

**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 ЦСиНМО</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 099«Пульмонология » 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 «Пульмонология» должен обладать следующими универсальными компетенциями: а) универсальные: УК-2, б) профессиональные ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11.
<b>Содержание дисциплины</b>	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. Болезни средостения. 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. Уход на дому (уход на дому и ранние подходы терапии на дому). 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 в пульмонологии. Амбулаторно-поликлинический прием.

--	--