

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России  
РГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России  
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УД  
Президента РФ

**XXIII Научно-практическая видео конференция с международным участием  
«Междисциплинарные аспекты болезней органов дыхания и аллергических  
болезней»**

02-03 октября 2020 года

Сайт трансляции: [www.medq.ru](http://www.medq.ru)

**ПРОГРАММА**

**Председатели и научные руководители:**

**Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург;

**Авдеев С.Н.**, д.м.н. профессор, член-корр. РАМН, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, главный пульмонолог МЗ России, Москва;

**Горячкина Л.А.**, профессор, Центр аллергологии и иммунологии ДЗ Москвы при ГБУЗ «ГКБ №52 ДЗМ», Москва;

**Синопальников А.И.**, д.м.н., профессор, зав. кафедрой пульмонологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва.

**02 ОКТЯБРЯ 2020г**

14:00 – 15:00 Регистрация

15:00 – 15:10 Открытие конференции. Приветственное слово. **Емельянов А.В.**

**15:10-16:00** Симпозиум: «Актуальные вопросы лечения бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких». Виртуальный зал 1  
**Председатель симпозиума:** Емельянов А.В.

15:10-15:40 Хроническая обструктивная болезнь легких – возможные решения сложной задачи. **Neil Barnes** (Лондон, Великобритания), профессор респираторной медицины

15:40–15:55 Меполизумаб и реальная практика лечения тяжелой астмы. **Федосенко С.В.**, д.м.н., профессор кафедры ОВП и поликлинической терапии ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России

15:55–16:00 Дискуссия

16:00-16:10 Перерыв

**16:10-17:15** Симпозиум: «Новое в лечении БА в 2020 году». Виртуальный зал 1  
**Председатель симпозиума:** Емельянов А.В.

16:10-16:45 Новая концепция лечения БА у пациентов с любой степенью тяжести. **Шапорова Н.Л.**, д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург, главный внештатный специалист по общей врачебной практике (семейной медицине) Ленинградской области.

- 16:45-17:15 Новые возможности выбора ингаляционного устройства для пациентов с БА и ХОБЛ. **Романовских А.Г.**, к.м.н., доцент кафедры пульмонологии, ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России
- 17:15-19:15 Симпозиум: «Редкие болезни: фокус на наследственный ангиоотек».** Виртуальный зал 1  
**Председатель:** Емельянов А.В.
- 17:15-17:45 Междисциплинарные аспекты наследственного ангиоотека. **Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
- 17:45-18:45 Что нового в диагностике и лечении наследственного ангиоотека? **В. Zuraw** (Университет Калифорнии, Сан-Диего, США).
- 18:45-19:00 Ответы на вопросы
- 19:00- 20:00 Клинический разбор. **Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
- 20:00-20:10 Дискуссия. Завершение первого дня конференции

#### 03 ОКТЯБРЯ 2020г

- 08:30-09:00 Регистрация
- 09:00-09:55 Симпозиум: «Завтрак с экспертами. Горячие новости о лечении T2-ассоциированных заболеваний».** Виртуальный зал 1  
**Председатели:** Авдеев С.Н., Емельянов А.В.
- 09:10-09:25 Возможности контроля T2-ассоциированных заболеваний на современном этапе. **Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, Заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
- 09:25-09:40 Обзор современных клинических рекомендаций по бронхиальной астме, что нового? **Авдеев С.Н.**, д.м.н. профессор, член-корр. РАМН, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, главный пульмонолог МЗ России, Москва
- 09:40-09:55 Дискуссия
- 10:00 – 13:30 I Пленарное заседание.** Виртуальный зал 1  
**Сопредседатели:** Емельянов А.В., Авдеев С.Н., Синопальников А.И., Горячкина Л.А.
- 10:00–10:30 Идиопатический легочный фиброз: новые направления диагностики и терапии. **Авдеев С.Н.**, д.м.н. профессор, член-корр. РАМН, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, главный пульмонолог МЗ России, Москва

- 10:30-11:00 Бактериальная и вирусная (включая COVID-19) пневмония: сходства и различия. **Синопальников А.И.**, д.м.н., профессор, зав. кафедрой пульмонологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва.
- 11:00-11:30 Внутрибольничная пневмония. **Харитонов М.А.**, д.м.н., профессор, 1 кафедра и клиника (терапии усовершенствования врачей) им. акад. Н.С. Молчанова, ВМА им. М.М. Кирова, Санкт-Петербург
- 11:30-12:00 Актуальные вопросы лечения тяжелой бронхиальной астмы. **Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России
- 12:00-12:30 Спирометрия в работе врача общей практики. **Кузнецова О.Ю.**, д.м.н., профессор, заслуженный работник Высшей школы, заведующая кафедрой семейной медицины СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Вице-президент Всероссийской ассоциации врачей общей практики, главный специалист по общей практике СЗФО РФ
- 12:30–13:00 Аллерген-специфическая иммунотерапия аллергических заболеваний. **Курбачева О.М.**, д.м.н, профессор, зав. отделением бронхиальной астмы, ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, Москва
- 13:00-13:50 **Симпозиум: «IgE опосредованные заболевания у пациентов: взгляд экспертов».** Виртуальный зал 1  
**Председатель:** Емельянов А.В.
- 13:00-13:15 IgE опосредованные заболевания у пациентов с БА. **Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России
- 13:15-13:30 Тяжелая бронхиальная астма: когда IgE – ключевая мишень терапии. **Фомина Д.С.**, к.м.н., доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, руководитель Центра аллергологии и иммунологии ДЗ Москвы при ГБУЗ «Городская клиническая больница №52 Департамента здравоохранения Москвы», главный внештатный аллерголог-иммунолог ДЗ города Москвы
- 13:30-13:45 Анти-IgE терапия хронической спонтанной крапивницы: от обоснования к клиническому опыту. **Данилычева И.В.**, к.м.н., ведущий научный сотрудник отделения аллергологии и иммунотерапии, ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии ФМБА России»
- 13:45-13:50 Дискуссия
- 13:50-16:30 **Симпозиум: Актуальные вопросы лечения болезней органов дыхания.** Виртуальный зал 1  
**Сопредседатели:** Авдеев С.Н., Синопальников А.И., Емельянов А.В.
- 13:50-14:15 Бронхолитическая терапия ХОБЛ. **Шапорова Н.Л.**, д.м.н., профессор, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П.
- Симпозиум: Актуальные вопросы лечения аллергических болезней** Виртуальный зал 2  
**Сопредседатели:** Горячкина Л.А., Макарова И.В.
- Неконтролируемая астма у детей разного возраста: индивидуализация алгоритма

	Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург, главный внештатный специалист по общей врачебной практике (семейной медицине) Ленинградской области.	достижения контроля. <b>Камаев А.В., Трусова О.В., Макарова И.В.</b> ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
14:15-14:40	Новая парадигма контроля при ХОБЛ. Особенности ведения больных в условиях новой пандемии. <b>Айсанов З.Р.</b> д.м.н., профессор, кафедра пульмонологии Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова (ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова) Минздрава России.	Эозинофильный эзофагит. <b>Бакулина Н.В.</b> д.м.н., профессор, заведующая кафедрой терапии и клинической фармакологии Северо-Западного государственного медицинского университета (СЗГМУ) им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург
14:40-15:05	Тройная терапия бронхиальной астмы. <b>Емельянов А.В.</b> , д.м.н., профессор, Заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России	Аллерген-специфическая иммунотерапия при астме: лечение по стандарту может быть персонализированным! <b>Трусова О.В., Камаев А.В., Макарова И.В.</b> ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
15:05-15:30	Тройная терапия ХОБЛ. <b>Лешенкова Е.В.</b> , к.м.н., доцент, заведующая учебной частью кафедры пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России	Дифференциальная диагностика и лечение хронической крапивницы. <b>Монахов К.Н.</b> , д.м.н., профессор, Кафедра дерматовенерологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
15:30-15:55	Унифицированная и персонифицированная терапия Бронхиальной астмы в рутинной клинической практике. <b>Сергеева Г.Р.</b> , к.м.н, доцент кафедры пульмонологии ФГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России	Дифференциальный диагноз бронхообструктивного синдрома у детей. <b>Сорока Н.Д.</b> , к.м.н., врач - детский пульмонолог, доцент кафедры пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России
15:55-16:25	Дифференциальный диагноз внутригрудной лимфаденопатии. <b>Баранова О.П.</b> НИИ орфанных и редких болезней ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург	Клиническое значение маркеров эозинофильного воспаления у больных бронхиальной астмой и аллергическим ринитом. <b>Реброва С.А.</b> НИИ оториноларингологии, СЗГМУ им.И.И. Мечникова Санкт-Петербург
16:25-16:30	Дискуссия	Дискуссия

Виртуальный зал 1

- 16:30-17:00 Аллергенные молекулы астмы. **Валента Р.**, профессор, отделение иммунопатологии, отдел патофизиологии и исследования аллергии, центр патофизиологии, инфектологии и иммунологии Венского медицинского университета, Вена, Австрия
- 17:00-17:05 Ответы на вопросы
- 17:05-18:00 Симпозиум: Революция в лечении T2-ассоциированных заболеваний. Клинические разборы пациентов с бронхиальной астмой и хроническим полипозным риносинуситом. Виртуальный зал 1**  
**Председатели:** Емельянов А.В., Авдеев С.Н.
- 17:05-17:25 Интерактивный разбор клинического случая: пациент с тяжелой бронхиальной астмой. **Ненашева Н.М.**, д.м.н., профессор, зав. кафедрой аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, Москва
- 17:25-17:45 Революция в лечении тяжелого хронического полипозного риносинусита. **Емельянов А.В.**, д.м.н., профессор, Заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России
- 17:45-17:55 Дискуссия
- 17:55-18:00 Подведение итогов. Закрытие конференции