

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме
«Бронхиальная астма: сложности, мифы и простые решения на непростом пути»
(трудоемкость освоения программы 18 академических часов)

Цель: Заключается в овладении практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование профессиональных компетенций врачей по теме «Бронхиальная астма: сложности, мифы и простые решения на непростом пути» для самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Контингент обучающихся: врачей-аллергологов-иммунологов, врачей-пульмонологов, врачей-терапевтов, врачей общей практики (семейная медицина).

Общая трудоемкость: 18 академических часов.

Форма обучения: очная.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ/ЛЗ	ОСК	Стажировка	ДО		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Бронхиальная астма: сложности, мифы и простые решения на непростом пути»							Т/К	
1.1	Определение понятия «Бронхиальная астма». Распространенность БА. Этиология. Патогенез бронхиальной астмы.	2	–	–	–	2	–	УК-1 ОПК-4	Т/К
1.2	Современные классификации БА (Глобальная стратегия по лечению и профилактике БА). Роль мультиморбидного статуса. Клиника БА.	2	–	–	–	2	–	ОПК-4 ОПК-5 ОПК-8	Т/К
1.3	Фенотипы бронхиальной астмы и их характеристика. Характеристика фенотипа тяжелой БА. Понятие «Трудная в лечении астма».	2	–	–	–	2	–	ОПК-4 ОПК-5	Т/К
1.4	Роль мультиморбидного статуса и фенотипирование. БА у пожилых. Сочетание БА и ХОБЛ, аспириновая БА (астматическая триада).	1	–	–	–	1	–	ОПК-4	Т/К
1.5	Основные инструменты диагностики БА. Легочные функциональные тесты при БА. Применение валидизированных опросников.	1	–	–	–	1	–	ОПК-4	Т/К
1.6	Методы оценки контроля БА.	1	–	–	–	1	–	ОПК-5	Т/К
1.7	Дифференциальная диагностика БА. Роль мультидисциплинарного подхода.	1	–	–	–	1	–	ОПК-4	Т/К
1.8	Современные принципы ступенчатой терапии БА. Основные классы препаратов в лечении БА. Способы доставки ЛС при БА.	1	–	–	–	2	–	ОПК-5	Т/К
1.9	Генно-инженерная биологическая терапия тяжелой БА.	1	–	–	–	1	–	ОПК-5	Т/К

1.10	Аллерген специфическая терапия атопической БА, в том числе тяжелой БА.	1	–	–	–	1	–	ОПК-5	Т/К
1.11	Обострение БА: диагностика и принципы терапии.	1	–	–	–	2	–	ОПК-4 ОПК-5	Т/К
1.12	Профилактика и реабилитация БА. Образовательные программы для пациентов и их значение, информационные цифровые ресурсы для пациентов.	2	–	–	–	2	–	ОПК-6 ОПК-8	Т/К
Трудоемкость рабочей программы		16	–	–	–	16	–	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2	–	–	–	2	–		3
Общая трудоемкость освоения программы		18	–	–	–	18	–		–

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН СТАЖИРОВКИ

по теме «Бронхиальная астма: сложности, мифы и простые решения на непростом пути»

Задача стажировки: совершенствование имеющихся профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врачей и повышения качества оказания медицинской помощи пациентам.

Трудоемкость обучения: 18 академических часов

Контингент врачей-аллергологов-иммунологов, врачей-пульмонологов, врачей-терапевтов, врачей общей практики (семейная медицина)

Описание стажировки: Приобретение знаний и практических навыков в области профилактики, диагностики, лечения и реабилитации пациентов с бронхиальной астмой.

Сроки проведения стажировки: в соответствии с расписанием.

Официальное название структурного подразделения и организации, на базе которой будет проводиться стажировка: ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ»

Отделение: Московский городской научно-практический центр аллергологии и иммунологии

Руководитель и куратор стажировки: Фомина Дарья Сергеевна, руководитель Московского городского научно-практического центра аллергологии и иммунологии, к.м.н., врач-аллерголог-иммунолог.

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Виды деятельности	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.1	Определение понятия «Бронхиальная астма». Распространенность БА. Этиология. Патогенез бронхиальной астмы.	2	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	УК-1 ОПК-4	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Виды деятельности	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.2	Современные классификации БА (Глобальная стратегия по лечению и профилактике БА). Роль мультиморбидного статуса. Клиника БА.	2	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-4 ОПК-5 ОПК-8	Т/К
1.3	Фенотипы бронхиальной астмы и их характеристика. Характеристика фенотипа тяжелой БА. Понятие «Трудная в лечении астма».	2	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-4 ОПК-5	Т/К
1.4	Роль мультиморбидного статуса и фенотипирование. БА у пожилых. Сочетание БА и ХОБЛ, аспириновая БА (астматическая триада).	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-4	Т/К
1.5	Основные инструменты диагностики БА. Легочные функциональные тесты при БА. Применение валидизированных опросников.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-4	Т/К
1.6	Методы оценки контроля БА.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-5	Т/К
1.7	Дифференциальная диагностика БА. Роль мультидисциплинарного подхода.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-4	Т/К
1.8	Современные принципы ступенчатой терапии БА. Основные классы препаратов в лечении БА. Способы доставки ЛС при БА.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-5	Т/К
1.9	Генно-инженерная биологическая терапия тяжелой БА.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-5	Т/К

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Виды деятельности	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.10	Аллерген специфическая терапия атопической БА, в том числе тяжелой БА.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-5	Т/К
1.11	Обострение БА: диагностика и принципы терапии.	1	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-4 ОПК-5	Т/К
1.12	Профилактика и реабилитация БА. Образовательные программы для пациентов и их значение, информационные цифровые ресурсы для пациентов.	2	Освоение теоретических знаний по изучаемой теме и применение их в практической деятельности	ОПК-6 ОПК-8	Т/К
Итоговая аттестация		2	–	УК-1 ОПК-4	3
Итого		18	–	ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8	–