

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Приволжский исследовательский медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Методические рекомендации для самостоятельной работы

по дисциплине «Хирургия»

направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина

направленность Хирургия

Квалификация выпускника:
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:
заочная

Обсуждены и утверждены
на заседании кафедры, протокол № ____
«__» _____ 2018 г.

Н.Новгород
2018

1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы аспиранта по дисциплине «Хирургия»

| № п/п | Форма СР | Вид СР | Код компетенции | Трудоемкость, а.ч. |
|--------------------|---------------|---|----------------------|--------------------|
| 1 | Внеаудиторная | Самостоятельное ведение больных с хирургическими заболеваниями | УК 1, 5, ОПК 5; ПК 5 | 100 |
| | | Ознакомление с методами анализа современных научных достижений | | 50 |
| | | Изучение организации проведения научных исследований в области хирургии | | 96 |
| | | Работа с литературой по хирургии | | 50 |
| | | Работа с компьютерными базами данных | | 50 |
| | | Освоение принципов написания научных работ | | 50 |
| ИТОГО (всего - АЧ) | | | | 396 |

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

| № пп | Вид самостоятельной работы | Формы контроля |
|------|--|----------------|
| 1 | Ознакомление с методами анализа современных научных достижений | собеседование |
| 2 | Изучение организации проведения научных исследований в области | собеседование |
| 3 | Работа с компьютерными базами данных | собеседование |
| 4 | Освоение принципов написания научных работ | собеседование |

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Перечень основной литературы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям | Количество экземпляров | |
|---|--|------------------------|--------------|
| | | На кафедре | В библиотеке |
| 1 | «Пентада ургентной хирургии: анализ летальных исходов и уроки из него» /Монография/ Изд-во ПИМУ.-Н.Н., 2018.- 266 с. | 3 | 1 |
| 2 | Цирдава Г.Ю., Мухин А.С., Волошин В.Н., Отдельнов Л.А., Лютиков В.Г. «Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей» /Учебное пособие/.- Н.Н., изд-во ПИМУ.- 2018.- с. 20 | 4 | 1 |
| 3 | Затевахин И.И., Кириенко А.И., Кубышкин В.А. Абдоминальная хирургия. Национальное руководство. – М.:ГОЭТАР–Медиа, 2016. – 912 с. : ил. | | 1 |
| 4 | Шелыгина Ю.А. Клинические рекомендации. Колопроктология. – М.:ГОЭТАР–Медиа, 2015. – 528 с : ил. | | 1 |
| 5 | Савельев В.С., Кириенко А.И. Сосудистая хирургия. Национальное руководство. – М.:ГОЭТАР–Медиа, 2015. – 464 с. : ил. | | 1 |

Перечень дополнительной литературы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям | Количество экземпляров | |
|---|---|------------------------|--------------|
| | | На кафедре | В библиотеке |
| 1 | Власов А.П. Диагностика острых заболеваний живота / | | 1 |

| | | | |
|---|---|--|---|
| | А. П. Власов, М. В. Кукош, В. В. Сараев. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 448 с. : мяг. | | |
| 3 | Мухин А.С., Касимов Р.Р. «Оптимизация лечебно-диагностической тактики при остром аппендиците» /Методические рекомендации/.- Н.Н., изд-во «Стимул».- 2016.- 34 с. | | 1 |
| 4 | Мухин А.С., Волошин В.Н., Жулина Н.И. «Облитерирующие заболевания брюшной аорты и артерий нижних конечностей: диагностика, лечение и реабилитация больных» /Учебно–методическое пособие/ Н.Н., изд–во НижГМА.– 2015.– 64 с. | | 1 |
| 5 | Таричко Ю.В., Чиников М.А., Добровольский С.Р., Курбанов Ф.С., Веретник Г.И., Пантелеева И.С. Абдоминальная хирургия в вопросах и ответах. М.: изд-во РУДН.- 2013.- 119 с. | | 1 |

1

Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

| Наименование электронного ресурса | Краткая характеристика (контент) | Условия доступа | Количество пользователей |
|--|--|---|--------------------------|
| Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС) | Труды профессорско-преподавательского состава ПИМУ: учебники и учебные пособия, монографии, сборники научных трудов, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты. | с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю | Не ограничено |

Доступы, приобретенные ПИМУ

| № п/п | Наименование электронного ресурса | Краткая характеристика (контент) | Условия доступа | Количество пользователей |
|-------|---|--|---|--------------------------------|
| 1. | БД «Медицина. Здравоохранение (ВПО)» (ЭБС «Консультант студента») | Учебная литература + дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования | с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю | Не ограничено – до 31.12.2018) |
| 2. | Электронная библиотечная система «BookUp» | Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий | с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет по индивидуальному логину и паролю Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка. | Не ограничено – до 31.12.2018 |

| | | | | |
|-----|---|--|---|--|
| 3. | Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» | Национальные руководства по всем направлениям медицины, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ, последние публикации в зарубежных журналах с краткими аннотациями на русском языке | с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю | Ограничено (50 доступов) – до 31.12.2018 |
| 4. | Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» | Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений | с компьютеров научной библиотеки | Не ограничено |
| 5. | Отечественные электронные периодические издания | Периодические издания медицинской тематики | с компьютеров университета на платформе НАУЧНОЙ электронной библиотеки eLIBRARY.RU Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка. | Не ограничено – до 31.12.2018 |
| 6. | БД Medline Complete | Зарубежная полнотекстовая база статей из научных периодических изданий и сборников медицинской и естественно-научной тематики | с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю | Не ограничено – до 31.12.2018 |
| 7. | Электронная коллекция издательства Springer | Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам | с компьютеров университета | Не ограничено – до 31.12.2018 |
| 8. | Электронная коллекция «Freedom» на платформе Science Direct | Книги и периодические издания издательства «Elsevier» по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам | с компьютеров университета | Не ограничено – до 31.12.2018 |
| 9. | БД Scopus | Международная реферативная база данных научного цитирования | с компьютеров университета | Не ограничено – до 31.12.2018 |
| 10. | БД Web of Science Core Collection | Международная реферативная база данных научного цитирования | с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети | Не ограничено – до 31.12.2018 |

| | | | | |
|-----|------------------|--|--|------------------------------|
| | | | Интернет, по индивидуальному логину и паролю | |
| 11. | БД Questel Orbit | Патентная база данных компании Questel | с компьютеров университета | Не ограничено— до 31.12.2018 |