

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

**Специальность 31.08.18 Неонатология
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	Неонатология	1. Медико-организационные вопросы оказания медицинской помощи новорожденным детям. 2. Физиология и патология доношенного новорожденного ребенка. 3. Физиология и патология недоношенного ребенка. 4. Неотложные состояния в неонатологии.	УК-1, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ПК-2, ПК-3, ПК-4	1188	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-6	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. Особенности клинической фармакологии у новорожденных. 3. Неотложная помощь и принципы лечения синдрома срыгивания и рвоты у новорожденных. 4. Лекарственные препараты для лечения инфекционных заболеваний у новорожденных. 5. Клиническая фармакология лекарственных препаратов, применяемых при неотложных состояниях у новорожденных.	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	
	Дата подписания: 28.10.2023 16:37:43 Уникальный программный ключ: 7f036de85c233e341493b4c0e48bb3a18c939f31						

		7. Особенности медико-санитарного обеспечения при локальных вооруженных конфликтах и террористических актах					
	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	Основы детской хирургии и онкологии	1. Основы детской хирургии в неонатологии. 2. Актуальные вопросы онкологии у новорожденных.	ПК-3	36		X	
Дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений. Элективные дисциплины	Неврология новорожденных и детей раннего возраста	1. Токсические энцефалопатии новорожденных. 2. Актуальные вопросы неврологии недоношенных новорожденных.	ПК-2, ПК-3	36		X	
	Актуальные вопросы медицинской реабилитации недоношенных	1. Общие принципы организации наблюдения за детьми, родившимися недоношенными. 2. Особенности вскармливания детей, родившихся недоношенными. 3. Реабилитация недоношенных с поражением нервной системы.	ПК-3	36		X	
	Аллергология и иммунология детского возраста	1. Аллергические заболевания у новорожденных и детей раннего возраста. 2. Первичные иммунодефицитные состояния у детей.	ПК-3	36		X	
	Медицинская генетика детского возраста	1. Основы генетики человека. 2. Клиническая генетика. Характеристика наследственных заболеваний. 3. Лабораторные методы диагностики наследственных болезней.	ПК-3	36		X	
Факультативные дисциплины. Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Поддержка грудного вскармливания	1. Физиология лактации. 2. Физиология лактации Консультирование матерей при возникновении проблем с лактацией.	УК-1, ПК-4	36		X	
	Амбулаторная помощь недоношенным	1. Особенности диспансерного наблюдения за детьми, родившимися недоношенными. 2. Вакцинация недоношенных детей. 3. Особенности ухода (развивающий уход) за недоношенным ребенком, обучение родителей.	ПК-3, ПК-4	36		X	