

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины «Пульмонология».**

<b>Цель изучения дисциплины</b>	Образовательной целью ОПОП по специальности 099 «Пульмонология» является подготовка врача пульмонолога, обладающего универсальными и профессиональными компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда. А также готовность к осуществлению профессиональной врачебной деятельности в избранной сфере, выработка у ординаторов целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышения общей культуры. Конечные результаты обучения описывают компетенции (знания, навыки, отношение и профессиональное поведение), которыми врач пульмонолог должен обладать к концу срока подготовки в ординатуре. Компетенции включают универсальные (УК) и профессиональные (ПК) компетенции, которые описаны в каталоге компетенций по специальности «Врач пульмонолог» для последипломного уровня.
<b>Место дисциплины в структуре ЦПнМО</b>	Учебная нагрузка ординаторов четко определена приказом МЗ КР № 691 от 04.10.2018года «Об утверждении требований к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования Кыргызской Республики» и в соответствии с п.5.3. требованиями и каталогом компетенции по дисциплине 125«Терапия». Максимальный объём учебной нагрузки ординатора установлен в 48 часов в неделю, включая все виды аудиторных занятий и клиническую практику. Общая трудоемкость освоения ОПОП по дисциплине №125«Терапия » в соответствии с требованием составляет 230,4 кредитов (6912 часов, 144 недель), где 1 кредит эквивалентен 48 часам учебной работы ординатора (включая его аудиторные занятия, клиническую практику, и все виды аттестации).
<b>Формируемые компетенции</b>	Выпускник, освоивший программу дисциплины «Инфекционные болезни» должен обладать следующими универсальными компетенциями: а) универсальные: УК 1, УК 2, УК 3 б) профессиональные ПК 1. ПК 2. ПК 4, ПК-5, ПК 6. ПК 7. ПК 9, ПК 10, ПК 11, ПК 12,ПК 13,ПК 14,ПК 15,ПК 16, ПК 17.
<b>Содержание дисциплины</b>	Введение в специальность ВОП, Раздел »Хирургия»,Раздел»Акушерство и гинекология»,Раздел «Терапия»,Раздел »Педиатрия», Скорая и неотложная помощь (в.т.ч.симуляционный курс), Бронхиальная астма, ХОБЛ Бронхоэктазы и другие нагноительные заболевания легких. Опухоли грудной клетки Респираторные инфекции, включая туберкулезные и нетуберкулезные болезни Заболевания сосудов легких Профессиональные болезни и болезни, связанные с окружающей средой. Дыхательная недостаточность Болезни плевры. Болезни стенки грудной клетки, дыхательной мускулатуры и диафрагмы Легочно-плевральные проявления при системных заболеваниях Генетические болезни и болезни, связанные с развитием (ГБиБР) Аллергические и эозинофильные болезни легких, исключая астму. Муковисцидоз Расстройство дыхания во время сна Дыхательные проявления иммунодефицитных расстройств Пересадка легких Табачная зависимость/профилактика болезней легких Дыхательная гимнастика и легочная реабилитация Паллиативное лечение Техника-исследований Легочные функциональные тесты Бронхоскопия Плевральные процедуры Кожные тесты Синдромальный подход Психологические факторы и качество жизни при респираторных заболеваниях Неотложная помощь и интенсивная терапия пульмонологии Амбулаторно-поликлинический прием