

**Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания
Амурская государственная медицинская академия
Министерство здравоохранения Амурской области
Российское респираторное общество**

**ПРОГРАММА
VIII Съезда
врачей-пульмонологов
Сибири и Дальнего Востока**

*29-30 мая 2019 года
г. Благовещенск*



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ СЪЕЗДА

Председатель оргкомитета:

Колосов Виктор Павлович научный руководитель Дальневосточного научного центра физиологии и патологии дыхания, академик РАН

Сопредседатели оргкомитета:

Субботин Андрей Юрьевич министр здравоохранения Амурской области

Заболотских Татьяна Владимировна ректор Амурской государственной медицинской академии, профессор

Члены оргкомитета:

Гвозденко Татьяна Александровна директор Владивостокского филиала Дальневосточного научного центра физиологии и патологии дыхания – НИИ медицинской климатологии и восстановительного лечения, профессор

Курганова Ольга Петровна руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Амурской области, главный государственный санитарный врач по Амурской области, кандидат медицинских наук

Лебедько Ольга Антоновна директор Хабаровского филиала Дальневосточного научного центра физиологии и патологии дыхания – НИИ охраны материнства и детства, профессор

Кочегарова Екатерина Юрьевна ученый секретарь Дальневосточного научного центра физиологии и патологии дыхания, кандидат медицинских наук

Невзорова Вера Афанасьевна директор Института терапии и инструментальной диагностики Тихоокеанского государственного медицинского университета, главный терапевт Дальневосточного Федерального округа, профессор

Перельман Юлий Михайлович заместитель директора по научной работе Дальневосточного научного центра физиологии и патологии дыхания, профессор

Романцова Елена Борисовна заведующая кафедрой детских болезней Амурской государственной медицинской академии, профессор

Сооронбаев Талантбек Маратбекович президент Кыргызского торакального общества, профессор

Целуйко Сергей Семенович проректор по научной работе Амурской государственной медицинской академии, профессор

Чжоу Сяндун директор отделения респираторной медицины 1 аффилированной клиники Хайнаньского медицинского университета (КНР), профессор

Уважаемый коллега!

**Организационный комитет
VIII Съезда врачей-пульмонологов
Сибири и Дальнего Востока
приглашает Вас принять участие в его работе!**

VIII Съезд врачей-пульмонологов Сибири и Дальнего Востока проводится 29-30 мая 2019 года в г. Благовещенске.

Регистрация участников и гостей Съезда будет проводиться 29 мая 2019 года с 8.30 в холле 2 этажа главного корпуса Амурской государственной медицинской академии (г. Благовещенск, ул. Горького, 95).

Церемония открытия Съезда состоится 29 мая 2019 года в 10.00 в актовом зале Амурской государственной медицинской академии.

Школы Российского респираторного общества для врачей проводятся 29-30 мая 2019 года в здании Амурской государственной медицинской академии (актовый зал) и в здании Амурской областной детской клинической больницы (ул. Октябрьская, 108, актовый зал) с 10.00 до 17.00.

Научные симпозиумы под эгидой организаторов мероприятия будут проходить 30 мая 2019 года с 10.00 до 17.00 в здании Амурской ГМА (ул. Горького, 95) и в НПЛЦ «Семейный врач» (ул. Ленина 124, литер А).

Выставка лекарственных средств и медицинской аппаратуры будет работать 29-30 мая 2019 года в главном корпусе Амурской ГМА (холл второго этажа).

Церемония закрытия Съезда состоится 30 мая 2019 года в 17.00 в актовом зале Амурской государственной медицинской академии.

Секретариат организационного комитета Съезда находится по адресу:

675000, г. Благовещенск, ул. Калинина, 22, ДНЦ ФПД

Т.: 8 (4162) 772813; 8 (4162) 772827

e-mail: dncfpd@ramn.ru, nvz62@mail.ru

ПРОГРАММА

29 мая 2019 г.

8.30 **Открытие выставки, регистрация участников**
(Холл Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

10.00-10.30 **Торжественное открытие съезда**
(Актальный зал Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

10.30-13.00 **Пленарное заседание**
(Актальный зал Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

Председатели: академик РАН **В.П. Колосов** (Благовещенск)
профессор **Т.А. Заболотских** (Благовещенск)

1. Бронхиальная гиперреактивность: механизмы развития и диагностика
Ю.М. Перельман (Благовещенск)
2. Сигнальные механизмы регуляции системного воспаления при респираторной патологии
Т.А. Гвозденко, Ю.К. Денисенко (Владивосток)
3. Хроническая патология легких у детей Приамурья на современном этапе
Г.П. Евсеева (Хабаровск)
4. Муковисцидоз: вчера, сегодня, завтра
Н.В. Рылова (Казань)
5. Обструктивное апноэ сна у жителей высокогорья
Т.М. Сооронбаев (Бишкек, Кыргызстан)

13.00-14.00 **Обеденный перерыв (кофе-брейк)**

14.00-17.00

Школа №1 Российского респираторного общества для врачей «Современные возможности диагностики интерстициальных болезней легких»
(Актальный зал Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

Для врачебных специальностей: клиническая лабораторная диагностика; общая врачебная практика (семейная медицина); пульмонология; рентгенология; терапия; торакальная хирургия; функциональная диагностика.

Председатели: профессор **Ю.М. Перельман** (Благовещенск),
д.м.н. **В.В. Войцеховский** (Благовещенск)

1. Трудности и возможности дифференциальной клинической и лучевой диагностики саркоидоза.

А.В. Ленишин, д.м.н., профессор (Благовещенск)

2. Интерстициальные пневмонии: дифференциальная диагностика и принципы лечения

В.И. Павленко, д.м.н. (Благовещенск)

3. Диагностика гиперинфляции легких. Возможности компьютерной томографии

А.В. Ильин, к.м.н. (Благовещенск)

4. Медиастинальная и полиорганная лимфаденопатия. Современные возможности лучевой диагностики на доклиническом этапе

А.В. Ленишин, д.м.н., профессор (Благовещенск)

Симпозиум 1

09.00-12.00

Актуальные вопросы респираторной патологии у детей
(НПЛЦ «Семейный врач», ул. Ленина 124, литер А)

Председатели: профессор **Т.В. Заболотских** (Благовещенск),
профессор **В.Э. Кокорина** (Хабаровск)
доцент **Л.И. Моногарова** (Благовещенск)

1. Влияние феномена храпа и остановки дыхания обструктивного характера у детей

А.А. Блоцкий (Благовещенск)

2. Синдром постназального затека у детей, как причина рецидивирующих ларинготрахеитов: взгляд оториноларинголога

Э.В. Кокорина (Хабаровск)

3. Патогенетическое обоснование применения Эхинохрома А при хронических неспецифических заболеваниях легких на ранних этапах постнатального онтогенеза (клинико-экспериментальное исследование)

М.С. Кузнецова, О.А. Лебедько, Б.Я. Рыжавский (Хабаровск)

4. Респираторные вирусы в структуре инфекционной заболеваемости детей

Н.А. Марунич (Благовещенск)

5. Орфанные заболевания легких у детей
С.В. Пичугина (Хабаровск)
6. Дифференцированный подход к наблюдению детей с различными фенотипами бронхиальной астмы
О.В. Шанова (Благовещенск)
7. Особенности течения внебольничной пневмонии в г. Благовещенске
В.В. Шамраева (Благовещенск)
8. Гипертермический синдром у детей и подростков – рекомендации педиатру
Э.Л. Чупак (Благовещенск)
9. Неотложная помощь при обструкции верхних дыхательных путей в практике симуляционного обучения
О.С. Юткина (Благовещенск)
10. Диагностика энергодефицитных состояний у детей с хронической бронхолегочной патологией
Е.И. Яковлев (Хабаровск)

13.00-15.00 **Мастер-класс по отоскопии для педиатров**
(НПЛЦ «Семейный врач», ул. Ленина 124, литер А)

В.Э. Кокорина, д.м.н., профессор (Хабаровск)

Участники: врачи-педиатры, оториноларингологи, врачи

Симпозиум 2 **Молекулярные мишени в респираторной медицине**
14.00-17.00 (Аудитория №2 Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

Председатели: профессор **Чжоу Сяндун** (Хайкоу, КНР)
профессор **С.С. Целуйко** (Благовещенск)

1. Молекулярные механизмы бронхиальной гиперсекреции
Чжоу Сяндун (Хайнань, КНР)
2. Молекулярно-генетические механизмы индивидуальной восприимчивости респираторного тракта к основным климатическим факторам
Д.Е. Наумов (Благовещенск)
3. Генетический полиморфизм генов toll-like рецепторов с учетом лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза
Е.С. Богодухова, Е.Е. Байке (Чита)
4. Полиморфизм генов сигнальных молекул иммунной системы при бронхиальной астме
Е.Н. Супрун (Хабаровск)

5. Морфофункциональная характеристика больших метаплазированных клеток в индуцированной мокроте больных бронхиальной астмой
С.С. Целуйко, Г.В. Семенова (Благовещенск)
6. Природные антиоксиданты и их влияние на регенерационный потенциал эпителия дыхательных путей
В.С. Намаконова, Н.П. Красавина (Благовещенск)
7. Возможность ненейрональной регуляции свободно-радикального окисления липидов печени холинотропными средствами в период холодовых нагрузок
В.И. Тиханов (Благовещенск)
8. Молекулярно-клеточные механизмы инвазии трофобласта при цитомегаловирусной инфекции в период беременности
И.А. Андриевская, К.К. Петрова (Благовещенск)
9. Роль липидов в формировании плаценты при цитомегаловирусной инфекции
Н.А. Ишутина (Благовещенск)
10. Архитектоника венозного русла плаценты при цитомегаловирусной инфекции в период беременности
И.Н. Гориков (Благовещенск)
11. Структурные изменения пуповины у новорожденных при цитомегаловирусной инфекции в период беременности
Н.Н. Дорофиев (Благовещенск)

30 мая 2017 г.

10.00-13.00 *Школа №2 Российского респираторного общества для врачей «Внебольничная пневмония: новые вызовы» (Актальный зал Амурской ГМА, ул. Горького, 95)*

Для врачебных специальностей: анестезиология-реаниматология; клиническая лабораторная диагностика; общая врачебная практика (семейная медицина); организация здравоохранения и общественное здоровье; пульмонология; рентгенология; терапия.

Председатели: академик РАН **В.П. Колосов** (Благовещенск)
профессор **И.Г. Меньшикова** (Благовещенск)

1. Инфекции дыхательных путей: проблемы и решения
А.А. Зайцев, д.м.н., профессор (Москва)
2. «Маски» пневмоний в клинической практике терапевта: на повестке дня - гриппозный пневмонит
А.М. Макаревич, д.м.н. (Хабаровск)
3. Пневмонии в Амурской области. Организационные, диагностические и лечебные аспекты
О.В. Демура, к.м.н. (Благовещенск)

4. Антибактериальная терапия внебольничных пневмоний
Е.И. Карапетян, к.м.н. (Благовещенск)
5. Современная лучевая диагностика типичных и атипичных форм пневмонии.
А.В. Ленишин, д.м.н., профессор (Благовещенск)

Симпозиум 3 **Актуальные вопросы формирования эколого-обусловленных заболеваний органов дыхания** (Аудитория №2 Амурской ГМА, ул. Горького, 95)
10.00-13.00

Председатели: д.б.н. **Ю.К. Денисенко** (Владивосток)
д.м.н. **А.Г. Приходько** (Благовещенск)
д.б.н. **Т.И. Виткина** (Владивосток)

1. Формирование метеозависимости у больных с респираторной патологией в условиях Дальневосточного муссонного климата
Л.В. Веремчук (Владивосток)
2. Патофизиологические диапазоны размерности твердых взвешенных частиц атмосферного воздуха, обуславливающие формирование эколого-зависимых заболеваний органов дыхания
Т.И. Виткина, Л.С. Барскова (Владивосток)
3. Влияние микрочастиц атмосферного воздуха на состав жирных кислот мембран митохондрий у населения урбанизированной территории
Ю.К. Денисенко (Владивосток)
4. Новые критерии диагностики тяжести течения эколого-обусловленной хронической обструктивной болезни легких
К.А. Сидлецкая (Владивосток)
5. Оценка ответной реакции альвеолярных макрофагов крыс линии Вистар на воздействие микротоксикантов воздушной среды
Л.С. Барскова (Владивосток)
6. Фиксированная обструкция дыхательных путей у больных бронхиальной астмой: особенности клинических проявлений и качества жизни.
Е.Ю. Кочегарова, Н.Л. Перельман (Благовещенск)
7. Эффективность экстремелкодисперсного беклометазона/формотерола у больных бронхиальной астмой с холодовой и осмотической гиперреактивностью дыхательных путей
А.Г. Приходько, Е.Ю. Афанасьева (Благовещенск)
8. Курение и тяжелая астма
Д.А. Гассан, Д.Е. Наумов (Благовещенск)

10.00-13.00 **Школа №3 Российского респираторного общества для врачей «Актуальные проблемы респираторной медицины в педиатрии»**

(НПЛЦ «Семейный врач», ул. Ленина 124, литер А)

Для врачебных специальностей: аллергология и иммунология; анестезиология-реаниматология; инфекционные болезни; клиническая лабораторная диагностика; общая врачебная практика (семейная медицина); оториноларингология; педиатрия; пульмонология; терапия.

Председатели: профессор **Т.В. Заболотских** (Благовещенск)
профессор **Е.Б. Романцова** (Благовещенск)
профессор **М.Ф. Рзянкина** (Хабаровск)

1. Диагностика и лечение острых тонзиллофарингитов у детей
М.Ф. Рзянкина, д.м.н., профессор (Хабаровск)
2. Современные подходы к реабилитации детей с рецидивирующими инфекциями дыхательных путей
Е.Б. Романцова, д.м.н., профессор, Т.В. Заболотских, д.м.н., профессор (Благовещенск)
3. Бронхообструктивный синдром: сложности дифференциального диагноза
Т.Н. Чапленко, к.м.н. (Благовещенск)
4. Особенности течения болезней органов дыхания у детей, родившихся раньше срока
И.И. Рябых, к.м.н. (Благовещенск)

13.00-14.00 **Обеденный перерыв**

14.00-17.00 **Школа №4 Российского респираторного общества для врачей «Многоликая астма»**

(Актальный зал Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

Для врачебных специальностей: аллергология и иммунология; клиническая лабораторная диагностика; общая врачебная практика (семейная медицина); пульмонология; терапия; функциональная диагностика.

Председатели: профессор **С.В. Нарышкина** (Благовещенск)
профессор **О.В. Молчанова** (Хабаровск)

1. Бронхиальная астма: фенотипы и фенотип-ориентированная терапия
С.В. Нарышкина, д.м.н., профессор (Благовещенск)
2. Кашель: современный взгляд на проблему
И.В. Зайкова-Хелимская, д.м.н. (Хабаровск)

3. Особенности ведения пациентов с бронхиальной астмой на фоне ГЭРБ

О.В. Молчанова, д.м.н., профессор (Хабаровск)

4. Вопросы дифференциальной диагностики и лечения одышки у лиц старшей возрастной группы

И.В. Зайкова-Хелимская, д.м.н. (Хабаровск)

Круглый стол *Стратегические направления развития региональной пульмонологии: опыт реализации межведомственной целевой программы «Респираторное здоровье населения Амурской области»*

14.00-17.00

(Зал Ученого совета Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

Председатели: руководитель Управления Роспотребнадзора по Амурской области **О.П. Курганова**
академик РАН **В.П. Колосов** (Благовещенск)

Участники: главные специалисты органов управления здравоохранением субъектов РФ в Дальневосточном федеральном округе, руководители медицинских организаций, врачи-пульмонологи, терапевты, педиатры

1. Основные направления совершенствования пульмонологической помощи населению и их результативность на территории Амурской области

О.В. Демура, Л.Г. Манаков (Благовещенск)

2. Профилактика острых респираторных инфекций на территории Амурской области: стратегия и результаты

О.П. Курганова (Благовещенск)

3. Обсуждение и принятие резолюции

4.

14.00-16.00 *Мастер-класс по функциональной диагностике в пульмонологии*

(Отделение функциональной диагностики клиники ДНЦ ФПД, ул. Калинина, 22)

А.Г. Приходько, д.м.н. (Благовещенск)

Л.Г. Нахамчен, к.м.н. (Благовещенск)

Участники: врачи функциональной диагностики, врачи-пульмонологи

14.00-15.00 **Конкурс молодых ученых (постерная сессия)**

(Холл Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

Модераторы: профессор **Ю.М. Перельман**
профессор **В.В. Войцеховский**

1. Создание децеллюзированных матриц легкого для тканевой инженерии.
А. Яценко, В. Кислицкий, Е. Устинов, Д. Леонов
2. Анализ экзосом и микроРНК для диагностики опухолей легкого
В. Деревянная, студент
3. Влияние полиморфизмов гена TRPA1 на предрасположенность к формированию бронхиальной астмы
О. Котова, аспирант
4. Рецидивирующие инфекции дыхательных путей у дошкольников.
Е. Тимофеева, аспирант
5. Соматотип и адаптационные возможности школьников
А. Чурина, аспирант
6. Воздухонаполненность легких у больных бронхиальной астмой с осмотической гиперреактивностью дыхательных путей
Е. Афанасьева, аспирант
7. Роль нарушений цилиарной активности бронхиального эпителия в формировании клинических проявлений бронхиальной астмы при холодовой гиперреактивности дыхательных путей
К. Килимиченко, аспирант
8. Характеристика случаев муковисцидоза у детей в Амурской области.
Ю. Юткина, студент, Н. Духовная, врач
9. Сравнительный анализ холодовой гиперреактивности дыхательных путей у больных бронхиальной астмой при ингаляции холодного воздуха через нос и через рот
Я. Щецова, аспирант

17.00 **Церемония закрытия съезда**

(Актальный зал Амурской ГМА, ул. Горького, 95)

**Официальный сервис-агент Съезда
Автономная некоммерческая организация
«Институт патологии дыхания»**
