

Аннотация по дисциплине
«Акушерство»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	12,00
2	Практические занятия	32,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	24,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

создание и развитие у выпускника по специальности «стоматология» компетенций, направленных на формирование врачебного поведения и клинического мышления на основе комплекса знаний о физиологии женского организма, планировании семьи, физиологии маточной беременности этиопатогенезе, клинике, симптоматике, диагностике, принципах лечения и профилактики основных видов акушерской патологии, неотложных состояниях в гинекологической практике; на способность применять полученные знания для определения тактики ведения пациенток с физиологической и осложненной беременностью гинекологической патологией, на основе выполнения деонтологических принципов и готовности к оказанию неотложной помощи при ряде патологических состояний в акушерстве и гинекологии.

Задачи

- 1 овладение методами обследования беременных, рожениц, родильниц и гинекологических больных и способностями к использованию полученных знаний для обоснования диагноза и оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе.
- 2 приобретение навыков приёма физиологических родов и осуществления мероприятий по первичной обработке новорожденных.
- 3 приобретение готовности оказания неотложной помощи при важнейших осложнениях беременности, родов (акушерских кровотечениях, тяжелых формах преэклампсии) и экстренных патологических состояниях в гинекологии (острый живот, осложнения аборта) на догоспитальном этапе.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
16	ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления	Инд.ОПК5.1. Осуществляет сбор жалоб,	Знать	морфофункциональные особенности организма человека	собеседование; тестирование;

		диагноза при решении профессиональных задач	анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявляет факторы риска и причины развития заболеваний.	Уметь	Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявляет факторы риска и причины развития заболеваний	устный опрос решение проблемно-ситуационных задач
1	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Инд.УК1.1. Применяет системный подход для разрешения проблемных ситуаций.	Знать	основные нормативно-технические документы по охране здоровья взрослого и женского населения; деятельность органов и учреждений системы охраны материнства и детства (ОМД)	реферат; тестирование; устный опрос
					методы критического анализа, адекватные проблемной ситуации	реферат; тестирование; устный опрос
				Уметь	формировать и аргументированно отстаивать собственную позицию по различным проблемам	решение проблемно-ситуационных задач
					составить исчерпывающее лаконичное заключение на основании анализа данных о состоянии здоровья и санитарно- эпидемиологической обстановке в учреждении	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Владеть навыками заполнения медицинской документации (амбулаторной карты, экстренного извещения)	решение проблемно-ситуационных задач
					применять методики системного подхода для решения профессиональных задач	решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля			Содержание модуля
		з.е.	часы		
1	1. Акушерство	2,00	72,00	1	Предмет акушерство. Организация родовспоможения в России. Организация

				работы акушерского стационара. Особенности санэпидрежима в акушерском стационаре.
				2 Оплодотворение, имплантация, плацентация, органогенез. Физиологические изменения в организме женщины в период гестации.
				3 Принцип работы женской консультации. Динамическое наблюдение здоровых беременных (приказ МЗ РФ №572-н). Диагностика беременности. Методы обследования беременных. Современные технологии оценки состояния плода. Актуальные вопросы пренатальной диагностики.
				4 Физиология родов. Понятие готовности организма к родам, причины наступления родов. Клиника родов. Регуляция родовой деятельности. Ведение родов. Обезболивание родов. Оценка состояния новорождённого по шкале Апгар. Первый туалет новорожденного. Асфиксия новорождённого. Реанимация новорождённого.
				5 Физиологический послеродовый и неонатальный период. Гигиена родильниц. Уход за новорожденным. Профилактика осложнений послеродового периода. Молочные железы - гормонозависимый орган. Строение и функция молочных желёз. Значение грудного вскармливания.
				6 Кровотечения во время беременности. Последовые и послеродовые кровотечения. Тактика ведения на догоспитальном этапе
				7 Преэклампсия. АГ, индуцированная беременностью. Тактика ведения. Неотложная помощь на догоспитальном этапе
				8 Нарушения менструальной функции. Методы диагностики. Аменорея принципы лечения. Аномальные маточные кровотечения.
				9 Планирование беременности. Прегравидарная подготовка. Контрацепция
				10 Острый живот в гинекологии. Перекрут придатков матки, апоплексия яичников, внематочная беременность: этиология, патогенез, классификация, современные методы диагностики и лечения..
				11 Фоновые заболевания, предрак и рак шейки матки. Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия.
				12 Специфические воспалительные заболевания женских гениталий (гонорея, туберкулёз, ЗППП). Особенности течения, диагностика, лечение у детей. Принцип динамического наблюдения гинекологических больных. Лечение хронических заболеваний в условиях женской консультации.