ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Ректор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Павлов |
|  | «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г. |

**ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ**

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**по специальности «Пульмонология»**

**«Обструктивные заболевания легких»**

**(СРОК ОСВОЕНИЯ 36 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)**

**Уфа**

**2018 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Обозначенные поля** | **Поля для заполнения** |
|  | Наименование программы | **«Обструктивные заболевания легких»** |
|  | Объем программы (в т.ч. аудиторных часов) | 36 ч, в т.ч. 12 аудиторных часов |
|  | Варианты обучения | Очно-заочная с применением ДОТ со стажировкой |
|  | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу повышения квалификации непрерывного образования по специальности «Пульмонология» и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации. |
|  | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Сертификат по специальности «Пульмонология» |
|  | *Категории обучающихся* | Врач-пульмонолог; заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач-пульмонолог; врач приемного отделения (в специализированной медицинской организации или при наличии в медицинской организации соответствующего специализированного структурного подразделения)1  1 Приказ МЗ РФ от 8 октября 2015 г. № 707н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки медицина и здравоохранение» |
|  | Структурное подразделение, реализующее программу | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО |
|  | Контакты | Г. Уфа, ул. Ленина, 3 кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО |
|  | Предполагаемый период начала обучения | По учебному плану ИДПО |
|  | Основной преподавательский состав | Сафуанова Г. Ш. д.м.н., профессор, зав.каф.  Козырева Л.С., к.м.н., доцент |
|  | Аннотация | Данная программа направлена на совершенствование имеющихся и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации врача-пульмонолога. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональными стандартами, квалификационными характеристиками по соответствующей специальности врача-пульмонолога (квалификационным требованиям к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными правовыми актами Российской Федерации о государственной службе).  Содержание программы построено в соответствии с модульным принципом. Каждый раздел модуля подразделяется на темы, каждая тема − на элементы. |
|  | Цель и задачи программы | Приобретение и совершенствование профессиональных знаний и практических навыков по паренхиматозным заболеваниям легких, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации врача-пульмонолога. |
|  | Модули (темы) учебного плана программы | Раздел 1.« Хроническая обструктивная болезнь легких»  Раздел 2. «Бронхиальная астма»  Раздел 3. «Астматический статус»  Раздел 4. «Бронхообструктивный синдром» |
|  | Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества | В реализации программы участвуют ведущие специалисты в области пульмонологии Республики Башкортостан. Применяются дистанционные обучающие технологии. Обсуждаются самые последние достижения медицины и современные подходы в диагностике и лечении заболеваний легких |
| 14. | Дополнительные сведения |  |

Характеристика новых ПК врача-пульмонолога, формирующихся в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации непрерывного медицинского образования врачей-пульмонологов со сроком освоения 36 академических часов по специальности «Пульмонология»

У обучающегося должны быть усовершенствованы следующие профессиональные компетенции (далее − ПК):

− На основании новых научных данных, современных клинических рекомендаций и доказательной медицины совершенствовать оказание медицинской помощи пациентам с заболеваниями легких и организацию лечебно-диагностического процесса больным с этими заболеваниями (ПК-1);

− На основании новых научных данных, современных клинических рекомендаций и доказательной медицины назначение лечения пациентам с заболеваниями легких и контроль его эффективности и безопасности (ПК-2);

− Организация самостоятельного изучения научной литературы по заболеваниям легких и участие в исследовательской деятельности с целью повышения качества оказания лечебно-диагностической помощи больным с паренхиматозными заболеваниями легких (ПК-3).

**Нормативный срок освоения программы** − 36 акад.часов / 36 зач.ед.

**Форма обучения –** очно-заочная с ДОТ со стажировкой

**Форма обучения, режим и продолжительность занятий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **График обучения**  **Форма обучения** | **Ауд. часов**  **в день** | **Дней**  **в неделю** | **Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)** |
| с отрывом от работы (очная) | 24 | 4 | 4/(2/3) |
| дистанционно | 12 | 2 | 2/(1/3) |
| ИТОГО: | 36 | 6 | 6/1 |

**ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ПРОГРАММЫ**

**Учебный план**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| код | Наименование разделов дисциплин и тем | Всего часов | Дистанционное обучение  (вебинар веб-форум, образовательный портал) | Очная | | стажировка | Форма контроля |
| Лек  ции | Практич.  занятия, семинары тренинги и др. |
| 1. | Раздел 1. Хроническая обструктивная болезнь легких | 12 | 4 | 4 | 2 | 2 | Промежут.  тестовый контроль |
| 1.1 | Тема 1. ХОБЛ – современный взгляд на проблему. |  | 2 | 2 | 1 | 1 |  |
| 1.2 | Тема 2. Лечение стабильной ХОБЛ |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 1.3 | Тема 3. Лечение обострений ХОБЛ |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| 2. | Раздел 2. Бронхиальная астма | 14 | 6 | 4 | 2 | 2 | Промежут.  тестовый контроль |
| 2.1 | Тема 1. Астма – пути достижения контроля над заболеванием |  | 2 | 2 |  | 1 |  |
| 2.2 | Тема 2. Лечение астмы стабильного течения. SМART-терапия. |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 2.3 | Тема 3. Тяжелая и жизнеугрожающая астма. |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| 2.4 | ACOS- синдром. |  | 2 | 1 | 1 |  |  |
| 3. | Раздел 3. Астматический статус | 2 |  | 2 |  |  | Промежут.  тестовый контроль |
| 4 | Раздел 4. Бронхообструктивный синдром в практике терапевта | 4 | 2 | 2 |  |  | Промежут.  тестовый контроль |
| 4.1 | Бронхолегочная дисплазия. | 2 |  | 2 |  |  | Промежут.  тестовый контроль |
| 4.2 | Альфа-1- антитрипсиновая недостаточность | 2 |  | 2 |  |  | Промежут.  тестовый контроль |
|  | Итоговая аттестация | 2 |  |  | 2 |  | экзамен |
|  | **ИТОГО** | **36** | **12** | **12** | **6** | **6** |  |

**Содержание программ учебных модулей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название темы |  |
| **1** | **Раздел 1. Хроническая обструктивная болезнь легких.** | |
| 1.1 | Тема 1. Хроническая обструктивная болезнь легких - современный взгляд на проблему. | Актуальность. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. |
| 1.2 | Тема 2. Лечение стабильной ХОБЛ. | Принципы лечения в соответствии с GOLD и Национальными рекомендациями. |
| 1.3 | Тема 3. Лечение обострений ХОБЛ | Принципы лечения в соответствии с GOLD и Национальными рекомендациями. |
| **2.** | **Раздел 2. Бронхиальная астма.** | |
| 2.1 | Тема 1. Астма – пути достижения контроля над заболеванием | Актуальность. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Функциональные и лабораторные методы исследования. |
| 2.2 | Тема 2. Лечение астмы стабильного течения. SМART-терапия. | Принципы лечения в соответствии с GINA и Национальными рекомендациями. |
| 2.3 | Тема 3. Тяжелая и жизнеугрожающая астма. | Принципы лечения в соответствии с GINA и Национальными рекомендациями. |
| 2.4 | ACOS- синдром. | Актуальность. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Принципы лечения. |
| **3.** | **Раздел 3. Астматический статус** | Актуальность. Патогенез. Клиническая картина. Неотложная терапия. |
| **4.** | **Раздел 4. Бронхообструктивный синдром ы в практике терапевта** | |
| 4.1 | Бронхолегочная дисплазия. | Актуальность. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения. |
| 4.2 | Альфа-1- антитрипсиновая недостаточность | Актуальность. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Принципы лечения. |

**Дистанционное обучение**

Целью дистанционного обучения является предоставление обучающимся возможности освоения дополнительных профессиональных программ непосредственно по месту жительства. Основными дистанционными образовательными технологиями на цикле ПК «Паренхиматозные заболевания легких» являются: интернет-технология с методикой синхронного и асинхронного дистанционного обучения. Для этого на образовательном портале ФГБОУ ВО БГМУ в разделе ИДПО формируется кейс, внутри которого папки по каждому учебному модулю, куда включены вопросы для самоконтроля, тестовые задания, лекционный материал, интернет-ссылки, нормативные документы, задания для самостоятельной работы. Методика синхронного дистанционного обучения предусматривает on-line общение, которое реализуется при технической возможности обучающихся в виде вебинара или веб-форума. Каждый обучающийся получает свой оригинальный пароль, который дает доступ к учебным материалам портала.

Стажировка (6 часов) реализуется на базе специализированного пульмонологического отделения, специализированного пульмонологического приёма в поликлинике РКБ имени Г.Г. Куватова и отделений КТ- диагностики, эндоскопии и функциональной диагностики. Цель стажировки – совершенствование компетенций по организации оказания медицинской помощи по профилю пульмонология, применение критериев оценки качества медицинской помощи больным с инфекционными, профессиональными, диффузными паренхиматозными, заболеваниями легких, поражением легких при ВИЧ-инфекции. В процессе стажировки специалист-пульмонолог получит новые знания по организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю пульмонология, а также совершенствует компетенции по диагностике и лечению заболеваний органов дыхания с применением современных технологий.

Куратор стажировки – доцент кафедры терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии ИДПО БГМУ, врач-пульмонолог отделения пульмонологии ГБУЗ РКБ им.Г.Г.Куватова, к.м.н. Козырева Л.С.