | Иммунохимический анализ в лабораторной медицине: учебное пособие / под ред. В. В. Долгова М.: Триада, 2015 418 с.: ил ISBN 9785947896954. Шифры: 616-07 - И-537 | 1 | Экземпляр ы: Всего: 2, из них: Аб/науч-1, Ч/з-1 |
| 16. | Рукавицын, О. А. Анемии. Краткое руководство для практических врачей всех специальностей: практическое руководство / О. А. Рукавицын; Рукавицын О.А Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 352 с ISBN 978-5-9704-6293-5 Текст. электронный. Авторы: Рукавицын О. А. | | Для чтения полного текста войдите в личный кабинет |
| 17. | Клиническая интерпретация лабораторных исследований для практикующего врача: учебнометодическое пособие / под ред. С. Г. Щербака; Санкт-Петербургский государственный университет, СПб.; М.: Корона.Век: БИНОМ, 2015 464 с.: ил ISBN 9785903383849. Шифры: 616-07 - K-493 | 1 | Экземпляр ы: Всего: 1, из них: Ч/з- 1 |

7.3. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины

7.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

| 7.5.1. Dily ipe | пия электроппая ополноте тая спетем | ia ymbepenieia (DSI | , , |
|-----------------|-------------------------------------|---------------------|--------|
| Наименование | Краткая характеристика (контент) | Условия доступа | Количе |
| электронного | | | ство |

| pecypca | | | пользо вателе й |
|---|--|---|-----------------------|
| Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС): http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web | Труды профессорско- преподавательского состава университета: учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии, сборники научных трудов, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не ограни чено |

7.3.2. Доступы, приобретенные университетом

| № п/п | Наименование электронного ресурса | Краткая характеристика (контент) | Условия доступа | Количество пользователе й |
|-----------------|--|--|---|--|
| • | ЭБС «Консультант студента»: комплект «Медицина. Здравоохранение (ВО), комплект Медицина. Здравоохранение (СПО), комплект Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Воокз in English, комплект «Медицина (ВО) Учебники 3.0» https://www.studentlibrary.ru/ | Учебная литература, до- полнительные материалы (аудио-, видео-, интер- активные материалы, те- стовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образо- вания | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: до 31.12.2 |
| • | База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: https://www.rosmedlib.ru | Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: до 31.12.2 024 |
| • | Электронная биб- лиотечная система «BookUp»: https://www.books- up.ru | Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий. Коллекция подписных изданий формируется | С любого компьютера и мо- бильного устройства по индивидуальному логину и паролю | Не огра- ничено Срок дей- |

| | | точечно. В рамках проекта «Большая медицинская библиотека» доступны издания вузов-участников проекта | (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ); с компьютеров университета. Для чтения доступны издания из раздела «Мои книги». | ствия: до 31.07.2 024 |
|---|---|--|---|--|
| , | Электронная библио- тека «Юрайт»: https://urait.ru/ | Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: до 31.05.2 024 |
| , | Электронная библио- тека «Гребенников»: https://grebennikon.ru | Коллекция периодических изданий по менеджменту, маркетингу и управлению кадрами | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: до 31.07.2 024 |
| | Электронная биб- лиотечная система «ЛАНЬ» (договор на бесплатной основе): https://e.lanbook.com/ | Коллекция изданий из фондов библиотек-участников Консорциума сетевых электронных библиотек (более 360 вузов) | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |
| | Электронные пери- одические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY: https://elibrary.ru | Электронные медицинские журналы | С компьютеров университета; с любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (после регистрации с компьютеров ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: 31.12.2 024 |
| | Электронные перио- дические издания в составе базы данных | Электронные медицинские журналы. Доступ к журналу «Санитарный | С компьютеров университета; с любого компью- | Не огра- ничено |

| «ИВИС»: http://eivis | .ru/ | врач» предоставляется с издательской платформы с сайта https://panor.ru/ | тера и мобильного устройства по логину и паролю | Срок дей- ствия: 31.12.2 024 |
|---|--|---|---|---|
| составе Э библиоте стемы ZNANIUN (договор) | лектронно- чной си- м.СОМ на бесплат- ве): https:// | Учебные и научные издания, периодические издания, статьи различной тематической направленности (в том числе по медицине и биологии) | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: до 31.12.2 024 |
| • Национал электронн библиоте: (договор бесплатно http://нэб. | ая ка (НЭБ) на ой основе): | Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний | Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся последние 10 лет — в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, — с компьютеров научной библиотеки. | Не ограничено Срок действия не ограничен (догово р пролонгируется каждые 5 (пять) лет). |
| система « Плюс» (д бесплатно | о-правовая Консультант | Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений | С компьютеров научной библиотеки | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |
| • Интегрир информац лиотечная | ионно-биб- | Электронные копии научных и учебных изданий изфондов библиотек-участ- | Доступ предо- ставляется по заявке на по инди- | Не огра- ничено |

| | (ИБС) научно-образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа — «Средневолжский» (договор на бесплатной основе) | ников научно-образовательного медицинского кластера ПФО «Средневолжский | видуальному логину и паролю с любого компью- тера и мобильного устройства | Срок дей- ствия: не огра- ничен |
|---|--|---|---|--|
| • | Электронные периодические издания МИАН (в рамках Национальной подписки): http://www.mathnet.ru/ | Коллекция электронных версий математических журналов Математического института им. В.А. Стеклова РАН. | С компьютеров научной библиотеки | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |
| • | Электронное периодическое издание «Успехи химии» (в рамках Национальной подписки): https://uspkhim.ru/ | Электронная версия журнала «Успехи химии». | С компьютеров научной библиотеки | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |
| • | Электронное периодическое издание «Успехи физических наук» (в рамках Национальной подписки): https://ufn.ru/ | Электронная версия журнала «Успехи физических наук». | С компьютеров научной библиотеки | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |
| • | Электронное периодическое издание «Квантовая электроника» (в рамках Национальной подписки): https://ufn.ru/ | Электронная версия журнала «Квантовая электроника». | С компьютеров научной библиотеки | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |

| • Электронные коллекции издательства Springer Nature (в рамках Национальной подписки): https://rd.springer.com/ | Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам | С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |
|--|--|---|--|
| • База данных периодических изданий издательства Wiley (в рамках Национальной подписки): www.onlinelibrary.wile y.com | Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам | С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: 31.12.2 024 |
| • База данных The Cochrane Library (в рамках Национальной подписки): www.cochranelibrary.com | Научные материалы по медицине: информация о клинических испытаниях, кокрейновские обзоры, некокрейновские систематические обзоры, методологические исследования, технологические и экономические оценки по определенной теме и заболеванию | С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета) | Не огра- ничено Срок дей- ствия: 31.12.2 024 |
| • База данных периодических изданий издательства Lippincott Williams & Wilkins (в рамках Национальной подписки): ovidsp.ovid.com/autologin.cgi | Периодические издания издательства LWW по медицинским наукам | С компьютеров университета | Не огра- ничено Срок дей- ствия: 31.12.2 024 |
| База данных Questel Оrbit (в рамках Национальной подписки): https://www.orbit.com/ | Патентная база данных компании Questel | С компьютеров университета | Не огра- ничено Срок дей- |

| | | | | ствия: 31.12.2 024 |
|---|--|--|---|--|
| • | Коллекция ВМЈ Knowledge Resources от издательства ВМЈ Publishing (в рамках Национальной подписки): journals.bmj.com | Периодические издания издательства ВМЈ Publishing по медицинским наукам. ВМЈ Case Reports - база данных, содержащая отчеты о клинических случаях, истории болезней и информацию о распространенных и редких заболеваниях | С компьютеров университета, с любого компьютера по логину и паролю (предоставляется библиотекой по запросу) | Не ограничено Срок действия: 31.12.2 |
| • | Электронная коллекция «eBook Collections» издательства SAGE Publishing (в рамках Национальной подписки): sk.sagepub.com/books/discipline | Полнотекстовые электронные книги от издательства SAGE Publishing по естественнонаучным, медицинским и гуманитарным наукам | С компьютеров университета | Не огра- ничено Срок дей- ствия: не огра- ничен |

7.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

| No | Наименование | Краткая характеристика | Условия доступа | Количе |
|-----------|------------------------|-------------------------|-----------------|--------|
| Π/Π | электронного | (контент) | | ство |
| | pecypca | | | пользо |
| | | | | вателе |
| | | | | й |
| | | Отечественные ресурсы | I | 1 |
| 1. | Федеральная | Полнотекстовые | С любого | He |
| | электронная | электронные копии | компьютера и | ограни |
| | медицинская | печатных изданий и | мобильного | чено |
| | библиотека (ФЭМБ): | оригинальные | устройства | |
| | <u>http://нэб.рф</u> | электронные издания по | | |
| | | медицине и биологии | | |
| 2. | Научная электронная | Рефераты и полные | С любого | He |
| | библиотека | тексты научных | компьютера и | ограни |
| | eLIBRARY.RU: | публикаций, электронные | мобильного | чено |
| | https://elibrary.ru | версии российских | устройства | |
| | | научных журналов | | |
| | ** | - | ~ ~ | ** |
| 3. | Научная электронная | Полные тексты научных | С любого | He |
| | библиотека | статей с аннотациями, | компьютера и | ограни |
| | открытого | публикуемые в научных | мобильного | чено |
| | доступа | журналах России и | устройства | |
| | КиберЛенинка: | Ближнего зарубежья | | |
| <u> </u> | http://cyberleninka.ru | 7.0 | ~ ~ | ** |
| 4. | Рубрикатор | Клинические | С любого | He |
| | клинических | рекомендации (протоколы | компьютера и | ограни |

| | рекомендаций Минздрава РФ: https://cr.minzdrav.go v.ru/#!/ | лечения), алгоритмы действий врача (блоксхемы, пути ведения), методические рекомендации, справочная информация | мобильного устройства | чено |
|----|--|--|--|----------------------|
| 1. | PubMed: https:// www.ncbi.nlm.nihgov /pubmed | ежные ресурсы (указаны основные поисковая система Национальной медицинской библиотеки США для поиска публикаций по медицине и биологии в англоязычных «Medline», «PreMedline» и файлах издательских описаний | С любого компьютера и мобильного устройства. | Не ограни чено |
| 2. | Directory of Open Access Journals: http://www.doaj.org | Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции периодических изданий | С любого компьютера и мобильного устройства. | Не ограни чено |
| 3. | Directory of open access books (DOAB): http://www.doabooks.org | Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции научных книг | С любого компьютера и мобильного устройства. | Не ограни чено |

8. Материально-техническое обеспечение практики

- 1. «Паспорт» клинико-диагностической лаборатории, «Руководство по качеству», СОПы (стандартные операционные процедуры) КДЛ.
- 2. Журналы по инструктажу по санэпидрежиму, ТБ и ПБ в клинико-диагностической лаборатории.
- 3. Медицинская документация КДЛ, история болезни, результаты анализов, СОПы КДЛ.
- 4. Инструменты и оборудование для сбора анализов крови, мочи, кала у пациентов отделений стационара, СОПы КДЛ.
- 5. Оборудование, реактивы, расходные материалы, тест-системы клиникодиагностической лаборатории, СОПы КДЛ.
- 6. Архив учебных фото и виртуальных препаратов
- 7. Архив учебных лабораторных стекол
- 8. Набор учебных презентаций, слайдов, видеофильмов
- 9. Набор методических рекомендаций, учебных пособий
- 10. оборудования, приборы,

Владимирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

рабочая программа по научно-исследовательской работе

|--|

Форма обучения: очная

| No | №и | Содержание внесенных | Дата | Подпись |
|----|--------------|----------------------|------------|-------------|
| ПП | наименование | изменений | вступления | исполнителя |
| | раздела | | изменений | |
| | программы | | в силу | |
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| Утверждено на заседании кафедры | | |
|---------------------------------|---------|-------------|
| Протокол №от «» | 20r. | |
| Зав. кафедрой | | |
| | | |
| ,уч.ст, уч.звание | подпись | расшифровка |