|  |
| --- |
| Паспорт образовательной программы (ОП) |
| 7R01107 – «Пульмонология (взрослая, детская)» |
| Миссия ОП: Формирование компетенции и личностных качеств конкурентноспособных, творчески и инновационно мыслящих, умеющих реализовать свои знания и навыки специалистов нового поколения |
| Цель ОП: Подготовка высококвалифицированного, конкурентоспособного врача-пульмонолога, обладающего системой универсальных, профессиональных и профессионально-специализированных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях ПМСП и специализированной медицинской помощи |
| Результаты обучения:  РО 1 Применять навыки планирования и проведения клинического, лабораторно-инструментального обследований пациентов с бронхолегочными заболеваниями и факторами риска  РО 2 Анализировать данные клинических, лабораторно-инструментальных исследований при патологии органов дыхания, проводить дифференциальную диагностику и формулировать диагноз в соответствии с современными классификациями болезней органов дыхания  РО 3 Выбрать и оценить безопасное эффективное лечение, проводить профилактику и реабилитацию, основанную на принципах доказательной медицины с учетом потенциальных рисков и имеющихся коморбидностей пациента пульмонологического профиля  РО 4 Оформлять и вести медицинскую учетно-отчетную документацию, проводить экспертизу качества  оказания медицинской помощи больным заболеваниями органов дыхания  РО 5 Действовать в рамках правового и организационного поля системы здравоохранения Республики Казахстан  РО 6 Эффективно взаимодействовать с пациентами, его окружением и работать с коллегами в составе мультидисциплинарных команд. Выражать и защищать свои предложения для принятия совместных решений.  РО 7 Формулировать исследовательские вопросы, анализировать полученные научные данные, обобщать их, делать выводы и применять результаты в своей клинической практике, оформлять результаты в виде публикаций и докладов на научных конференциях |
| Объем кредитов: 140 кредитов |
| Продолжительность программы в годах: 2 года |
| Присуждаемая квалификация: врач пульмонолог взрослый, детский |
| Аккредитация ОП: <https://enic-kazakhstan.edu.kz/ru/accreditation/akkreditovannye-programmy-rezidentury-1> |
| Предшествующий уровень образования лиц, желающих освоить образовательные типовые учебные программы резидентуры: базовое медицинское образование, высшее медицинское образование, наличие интернатуры или документа, подтверждающего квалификацию «Врач» |

Структура типовой учебной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дисциплин (модулей) | Количество кредитов |
| 1 | Цикл профилирующих дисциплин | 138 |
| 1) | Обязательный компонент | 134 |
| Пульмонология амбулаторно-поликлиническая-1, взрослая (Функциональные методы диагностики в пульмонологии; Общие принципы бронхолитическойи антибактериальной терапии; Респираторые болезни органов дыхания на амбулаторном этапе) | 18 |
| Пульмонология амбулаторно-поликлиническая-2, взрослая (Аллергические и профессиональные заболевания легких; Нарушения дыхания во сне; Легочная реабилитация; Респираторная поддержка на амбулаторном этапе) | 12 |
| Пульмонология амбулаторно-поликлиническая-1, детская (Функциональные методы диагностики и диф. диагностика бронхо-легочных заболеваний; Распространенные заболевания в детской пульмонологии на амбулаторном этапе; Диспансеризация бронхолегочных заболеваний у детей; Оказание услуг по обязательному социальному медицинскому страхованию, гарантированному объему бесплатной медицинской помощи) | 12 |
| Пульмонология амбулаторно-поликлиническая-2, детская (Орфанные заболевания у детей; Врожденные пороки развития бронхо-легочной системы у детей; Наследственные заболевания легких и бронхов у детей; Реабилитация детей с бронхо-легочными заболеваниями) | 10 |
| Пульмонология в стационаре-1, взрослая (Визуальные методы диагностики в пульмонологии; Патоморфология в пульмонологии; Фармакотерапия в пульмонологии; Респираторные болезни органов дыхания в стационаре) | 22 |
| Пульмонология в стационаре-2, взрослая (Фтизиопульмонология; Онкопульмонология; Интерстициальные и орфанные заболевания легких; Аномалии развития бронхо-легочной системы и нагноительные процессы в легких; Интенсивная пульмонология; Интервенционная пульмонология) | 26 |
| Пульмонология в стационаре-1, детская  (Визуальные методы диагностики в детской пульмонологии; Фармакотерапия в детской пульмонологии; Заболевания связанные с различными патогенными факторами; Аллергические заболевания респираторного тракта) | 18 |
| Пульмонология в стационаре-2, детская  (Врожденные аномалии бронхо-легочной системы и генетически детермированные заболевания у детей; Интерстициальные заболевания легких у детей; Интенсивная пульмонология детского возраста) | 16 |
| 2) | Компонент по выбору | 4 |
| 2 | Итоговая аттестация | 2 |
|  | Итого: | 140 |