

Аннотация
рабочей программы дисциплины/модуля/практики
Б1.О.10 Эндокринология в акушерстве и гинекологии

Специальность: 31.08.01 Акушерство и гинекология

Цель изучения	Целью освоения дисциплины является формирование профессиональных компетенций на основе получения знаний о группах повышенного риска по развитию эндокринной патологии; ранней диагностике и лечении фоновых заболеваний, гиперпластических процессов эндометрия, о современных методах лечения эндокринологических заболеваний в акушерстве и гинекологии.
Место в структуре ОПОП	Б1.О.10 Эндокринология в акушерстве и гинекологии входит в базовую часть ОПОП по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология
Формируемые компетенции	<p>Универсальные компетенции:</p> <p>Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте (УК-1);</p> <p>Общепрофессиональные компетенции:</p> <p>Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов (ОПК-4)</p> <p>Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность (ОПК-5)</p> <p>Профессиональные компетенции:</p> <p>Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)</p> <p>Способность и готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (ПК-6)</p>
Содержание	<p>Эндокринология репродуктивной системы. Нейроэндокринология репродукции. Гипоталамический контроль репродуктивной системы Гонадотропная функция гипофиза в регуляции менструального цикла Другие гипофизарные гормоны в регуляции функций репродуктивной системы</p> <p>Акушерская эндокринология Эндокринная физиология беременности Особенности функций эндокринных органов во время беременности</p> <p>Развитие и функции эндокринных желез плода</p> <p>Репродуктивная система в различные возрастные периоды Период становления репродуктивной системы. Репродуктивный период. Менопаузальный период переход и постменопаузу. Урогенитальные расстройства. Постменопауза.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения	<p>1. Знать: необходимый уровень знаний по гинекологии, эндокринологической гинекологии и онкогинекологии, избранным вопросам смежных дисциплин.</p> <p>2. Уметь: оказывать лечебно-диагностическую помощь при эндокринологических заболеваниях заболеваниях гениталий, знать объемы, применять полученные знания в процессе собственного научного исследования.</p>

	3. Владеть: организацией акушерско-гинекологической помощи, основ санитарно-эпидемического режима, мероприятий по профилактике и реабилитации после частых заболеваний и осложнений в акушерстве и гинекологии; ведением медицинской документации, в том числе учетно-отчетной. Владеть навыками самостоятельной работы с информацией (учебной, научной, нормативной, справочной литературой и другими источниками).					
Объем дисциплины и виды учебной работы	Вид учебной работы	Всего часов	По семестрам			
			1	2	3	4
	Общая трудоемкость дисциплины з.ед./часов	180/53Е	-	-	-	180/53Е
	Аудиторные занятия	86	-	-	-	86
	Лекции	6	-	-	-	6
	Практические занятия	80	-	-	-	80
	Самостоятельная работа	67	-	-	-	67
Используемые ресурсы Информационно-телекоммуникационной сети «Internet», информационные технологии, программные средства и информационно справочные системы	Наряду с традиционными изданиями ординаторы и сотрудники имеют возможность пользоваться электронными полнотекстовыми базами данных:					
	Название ресурса		Ссылка/доступ			
	Электронная библиотека онлайн «Единое окно к образовательным ресурсам»		http://window.edu.ru			
	«Образовательный ресурс России»		http://school-collecti			
	Федеральный образовательный портал: учреждения, программы, стандарты, ВУЗы, тесты ЕГЭ, ГИА		http://www.edu.ru			
	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР)		http://fcior.edu.ru			
	Русская виртуальная библиотека		http://rvb.ru			
	Кабинет русского языка и литературы		http://ruslit.ioso.ru			
	Национальный корпус русского языка		http://ruscorpora.ru			
	Научная электронная библиотека «e-Library»		http://elibrary.ru/def			
	Электронно-библиотечная система IPRbooks		http://www.iprbooks			
	Электронно-библиотечная система ИнГГУ		https://lib.inggu.ru/			
	Информационно-правовая система «Гарант»		Сетевая версия, до компьютеров в сети ИнГГУ			
	Название ресурса		Ссылка/доступ			
	Электронная библиотека онлайн «Единое окно к образовательным ресурсам»		http://window.edu.ru			
	Информационно-библиотечное обеспечение учебного процесса включает в себя:					
	<ul style="list-style-type: none">▪ доступ к электронно-библиотечным системам и электронным документам;▪ хранение выпускных работ и ведения электронного портфолио обучающихся;▪ WV-reader (IPRbooks) для мобильных устройств для незрячих и слабовидящих.					
	Имеющиеся в вузе адаптивные технологии для внедрения инклюзивного образования обеспечивают возможность внедрения					

	<p>методов инклюзивного образования для обучения людей с нарушениями зрения в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.</p> <p>Университет обеспечен следующим комплектом лицензионного программного обеспечения.</p> <p>15.1 Лицензионное программное обеспечение, используемое в ИнГГУ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 1.2. Microsoft Windows server 2003, 2008, 2012, 2016 1.3. Microsoft Office 2007, 2010, 2016 1.4. Программный комплекс ММИС “Деканат” 1.5. Программный комплекс ММИС “Визуальная Студия Тестирования 1.6. Программный комплекс ММИС "ПЛАНЫ" 1.7. Программный комплекс ММИС "ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕДОМОСТИ 1.8. Программный комплекс ММИС ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕ "ПРЕС КОМИССИЯ-ОНЛАЙН" 1.9. Программный комплекс ММИС "ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ" 1.10. Программный комплекс ММИС "ВЕДОМОСТИ ОНЛАЙН" 1.11. Программный комплекс ММИС «РПД ОНЛАЙН» 1.12. Универсальный статистический пакет STADIA 1.13. Антивирусное ПО Kaspersky endpoint security 1.14. Справочно-правовая система “Гарант”.
Формы текущего и рубежного контроля	
Формы промежуточного контроля	Зачет