

«Как помочь пациенту с БА? Инструменты и лайфхаки как повысить приверженность терапии». Участники: Авдеев С.Н., Айсанов З.Р.

Image



## **«Как помочь пациенту с БА? Инструменты и лайфхаки как повысить приверженность терапии». Участники: Авдеев С.Н., Айсанов З.Р.**

Image

### **Авдеев Сергей Николаевич**

академик РАН, д.м.н., профессор, директор клиники пульмонологии и респираторной медицины, зав. кафедрой пульмонологии и респираторной медицины, зав. кафедрой пульмонологии ИКМ ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий клиническим отделом ФНУ "НИИ Пульмонологии" ФМБА России, главный внештатный пульмонолог Минздрава России

Image

### **Айсанов Заурбек Рамазанович**

д.м.н., профессор, профессор кафедры пульмонологии ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет)



[Предыдущее видео](#)  
[Следующее видео](#)

## **Тайм-коды:**

00:00

Вступительное слово Авдеев С.Н.

02:18

Последняя версия клинических рекомендаций по бронхиальной астмы (БА)

04:00

Цели лечения БА

04:25

Важность и методы контроля БА

09:05

Причины недостижения контроля

11:57

Подходы к терапии БА

14:42

Тройная комбинация при неконтролируемой БА

17:10

Сравнительная характеристика терапевтических групп препаратов при БА. Данные клинических исследований

22:44

Кому показана тройная терапия? Профиль пациента

24:55

Вступительное слово. Когда назначается ингаляционная терапия? Айсанов З.Р.

30:35

Измерение сопротивления дозированных ингаляторов

32:34

Ингаляционный профиль пациента

38:30

Влияние угла наклона ингалятора на доставку действующих веществ

45:00

Критические ошибки при использовании ингаляторов

49:50

Капсульный порошковый ингалятор (КПИ) и электронный сенсор

51:55

Сравнение устройств доставки

51:58

Персонализированный подход при выборе ингалятора как способ повысить приверженность терапии

52:45

Дискуссия. Ответы на вопросы

11611566/IND-GLY-MOM/MP4/03.26/0

---

## Теги

- Пульмонология
- 

### Source URL:

<https://www.pro.novartis.ru/ru-ru/therapeutical-areas/pulmonologiya/video/kak-pomoch-patientu-s-ba-instrumenty-i-layfkhaki-kak-povysit-priverzhennost-terapii-avdeev-aysanov>