

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Гинекологическая эндокринология»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология.

Кафедра: акушерства и гинекологии ФДПО

1. Цель освоения дисциплины - участие в формировании компетенций – УК-1 УК-3, УК-4, ПК-1, ПК-6, ПК-7.

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Гинекологическая эндокринология» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений элективные дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.1.2) блока Б1 ООП ВО.

3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт	
	УК-1		Способен критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности
			ИД-1 _{УК-1.1} Знает методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации. ИД-2 _{УК-1.2} Умеет критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации. ИД-3 _{УК-1.3} Умеет определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте. ИД-4 _{УК-1.4} Владеет методами и приёмами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.

			жност и и спосо бы их приме нения в профе ссиона льном контек сте	
	УК-3		Спосо бен руково дить работо й коман ды врачей , средне го и младш его медиц инског о персо нала, органи зовыв ать проце сс оказан ия медиц инско й помощ и населе нию	ИД-1 _{УК-3.1.} Знает принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала. ИД-2 _{УК-3.2.} Умеет организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, младшего и среднего медицинского персонала. ИД-3 _{УК-3.3.} Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности. ИД-4 _{УК-3.4.} Знает основы конфликтологии и умеет разрешать конфликты внутри команды.
	УК-4		Спосо бен выстр аивать взаим одейст вие в	ИД-1 _{УК-4.1.} Знает основы социопсихологии и умеет выстраивать свое поведение в соответствии с учётом норм социокультурного взаимодействия. ИД-2 _{УК-4.2.} Умеет поддерживать профессиональные отношения с представителями различных этносов, религий и культур. ИД-3 _{УК-4.3.} Владеет приёмами профессионального

			рамка своей профессиональной деятельности	взаимодействия с учётом социокультурных особенностей коллег и пациентов.
	ПК- 1		Проведение обследования пациента в целях выявления заболеваний и/или состояний глаза, его придаточного аппарата и орбиты, установления диагноза	<p>ИД-1 ПК 1.1. Знает порядок сбора жалоб, анамнеза пациентов (их законных представителей) с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД-2 ПК 1.2. Умеет интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД -3 ПК 1.3 Владеет методами осмотра и обследования взрослых и детей с с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения, с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.</p> <p>ИД-4 ПК 1.4 Умеет интерпретировать и анализировать результаты осмотра и обследования пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД-5 ПК 1.5 Умеет обосновывать и планировать объем инструментального обследования пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ИД-6 ПК 1.6. Умеет интерпретировать и анализировать результаты инструментального обследования пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД-7 ПК 1.7. Умеет обосновывать и планировать объем лабораторного обследования пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ИД-8 ПК 1.8. Умеет интерпретировать и анализировать результаты лабораторного обследования пациентов с</p>

			<p>заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД-9 ПК 1.9 Умеет обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложной терапии, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ИД-10 ПК 1.10- Умеет интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-специалистами пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД-11 ПК 1.11- Умеет выявлять клинические симптомы и синдромы у пациентов с с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p> <p>ИД-12 ПК 1.12- Умеет устанавливать предварительный и окончательный клинический диагноз с учетом действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)</p> <p>ИД-13 ПК 1.13- Умеет применять при обследовании пациентов медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, обеспечивать безопасность диагностических манипуляций</p> <p>ИД-14 ПК 1.15- Умеет выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения</p>
	ПК-6	А/06.8	<p>Проведение анализа за медицинской информацией, ведение медицинской</p> <p>ИД-1 ПК-6.1- Умеет составлять план работы и отчет о своей работе</p> <p>ИД-2 ПК-6.2- Умеет заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде</p> <p>ИД-3 ПК-6.3- Умеет проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения</p> <p>ИД-4 ПК-6.4- Умеет использовать медицинские информационные системы и информационнотелекоммуникационную сеть «Интернет» в профессиональных целях</p>

			ой докум ентац ии, орган изаци я деяте льнос ти наход ящего ся в распо ряже нии меди цинск ого персо нала	
	ПК-7	А/07.8	Оказа ние меди цинск ой помо щи паци ентам в экстр енной форм е	ИД-1 ПК 7.1 Умеет разрабатывать план лечения пациентов с заболеваниями глаза, требующими неотложного лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ИД-2 ПК 7.2 Знает порядок и умеет назначать лекарственные препараты, лазерные вмешательства пациентам с патологией органа зрения, требующей неотложного лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи ИД-3 ПК 7.3 Умеет оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, лазерных вмешательств пациентам с патологией органа зрения, требующей неотложного лечения ИД-4 ПК 7.4 Умеет определять медицинские показания и противопоказания для неотложных лазерных и хирургических вмешательств на органе зрения ИД-5 ПК 7.5 Умеет разрабатывать план подготовки пациентов с заболеваниями глаза к неотложному лазерному или хирургическому вмешательству ИД-6 ПК 7.6 Умеет разрабатывать план послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями глаза после неотложного лазерного или хирургического лечения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской

			<p>помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ИД-7 ПК 7.7 Знает порядок и умеет профилактировать или лечить осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате экстренных диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов, лазерных и хирургических вмешательств на органе зрения пациентам</p> <p>ИД-8 ПК7.8 Умеет проводить мониторинг заболевания и/или состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения</p> <p>ИД-9 ПК-7.9. Умеет выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе, клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>ИД-2 ПК-7.10- Умеет проводить базовую сердечно-легочную реанимацию в случае состояний, представляющих угрозу жизни пациентам, включая состояние клинической смерти</p>
--	--	--	---

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единиц (72 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)		
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)				
Лабораторные практикумы (ЛП)				
Практические занятия (ПЗ)				
Семинары (С)				
Самостоятельная работа (СРО)				
Промежуточная аттестация				
Зачет /экзамен				зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ				

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1.	УК-1, УК-3,	Раздел 1. Проблемы эндокринологии в гинекологии.
2.	УК-4, ПК-1, ПК-6, ПК-7.	Раздел 2. Контрацепция и МГТ в практике врача акушера-гинеколога.