

Аннотация рабочей программы дисциплины «Неонатология»

Цель изучения дисциплины	Подготовка квалифицированного врача неонатолога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; освоение теоретических основ и практических навыков по детской неврологии формирование у обучающихся врачебного поведения, мышления и умения, обеспечивающих решение профессиональных задач и применение им алгоритма врачебной деятельности по профилактике, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при основных инфекционных заболеваниях в зависимости от индивидуальных и возрастных анатомо-физиологических особенностей организма специальности «Неонатология».
Место дисциплины в учебном плане	Учебная нагрузка ординаторов четко определена приказом МЗКР №691 от 04.10.2018года « Об утверждении требований к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования». Срок подготовки по программе ординатуры по специальности «Неонатология», включая каникулы, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет не менее 3 лет. При этом программа первого года обучения соответствует программе подготовки по общеврачебной практике. Обучение осуществляется в очной форме. Объем программы ординатуры, реализуемой за один учебный год составляет 76,8 зачетных единиц/кредитов или 2304 часа/год и соответственно 2304 кредитов, 6912часов за 3 года. Допускается использование электронного обучения при реализации программ ординатуры. После успешного завершения и сдачи итоговой государственной аттестации выпускникам ординатуры выдается сертификат установленного образца с присвоением квалификации «Врач неонатолог».
Формируемые компетенции	Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки (специальности) а) универсальные УК 1, УК 2, УК 3 б) профессиональные ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11.
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	
Содержание дисциплины	Лабораторные и инструментальные исследования в педиатрии. Детская фтизиатрия. Дерматовенерологические заболевания детей. Перинатология, акушерство- гинекология. Медицинская генетика .Иммунопрофилактика. Желтуха период новорожденности .Болезни органов дыхания у новорожденных детей. Гнойно- воспалительное заболевания новорожденных. Внутриутробные инфекции. Неонатальная гематология. Заболевания пищеварительной системы. Заболевания эндокринной системы у новорожденных детей