

Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология
Аннотации рабочих программ дисциплин

Блок учебного плана	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код формируемой компетенции	Объем часов	Вид аттестации		
					экзамен	зачет	зачет с оценкой
Дисциплины базовой части	Акушерство и гинекология	1. Акушерство. 2. Гинекология.	ПК-1, 2, 5, 6, 8, 9; УК-1	1116	X		
	Общественное здоровье и здравоохранение	1. Основы медицинской статистики. 2. Здоровье населения и факторы, его определяющие. 3. Организация медицинской помощи населению. 4. Медицинское страхование.	ПК-2, 4, 10, 11; УК-1, 2	36		X	
	Педагогика	1. Педагогика в деятельности образовательного и лечебного учреждения. 2. Высшее и среднее профессиональное образование в России и за рубежом. 3. Обучение в системе профессионального образования. 4. Методы, формы и инновационные технологии в обучении врачей. 5. Психолого-педагогические методы организации лечебной деятельности медицинского персонала. 6. Воспитание в системе профессионального образования.	ПК-9; УК-1, 3	36		X	
	Медицина чрезвычайных ситуаций	1. Лечебно-эвакуационное обеспечение (ЛЭО) населения в ЧС. Организация и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий пострадавшим в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. 2. Структура Всероссийской службы медицины катастроф Кировской области. 3. Особенности медико-санитарного обеспечения при локальных вооруженных конфликтах и террористических актах. 4. Основы медико-санитарного обеспечения в ЧС на транспорте, дорожно-транспортных объектах, при взрывах и пожарах. 5. Организация и проведение противоэпидемических мероприятий при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. 6. Современная система лечебно-эвакуационного обеспечения ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. 7. Организация и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий пострадавшим в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. 8. Организация и проведение мероприятий по защите населения, больных и медицинских работников от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения. 9. Организация и проведение мероприятий по медико-психологической помощи населению, медицинским работникам и спасателям при чрезвычайных ситуациях. 10. Организация и оказание медицинской помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций химической природы. 11. Организация и оказание медицинской помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы.	ПК-3, 7, 12; УК-1	36		X	

	Патология	1. Патологическая анатомия. 2. Патофизиология.	ПК-1, 5, 6; УК-1	72		X	
Дисциплины вариативной части, обязательные дисциплины	Анестезиология и реаниматология в акушерстве и гинекологии	1. Организация оказания анестезиолого-реаниматологической помощи в акушерстве и гинекологии. Правовые вопросы. 2. Анестезиология. 3. Интенсивная терапия критических состояний в акушерстве и гинекологии.	ПК-5, 6	36		X	
	Клиническая фармакология	1. Антимикробные препараты. 2. Острая и хроническая боль.	ПК-6; УК-1	36		X	
Дисциплины вариативной части, дисциплины по выбору	Гинекология детского возраста	1. Физиологические особенности развития детского организма. 2. Нарушение эндокринной, менструальной функции репродуктивной системы. 3. Аномалии развития половых органов. 4. Воспалительные заболевания половых органов. 5. Новообразования половых органов. 6. Беременность и роды у подростков. 7. Контрацепция у подростков.	ПК-1, 2, 5, 6	144		X	
	Эндоскопические методы исследования в гинекологии	1. Введение в эндоскопическую гинекологию. Оснащение эндоскопической операционной. 2. Лапароскопия в гинекологической практике. 3. Внутриматочная хирургия. 4. Возможности использования эндоскопических техник при неотложных состояниях в гинекологии. 5. Эндоскопические методы при лечении сочетанной патологии в урогинекологии.	ПК-5; УК-1	144		X	
Факультативы	Медицинское право	1. Система федерального законодательства в здравоохранении. 2. Система контроля качества медицинской помощи населению. 3. Работник здравоохранения (медицинский работник): понятие, виды. 4. Трудовые отношения в здравоохранении. 5. Ответственность медицинских работников.	ПК-10; УК-1, 2, 3	36		X	
	Доказательная медицина	1. Базисные принципы и методология доказательной медицины. 2. Анализ медицинских публикаций с позиции доказательной медицины. 3. Фармакоэпидемиология. 4. Исследования лекарственных средств. Надлежащая клиническая практика.	ПК-4, 5; УК-1	36		X	
	Медицинская информатика	1. Теоретические основы информатики. Общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации. 2. Основные понятия медицинской информатики. Методы и средства информатизации в практической медицине и здравоохранении. 3. Информационные системы в управлении здравоохранением. 4. Информационная поддержка лечебно-диагностического процесса.	ПК-10	36		X	