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

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

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

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

№ nn	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:

	Количество экземпляров		экземпляров	В
№	Наименование согласно библиографическим требованиям	На кафедре	В библиотеке	электронном каталоге (есть/ нет)
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.ИМ.:МЕДпресс- информ, 2013	2	1	есть
4.	. Макаров О.В. Инфекции в акушерстве и гинекологииМ.: 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:

		Количество	В	
$\mathcal{N}\!$	Наименование согласно библиографическим требованиям	На кафедре	В библиотеке	электронном каталоге
				(есть/нет)
1.	Хронический эндометрит в репродуктивном возрасте. Учебное пособие. Под ред.Качалиной Т.СИзд-во НижГМА, 2015 г.	2	5	есть
2.	Краснопольский В.И., Буянова С.Н., Шукина Н.А. Гнойная гинекологияМ.: МЕДпрессинформ, 2001 г.	3	1	есть
3.	Прилепская В.Н., Яглов В.В. Воспалительные заболевания органов малого тазаМ.:ГЭОТАР-Медиа, 2010 г.	1	1	есть
4.	Петерсен Э. Инфекции в акушерстве и гинекологииМ .:	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	есть

Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

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

Доступы, приобретенные ПИМУ

<i>№n</i> /n	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