

### Аннотация рабочей программы дисциплины «Детская кардиоревматология»

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Цель изучения дисциплины         | Подготовка по программе ординатуры допускается в организациях образования, имеющих соответствующую лицензию на осуществление образовательной деятельности и организациях здравоохранения, аккредитованных в качестве клинических баз. Срок подготовки по программе ординатуры по специальности «Врач кардиоревматолог», включая каникулы, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет не менее 3 лет. При этом программа первого года обучения соответствует программе подготовки по общей педиатрии. 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, 6912 часов 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 детский кардиоревматолог». |
| Место дисциплины в учебном плане | Учебная нагрузка ординаторов четко определена приказом МЗ КР № 691 от 04.10.2018 года «Об утверждении требований к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования в Кыргызской Республики» и в соответствии с п.5.3. требованиями и каталогом компетенции по специальности «Детской кардиоревматологии». Максимальный объем учебной нагрузки ординатора установлен в 48 часов в неделю, включая все виды аудиторных занятий и клиническую практику. Общая трудоемкость освоения ОПОП по специальности «Детская кардиоревматология» в соответствии с требованием составляет 2304 кредитов (6912 часов, 144 недель), где 1 кредит эквивалентен 48 часам учебной работы ординатора (включая его аудиторные занятия, клиническую практику, и все виды аттестации).                                                                                                                                                                                                                       |
| Формируемые компетенции          | Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с требованиями и каталогами компетенций ПДМО, приказ № 630 от 04.09.2018г.<br>а) универсальные УК 1, УК 2, УК-3.<br>б) профессиональные ПК-1, УК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-8.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Содержание дисциплины            | Детская кардиология. Кардиохирургия у детей. Клиническая фармакология. Иммунопрофилактика. Фтизиатрия. Лабораторная диагностика. Медицина чрезвычайных ситуаций. Детская ревматология. Основы экспертизы временной нетрудоспособности. Инфекционный контроль                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |