

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Железнов Лев Михайлович

Специальность 31.08.58 Оториноларингология
Аннотации рабочих программ дисциплин

Блок учебного плана	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код формируемой компетенции	Объем часов	Вид аттестации		
					экзамен	зачет	зачет с оценкой
Дисциплины (модули) обязательной части	Оториноларингология	1. Воспалительные заболевания ЛОР органов. 2. ЛОР онкология. 3. Неотложная помощь в оториноларингологии. 4. Пластическая и восстановительная хирургия ЛОР-органов. 5. Сурдология. 6. Отоневрология. 7. Профессиональные заболевания уха и верхних дыхательных путей.	УК-1; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-2; ПК-3	1152	X		
	Патология	1. Патологическая анатомия. 2. Патофизиология.	УК-1; ОПК-4	72		X	
	Обучающий симуляционный курс	1. Сердечно-легочная реанимация (СЛР). Современное состояние проблемы. 2. Технические аспекты СЛР - базовой и усовершенствованной поддержки жизни. 3. Базовая СЛР. Особенности проведения СЛР различных возрастных групп. 4. Оказание неотложной и экстренной помощи при критических состояниях.	ОПК-10	36		X	
	Общественное здоровье и здравоохранение	1. Инновационные подходы в управлении здравоохранением. 2. Анализ и планирование деятельности медицинских организаций и оценка качества медицинской помощи населению.	УК-2; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-9	72		X	
	Педагогика	1. Психолого-педагогическая деятельность врача. 2. Практическая педагогика.	ОПК-3	36		X	
	Клиническая фармакология	1. Предмет клинической фармакологии, основные понятия и роль дисциплины в практической деятельности. 2. Антимикробные препараты. Клиническая фармакология антибактериальных препаратов. 3. Антимикробные препараты. Клиническая фармакология противогрибковых и противовирусных препаратов. 4. Лекарственные средства для купирования болевого синдрома. 5. Клиническая фармакология лекарственных препаратов, применяемых при неотложных состояниях.	УК-1; ОПК-5; ОПК-10	36		X	
	Медицина чрезвычайных ситуаций	1. Задачи, структура службы медицины катастроф и основные принципы ее деятельности в ЧС. 2. Лечебно-эвакуационное обеспечение (ЛЭО) населения в ЧС. Организация и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий пострадавшим в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. 3. Организация и проведение противоэпидемических мероприятий при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. 4. Мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС на объектах здравоохранения (в медицинской организации). 5. Организация и оказание медицинской помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций химической природы. 6. Организация и оказание медицинской помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы.	ПК-1	36		X	

		7. Особенности медико-санитарного обеспечения при локальных вооруженных конфликтах и террористических актах					
	Медицинская реабилитация в клинической практике	1. Организация системы медицинской реабилитации в России. 2. Методы и средства медицинской реабилитации. Оценка эффективности медицинской реабилитации. 3. Особенности медицинской реабилитации на стационарном этапе реабилитации. 4. Особенности медицинской реабилитации на амбулаторно-поликлиническом и санаторно-курортном этапах реабилитации.	ОПК-6	36		X	
	Психология профессионального общения	1. Психология общения. 2. Психология конфликта. 3. Психология профессионального развития.	УК-4; УК-5	36		X	
Дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений	Отоневрология	1. Общие вопросы отоневрологии. 2. Клиническая анатомия органов уха, слуха, равновесия, обоняния, вкуса. 3. Методика обследования отоневрологических больных. 4. Отоневрологические заболевания. 5. Опухоли мозга.	ПК-2; ПК-3	36		X	
Дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений. Элективные дисциплины	Аудиология	1. Введение в аудиологию. Организация помощи аудиологическим больным в Российской Федерации. 2. Клиническая анатомия органов слуха и равновесия. 3. Физиология и методы исследования органов уха, слуха и равновесия. Особенности аудиологического обследования. 4. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика различных форм поражения органа слуха, осложнения. Виды хирургических вмешательств.	ПК-2; ПК-3	36		X	
	Вестибулология	1. Введение в вестибулологию. 2. Клиническая анатомия, физиология периферического вестибулярного анализатора. 3. Методы объективной диагностики вестибулярных и координаторных нарушений. Специальное диагностическое оборудование. 4. Периферические вестибулопатии (болезнь Меньера, вестибулярный нейронит).	ПК-2; ПК-3	36		X	
	Микрохирургия уха	1. Микрохирургия уха	ПК-2; ПК-3	36		X	
	Детская оториноларингология	1. Детская оториноларингология	ПК-2; ПК-3	36		X	
Факультативные дисциплины. Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ЛОП-онкология	1. Общие вопросы онкологии. 2. Клиническая анатомия органов уха, слуха, равновесия, обоняния, вкуса. 3. Методика обследования онкологических больных. 4. Опухоли головы и шеи.	УК-1; ПК-2; ПК-3	36		X	
	Экстренная и неотложная помощь в оториноларингологии	1. Стенозы гортани. 2. Ургентная патология среднего и внутреннего уха. 3. Ургентные заболевания глотки и носа	УК-1; ПК-2; ПК-3	36		X	