

Рабочая программа

БРОНХИАЛЬНАЯ АСМА

Категория слушателей: терапевты, пульмонологи

Продолжительность: 36 часов

Форма обучения: очная

Актуальность:

Бронхиальная астма является серьезной глобальной проблемой в области здоровья, затрагивающей все возрастные группы. Несмотря на доступность эффективных методов лечения, данные международных исследований свидетельствуют о недостаточном уровне контроля бронхиальной астмы.

Цель реализации программы – совершенствование знаний по вопросам диагностики бронхиальной астмы, оценки ее степени тяжести и прогноза, выбору эффективных программ лечения и оценки результатов терапии.

В рамках курса мы:

1. Разберем факторы, оказывающие влияние на развитие и прогрессирование заболевания, патоморфологию, патогенез и патофизиологию процесса;
2. Изучим диагностику и оценку симптомов контроля бронхиальной астмы;
3. Разберем существующие средства для лечения бронхиальной астмы и выбор терапии, направленной на достижение контроля симптомов и минимизацию риска;
4. Рассмотрим лечение бронхиальной астмы на фоне сопутствующих заболеваний;
5. Ознакомимся с синдромом перекреста бронхиальной астмы и ХОБЛ;

Количество возможных циклов: ежеквартально

Максимальное количество слушателей: не более 4

Стажировка: 23 часа

База для стажировки: пульмонологическое отделение ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ.

Условия стажировки: практические занятия на рабочем месте.

Куратор стажировки: Каган Л. Г. – заведующий пульмонологическим отделением ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ

Программа обучения 36 часов (учебно-тематический план)

	Наименование разделов дисциплин	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Семинары	Практические занятия	
1.	Определение бронхиальной астмы, фенотипы, установление диагноза, дифференциальная диагностика	6	1	1	4	
2.	Оценка контроля симптомов и степени тяжести. Роль показателей функции внешнего дыхания.	6	1	1	4	
3.	Лекарственные средства и стратегии, направленные на контроль симптомов и снижение риска	6	1	1	4	
4.	Обучение управляемому самоведению при бронхиальной астме и тренировка навыков	6	1	1	4	
5.	Лечение обострений бронхиальной астмы	6	1	1	4	
6	Бронхиальная астма на фоне сопутствующих заболеваний. Синдром перекреста ХОБЛ и бронхиальной астмы.	5	1	1	3	
7.	Итоговая аттестация	1				Тестовый контроль
	ИТОГО	36	6	6	23	1