

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

Методические рекомендации для самостоятельной работы

по дисциплине: «Воспалительные заболевания женской половой сферы»

направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина

направленность Акушерство и гинекология

Квалификация выпускника:

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная / заочная

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

Н.Новгород

2018

1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы аспиранта по дисциплине
«Воспалительные заболевания женской половой сферы»

№ п/п	Форма СР	Вид СР	Код компетенции	Трудоемкость, а.ч.
1	Аудиторная	Ознакомление с методами лабораторной и функциональной диагностики воспалительных заболеваний женской половой сферы.	УК-1, 5; ОПК-4, 5; ПК -5, 6, 7,8	24
		Забор материала для лабораторной диагностики воспалительных заболеваний женской половой сферы.		
		Работа на ультразвуковом сканере.		
		Работа с кафедральной компьютерной базой данных ультразвуковых изображений.		
2	Внеаудиторная	Работа с литературой по воспалительным заболеваниям женской половой сферы.	УК-1, 5; ОПК-4, 5; ПК -5, 6, 7,8	40
		Работа с компьютерными атласами по ультразвуковой диагностике.		
		Освоение принципов написания ультразвукового заключения.		
ИТОГО (всего - АЧ)				64

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

№ пп	Вид самостоятельной работы	Формы контроля
1	Ознакомление с методами лабораторной и функциональной диагностики воспалительных заболеваний женской половой сферы.	собеседование
2	Работа с кафедральной компьютерной базой данных ультразвуковых изображений.	собеседование
3	Работа с компьютерными атласами по ультразвуковой диагностике.	собеседование
4	Освоение принципов написания ультразвукового заключения.	собеседование

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Перечень основной литературы:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров		В электронном каталоге (есть/нет)
		На кафедре	В библиотеке	
1	Акушерство и гинекология: клинические рекомендации. Под ред. Серова В.Н., Сухих Г.Т. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.	2	1	есть
2.	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии. Под ред. Серова В.Н.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013.	1	2	есть
3.	Оперативная гинекология. Под ред. Краснопольского В.И.-М.:МЕДпресс-информ, 2013	2	1	есть
4.	. Макаров О.В. Инфекции в акушерстве и гинекологии.-М.: МЕДпресс-информ, 2007	2	1	есть
5.	Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии. Под ред. Кулакова В.И., Прилепской В.Н., Радзинского В.Е. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007.	2	1	есть

Перечень дополнительной литературы:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров		В электронном каталоге (есть/нет)
		На кафедре	В библиотеке	
1.	Хронический эндометрит в репродуктивном возрасте. Учебное пособие. Под ред. Качалиной Т.С.-Изд-во НижГМА, 2015 г.	2	5	есть
2.	Краснопольский В.И., Буянова С.Н., Шукина Н.А. Гнойная гинекология.-М.: МЕДпресс-информ, 2001 г.	3	1	есть
3.	Прилепская В.Н., Яглов В.В. Воспалительные заболевания органов малого таза.-М.:ГЭОТАР-Медиа, 2010 г.	1	1	есть
4.	Петерсен Э. Инфекции в акушерстве и гинекологии.-М .:	1	--	нет

	МЕДпресс-информ, 2007			
5.	Сидорова И.С., Макаров И.О., Шешукова Н.А. Воспалительные заболевания внутренних половых органов.- М.: Практическая медицина, 2007 г.	1	1	есть

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	Не ограничено – до 31.12.2018

			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	Книги и периодические издания издательства «Elsevier» по естественно-научным, медицинским и	с компьютеров университета	Не ограничено – до 31.12.2018

	Science Direct	гуманитарным наукам		
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