

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

Методические рекомендации для самостоятельной работы

по дисциплине Педиатрия

направление подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина»

направленность Педиатрия

Квалификация выпускника:
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:
заочная

Обсуждены и утверждены
на заседании кафедры, протокол № 8
«28» августа 2018 г.

Н.Новгород
2018

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

№ п/п	Форма СР	Вид СР	Код компетенции	Трудоемкость, а.ч.
1	Аудиторная	Работа с прибором Полиспектр (регистрация ЭКГ, выявление аритмий)	УК-1, ОПК-4, ПК-5	16
2	Внеаудиторная	Самостоятельное ведение больных с заболеваниями педиатрического профиля	УК-1, ОПК-4, ПК-5	156
		Ознакомление с методами анализа современных научных достижений	УК-1, ОПК-4, ПК-5	56
		Изучение организации проведения научных исследований в области педиатрии	УК-1, ОПК-4, ПК-5	56
		Работа с литературой по педиатрии	УК-1, ОПК-4, ПК-5	56
		Работа с компьютерными базами данных	УК-1, ОПК-4, ПК-5	56
...	ИТОГО (всего - АЧ)			396

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

№ пп	Вид самостоятельной работы	Формы контроля
1	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Неонатология»	Устный опрос, задания в тестовой форме, кейс-задачи
2	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Кардиология»	Устный опрос, задания в тестовой форме, кейс-задачи
3	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Гастроэнтерология»	Устный опрос, задания в тестовой форме, кейс-задачи
4	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Патология детей раннего возраста.»	Устный опрос, задания в тестовой форме, кейс-задачи
5	Проработка учебного материала (по	Устный опрос, задания в тестовой форме,

	конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Пульмонология»	кейс-задачи
6	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Нефрология»	Устный опрос, задания в тестовой форме, кейс-задачи
7	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе) по разделу «Клиника, диагностика, лечение болезней детского возраста. Гематология»	Устный опрос, задания в тестовой форме, кейс-задачи
8	Работа с прибором Полиспектр (регистрация ЭКГ, выявление аритмий)	Устный опрос, задания в тестовой форме

Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1. Перечень основной литературы:

№ п/п	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		На кафедре	В библиотеке
1.	Детские болезни: учебник в 2х т./Н.П.Шабалов. – 6е изд., перераб. и доп. – СПб: Питер, 2010. – 928 с.: ил., тв. (учебник для ВУЗов)	1	100
2.	Руководство по практическим умениям педиатра: учеб.пособие для системы последипломного проф.образования врачей-педиатров / ред. Быкова В.О.- 3-е изд., стер.-Ростов на Дону:Феникс, 2010.- 574с., (Медицина)	1	65
3.	Детские болезни: учебное пособие /Под ред. А.В.Прахова, О.В.Халецкой, И.И.Балаболкина. – Н.Новгород: Изд-во НижГМА, 2014. – 520 с.	5	73

3.2 Дополнительная литература:

№ п/п	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		На кафедре	В библиотеке
1.	Педиатрия: национальное руководство: краткое издание/ Союз педиатров России; под ред. А.А.Баранов. – М.:ГЭОТАР. – Медиа, 2014. – 768 с.	1	1
2	Неонатология: национальное руководство: краткое издание/ РАСПМ; под ред. Н.Н.Володин. – М.:ГЭОТАР. – Медиа, 2013. – 896 с.	1	1
3	Наследственные болезни: национальное руководство. – М.:ГЭОТАР. – Медиа, 2013. – 936 с.	0	1
4	Гематология детского возраста. Учебное пособие /Е.В.Туш, О.В. Халецкая, А.В. Шамардина, НижГМА, 2013 – 188 с.	5	55
5	Кильдиярова Р.Р. Лабораторные и функциональные методы исследования в практике педиатра: уч. пособие. М.:ГЭОТАР, 2013. – 170 с	0	2
6	Неотложная педиатрия. Цыбулькин Э.К., ГЭОТАР-Медиа, Москва, 2012, 155с.	0	1
7	Дедов И.И. Справочник детского эндокринолога. Изд-во Литтерра, 2012. – 528 с.	0	1

8	Эндокринология: национальное руководство. – М.:ГЭОТАР. – Медиа, 2012. – 1072 с.	0	1
9	Неонатология: Практические рекомендации: пер. с нем./ Р.Рооз, О.Генцель – Боровичени, Г. Пронитте; ред. пер. Р.Вауэр, Г.А.Шишко. – М.:Медицинская литература, 2011, 592 с.	0	1

1.1.Электронные ресурсы для самостоятельной подготовки

1. Исходные тесты.

2. Промежуточные тесты.

3. Заключительные тесты.

4. Сквозные тесты.

5. Презентации лекций.

6. Презентации к практическим занятиям.

7. Презентации клинических случаев.

8. Методические пособия.

9. Интернет ресурсы: www.raspm.ru; www.pediatr-russia.ru; www.nodgo.org;

http://medpro.ru/og/soobshchestvo_detskikh_nevrologov; <http://nonr.ru/>; <http://endoinfo.ru>;

<http://pulmodeti.ru>; <http://odgru.ru>