

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

Методические рекомендации для самостоятельной работы
по дисциплине «Рациональная фармакотерапия в детской гастроэнтерологии»

направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина

направленность Педиатрия

Квалификация выпускника:
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:
очная

Обсуждены и утверждены
на заседании кафедры, протокол № 1
«30» 08 2018 г.

Н.Новгород
2018

1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы аспиранта по дисциплине «Рациональная фармакотерапия в детской гастроэнтерологии»

| n/№ | Наименование вида СР | код компетенции | Объем в АЧ | | | | |
|-----|--|--|------------|---|----|---|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | - | - |
| 1 | написания рефератов и создание компьютерных презентаций | (УК-1, 4, 5); (ОПК- 4, 5); (ПК -5) | | | 20 | | |
| 2 | подготовки докладов, выступлений | (УК-1, 4, 5); (ОПК- 4, 5); (ПК -5) | | | 6 | | |
| 3 | подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии), | (УК-1, 4, 5); (ОПК- 4, 5); (ПК -5) | | | 20 | | |
| 4 | работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале ПИМУ | (УК-1, 4, 5); (ОПК- 4, 5); (ПК -5) | | | 20 | | |
| 5 | работа с литературными и иными источниками информации по изучаемому разделу, в том числе в интерактивной форме | (УК-1, 4, 5); (ОПК- 4, 5); (ПК -5) | | | 6 | | |
| ... | ИТОГО (всего - АЧ)= 72 часов | | | | 72 | | |

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

| № пп | Вид самостоятельной работы | Формы контроля |
|------|--|----------------|
| 1 | написания рефератов и создание компьютерных презентаций | собеседование |
| 2 | подготовки докладов, выступлений | собеседование |
| 3 | подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии), | собеседование |
| 4 | работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале ПИМУ | собеседование |
| 5 | работа с литературными и иными источниками информации по изучаемому разделу, в том числе в интерактивной форме | собеседование |

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1. Перечень основной литературы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям | Количество экземпляров | |
|---|---|------------------------|--------------|
| | | На кафедре | В библиотеке |
| 1 | Клиническая фармакология и фармакотерапия: учебник / ред. В.Г.Кукес, А.К. Стародубцев. – 3-е изд., доп. и перераб. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 832 с. | 0 | 1 |
| 2 | Основы доказательной медицины: пер. с англ. / Т. Гринхальх; подред. И.Н.Денисов, К.И.Сайткулов. – 3-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 288 с. | 0 | 7 |
| 3 | Гастроэнтерология. Болезни детей /под общ. ред. Л.Б.Лазебника, П.Л.Щербакова. – М.:МК, 2011 с. | 1 | 0 |
| 4 | Рациональная фармакотерапия детских заболеваний: - Под общ. ред. А.А. Баранов, Н.Н. Володин, Г.А. Самсыгина и др. М.: Литерра, 2007, в2т, 1088с. | 1 | 0 |

3.2. Перечень дополнительной литературы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям | Количество экземпляров | |
|---|--|------------------------|--------------|
| | | На кафедре | В библиотеке |
| 1 | Воспалительные заболевания печени у детей: монография/ И.В.Садовникова. – Н.Новгород: Издательство Нижегородской государственной медицинской академии, 2016. – 208с. | 3 | 1 |
| 2 | Гастроэнтерология и аллергология в терапевтической и педиатрической практике: на стыке дисциплин: сб. материалов научн.-практ. конф. и III Медицинского форума «Актуальные вопросы совершенствования медицинской помощи» под. ред. А.Н.Кузнецова и И.В.Садовниковой. – Н.Новгород: Издательство Нижегородской гос. медицинской академии, 2016. – 168с. | 3 | 2 |
| 3 | Заболевания органов пищеварения у детей (тонкая и толстая кишка)/ под.ред. А.А.Баранова, Е.В.Климанской. – 1999. – 272с. | 1 | 0 |

3.3. 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. Здоровоохранение (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 | Не ограничено – до 31.12.2018 |

| | | | | |
|----|---|--|---|--|
| | | | логину и паролю Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка. | |
| 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 Интернет, по индивидуальному логину и паролю | Не ограничено – до 31.12.2018 |
| 11. | БД Questel Orbit | Патентная база данных компании Questel | с компьютеров университета | Не ограничено – до 31.12.2018 |