Специальность 31.08.20 Психиатрия Аннотации рабочих программ дисциплин

Блок учебного	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код форми	Объем часов	Вид аттестации		
плана	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		руемой компет енции		экзам ен	зачет	зачет с оценк ой
Дисципл ины базовой части	Психиатрия	1. История и организация психиатрической помощи. 2. Пропедевтика в психиатрии, 3. Общая психопатология. 4. Терапия психических расстройств. 5. Частная психиатрия. 6. Социальная психиатрия. 7. Основы детской и подростковой психиатрии. 8. Основы судебной психиатрии. 9. Основы медико-социальной и военной экспертизы психически больных.	ПК-1, 2, 5, 6, 8, 9; УК-1	1008	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	
Дисципл ины вариати	Наркология	1. Психические и поведенческие расстройства вследствие употребления психоактивных веществ. 2. Терапия наркологических расстройств. 3. Экспертиза в наркологии.	ПК-1, 5, 6, 8	108			

вной	Клиническая	1. Антимикробные препараты. 2. Острая и хроническая боль.	ПК- 6	36	X	
части,	фармакология		УК-1			
обязател						
ьные						
дисципл						
ины	Основы неврологии	1. Нейроинфекции. 2. Пароксизмальные состояния. 3. Ишемические инсульты. 4. Хронические нарушения мозгового кровообращения	ПК-1, 5, 6; УК-1	72	X	
Дисципл ины вариати вной части, дисципл ины по выбору	Психотерапия	1. История возникновения психотерапии. Общетеоретические и методологические проблемы. 2. Характеристика основных направлений психотерапии.	ПК- 1, 2, 5, 6, 8, 9	108	Х	
	Сексология с основами сексопатологии	1. Физиология половой сферы. 2. Сексологическая диагностика. 3. Сексуальные расстройства и их коррекция	ПК- 5, 6	108	X	
Факульт ативы	Медицинское право	1. Система федерального законодательства 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	