

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

19.08.2025

№ 988-Об

г. Красноярск

1. В соответствии с распоряжением Губернатора Красноярского края от 11.06.2025 № 401-рг «Об осуществлении полномочий по руководству министерством здравоохранения Красноярского края», пунктами 3.13, 3.18, 3.71, 3.72 Положения о министерстве здравоохранения Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 07.08.2008 № 31-п, провести с 03.09.2025 по 05.09.2025 VII Международный конгресс по респираторной поддержке (далее – Конгресс) в конференц-залах Хилтон Гарден Инн Красноярск (г. Красноярск, ул. Молокова, 37).

2. Утвердить программу VII Международного конгресса по респираторной поддержке согласно приложению.

3. Руководителям краевых государственных учреждений здравоохранения направить врачей-терапевтов, врачей-анестезиологов-реаниматологов, врачей-пульмонологов, врачей-кардиологов, врачей-неонатологов, врачей-педиатров, врачей-хирургов, специалистов скорой медицинской помощи для участия в Конгрессе.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Первый заместитель
министр здравоохранения
Красноярского края



Ю.Б. Белоусова

Начальник юридического отдела
министерства здравоохранения
Красноярского края



Е.А. Толокина

Приложение
к приказу министерства
здравоохранения
Красноярского края
от *19.08.2025* № *988-ор/2*

ПРОГРАММА

VII Международного конгресса по респираторной поддержке

в очном формате и онлайн трансляция на сайте: **congress-kr.ru**

Регистрация участников с 09.00 до 17.00 часов

3 сентября
Зал «Ангара»

10:00–10:30

Торжественное открытие конгресса

10:30–11:00

Пленарное заседание

Острый респираторный дистресс-синдром у взрослых (2025 год)

Модераторы: Грицан А.И., Ярошецкий А.И.

11:00–11:30 Перерыв (30 мин.)

11:30–13:15

Секция 1. Респираторная поддержка при гипоксемической ОДН. Часть 1

Модераторы: Власенко А.В., Грицан А.И., Ярошецкий А.И.

Эволюция представлений об этиологии, патогенезе и принципах диагностики ОРДС

Власенко А.В. (25 мин.) (онлайн)

Доказательная медицина и персонализированное лечение тяжелой гипоксемической ОДН

Власенко А.В. (25 мин.) (онлайн)

Прикладная биомеханика легких и оптимизация респираторного паттерна

Корякин А.Г. (25 мин.) (онлайн)

Асинхронии при вспомогательной респираторной поддержке

Корякин А.Г. (25 мин.) (онлайн)

Дискуссия (5 мин.)

15:15–16:45

13:15–13:30 Перерыв (15 мин.)

13:30–14:50

Секция 1. Респираторная поддержка при гипоксемической ОДН. Часть 2

Модераторы: Власенко А.В., Грицан А.И., Ярошецкий А.И.

Роль волемиического статуса в патогенезе гипоксемической ОДН и клинической эффективности методов ее лечения

Власенко А.В. (20 мин.) (онлайн)

Клиническая эффективность и перспективы применения экзогенных сурфактантов в комплексной терапии гипоксемической ОДН

Власенко А.В. (20 мин.) (онлайн)

Методология реализации неинвазивной респираторной поддержки на этапах манифестации и разрешения гипоксемической ОДН

Корякин А.Г. (20 мин.) (онлайн)

Оптимизация неинвазивной респираторной поддержки при развитии гипоксемической ОДН

Клюев И.С. (20 мин.) (онлайн)

14:50–15:00 Перерыв (10 мин.)

15:00–16:30

Секция 1. Респираторная поддержка при гипоксемической ОДН. Часть 3

Модераторы: Киров М.Ю., Denise Battaglini, Lorenzo Berra

Прон-позиция при дыхательной недостаточности – чему мы научились за последние 10 лет
/Prone position in respiratory failure – what we have learned in the last 10 years

Лоренцо Балл/Lorenzo Ball (25 мин.) (онлайн)

Методы инвазивной и неинвазивной респираторной поддержки при ОРДС /ARDS modes of invasive and non-invasive respiratory support

Лоренцо Берра/ Lorenzo Berra (25 мин.) (онлайн)

Преимущества и риски подхода P/F для оценки тяжести ОРДС / Benefits and risks of the P/F approach For grading ARDS severity

Дениз Баттаглини /Denise Battaglini (25 мин.) (онлайн)

Дискуссия (15 мин.)

16:30–16:45 Перерыв (15 мин.)

16:45–18:15

Секция 12. Ультразвуковая визуализация при острой дыхательной недостаточности. Часть 1

Модераторы: Щенарев И.С., Lorenzo Ball

15:15-16:45

Роль ультразвукового мониторинга легких в анестезиологии и реаниматологии, современные реалии и достижения

Щепарев И.С., Теплых Б.А. (20 мин.)

Ультразвук, как инструмент мониторинга тяжести послеоперационных ателектазов. Можем ли избавиться от проблемы?

Теплых Б.А., Щепарев И.С. (20 мин.)

Послеоперационные пневмонии, как распознать раньше, чем на КТ? Разбор клинических случаев

Щепарев И.С., Теплых Б.А. (20 мин.)

УЗИ легких в амбулаторной анестезиологии

Раевская М.Б., Галстян А.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

3 сентября **Зал «Бирюса»**

10:00–10:30

Торжественное открытие конгресса. Трансляция из зала «Ангара»

10:30–11:00

Пленарное заседание

Острый респираторный дистресс-синдром у взрослых (2025 год)

Модераторы: Грицан А.И., Ярошецкий А.И. Трансляция из зала «Ангара»

11:00–11:30 Перерыв (30 мин.)

11:30–13:00

Секция 8. Респираторная поддержка на догоспитальном этапе

Модераторы: Пиковский В.Ю., Братищев И.В.

Проблемы респираторной поддержки при чрезвычайных ситуациях на догоспитальном этапе

Попов А.А., Большакова М.А., Мартинович Н.В., Рахманов Р.М., Мамедов Р.А. (15 мин.)

Респираторные аспекты оценки транспортабельности пациентов в критическом состоянии

Давыдов П.А. (15 мин.)

Режимы и параметры респираторной поддержки на догоспитальном этапе: критерии выбора

Пиковский В.Ю. (15 мин.)

Ультразвуковое исследование легких в коррекции респираторных нарушений на догоспитальном этапе

Филявин Р.Э. (15 мин.)

15:15–16:45

Видеоассистированная интубация трахеи: перспективы догоспитального применения
Братищев И.В. (15 мин.)

Особенности лечения гипоксии на фоне острого отравления на догоспитальном этапе
Попова Е.А., Мартинович Н.В., Рахманова Е.А. (15 мин.)

13:00–13:15 Перерыв (15 мин.)

13:15–14:50

Мастер-класс

Протокол «Трудные дыхательные пути» на догоспитальном этапе

Пиковский В.Ю., Братищев И.В.

Дискуссия (5 мин.)

14:50–15:00 Перерыв (10 мин.)

15:00–17:00

Секция 2. Респираторная поддержка в периоперационный период.

Часть 1

Модераторы: Заболотских И.Б., Трембач Н.В., Грицан А.И., Жихарев В.А.

Морбидное ожирение: апгрейд рекомендаций ФАР

Заболотских И.Б. (25 мин.) (онлайн)

Энергия вдоха и мощность интраоперационной ИВЛ: фундаментальные принципы и практическое значение

Трембач Н.В. (25 мин.) (онлайн)

Респираторная поддержка в торакальной хирургии: есть ли нюансы?

Жихарев В.А. (25 мин.) (онлайн)

Респираторная поддержка в период операции и анестезии

Грицан А.И. (25 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

17:00–17:15 Перерыв (15 мин.)

17:15–19:15

Секция 4. Респираторная поддержка у пациентов в хроническом критическом состоянии и реабилитация

Модераторы: Петрова М.В., Кузовлев А.Н., Верещагин А.В.

Нозокомиальная пневмония у пациентов в хроническом критическом состоянии – новое в диагностике и лечении

Кузовлев А.Н. (20 мин.) (онлайн)

15:15–16:45

Методы немедикаментозной профилактики нозокомиальной пневмонии

Горшков К.М. (20 мин.) (онлайн)

Роль метаболического мониторинга в планировании респираторной терапии у пациентов с повреждением головного мозга

Гудожникова В.В. (20 мин.) (онлайн)

Варианты респираторной терапии у пациентов с последствиями повреждения головного мозга

Петрова М.В. (20 мин.) (онлайн)

Ранняя реабилитация пациентов с ХОБЛ, зависимых от ИВЛ, с помощью гидрокинезиотерапии. Клиническое наблюдение

Рыжова О.В. (20 мин.) (онлайн)

Дискуссия (20 мин.)

3 сентября **Зал «Тунгуска»**

10:00–10:30

Торжественное открытие конгресса. Трансляция из зала «Ангара»

10:30–11:00

Пленарное заседание

Острый респираторный дистресс-синдром у взрослых (2025 год)

Модераторы: Грицан А.И., Ярошецкий А.И. Трансляция из зала «Ангара»

11:00–11:30 Перерыв (30 мин.)

11:30–13:00

Секция 6. Особенности проведения респираторной поддержки у детей.

Часть 1

Модераторы: Александрович Ю.А., Кузнецова И.В.

Алгоритм выбора метода неинвазивной респираторной поддержки у детей

Александрович Ю.С. (20 мин.) (онлайн)

Современные методы респираторной поддержки у детей первого года жизни

Кузнецова И.В. (20 мин.)

Особенности респираторной поддержки у детей с врожденными пороками сердца

Пшениснов К.В. (20 мин.) (онлайн)

Мониторинг дыхательной функции у недоношенных новорожденных с РДС в отделении неонатальной реанимации

Анурьев А.М. (20 мин.) (онлайн)

Дискуссия (10 мин.)

15:15–16:45

13:00–13:15 Перерыв (15 мин.)

13:15–14:50

Секция 6. Особенности проведения респираторной поддержки у детей.

Часть 2

Модераторы: Александрович Ю.А., Кузнецова И.В.

Гибридный режим вентиляции легких - когда, где и как?

Николишин А.Н. (20 мин.)

Респираторная поддержка новорожденного, требующего транспортировки: поиск оптимального решения

Мухамедшин Р.М. (20 мин.) (онлайн)

Время вдоха, основа ли респираторной поддержки у детей?

Рева Р.Р. (20 мин.)

Управление дыхательными путями при плановых оперативных вмешательствах у детей

Налеев А.А. (20 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

14:50–15:00 Перерыв (10 мин.)

15:00–16:30

Мастер-класс

Применение гибридного режима вентиляции легких в практике анестезиолога-реаниматолога

Николишин А.Н.

16:30–16:45 Перерыв (15 мин.)

16:45–17:45

Секция 6. Особенности проведения респираторной поддержки у детей.

Часть 3

Модераторы: Александрович Ю.А., Кузнецова И.В.

Ультразвуковое исследование легких у детей с врожденными пороками сердца: предикторы развития острой дыхательной недостаточности в послеоперационном периоде.

Пфейфер А.А. (20 мин.)

Особенности респираторной поддержки у детей с объёмным образованием органов грудной клетки

Ольгина О., Князева Н., Демченкова М. (20 мин.)

15:15-16:45

Дискуссия (20 мин)

4 сентября
Зал «Ангара»

10:00–12:00

Секция 5. Инфекционные осложнения, эфферентные методы детоксикации, адъювантная терапия, лекарственные средства и респираторная поддержка. Часть 1

Модераторы: Киров М.Ю., Григорьев Е.В., Проценко Д.Н.

Антибактериальная терапия сепсиса и мультирезистентных инфекций: возможности и перспективы

Киров М.Ю. (25 мин.)

Микроциркуляторно-митохондриальная дисфункция: патофизиология, мониторинг, терапия

Григорьев Е.В. (20 мин.)

Высокодозная терапия оксидом азота для профилактики нозокомиальной пневмонии в кардиохирургии: проспективное рандомизированное исследование, подтверждающее гипотезу

Каменщиков Н.О., Калашникова Т.П., Арсеньева Ю.А., Подоксенов Ю.К., Те М.А., Кравченко И.В., Козулин М.С., Чурилина Е.А., Ким Е.Б., Свирко Ю.С., Козлов Б.Н., Бощенко А.А. (15 мин.)

Применение методов заместительной почечной терапии и экстракорпоральной гемокоррекции у пациентов с дыхательной недостаточностью

Рей С.И. (20 мин.)

Интра- и экстракорпоральная детоксикация в лечении новой коронавирусной инфекции: итоги и перспективы

Яковлев А.Ю. (20 мин.)

Обогащенные иммуноглобулины в адъювантной терапии сепсиса*

**Доклад при поддержке ООО «Компания Фармстор» (не входит в программу НМО)*

Грицан А.И. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

12:00–12:15 Перерыв (15 мин.)

12:15–13:45

Секция 12. Интерактивный мастер-класс. Часть 2

Практика УЗИ легких при норме и патологии

Щепарев И.С., Теплых Б.А., Капранова О.О.

13:45–14:00 Перерыв (15 мин.)

15:15–16:45

14:00–15:30

Секция 5. Инфекционные осложнения, эфферентные методы детоксикации, адъювантная терапия, лекарственные средства и респираторная поддержка. Часть 2

Модераторы: Киров М.Ю., Григорьев Е.В., Lorenzo Berra

Оксид азота как антимикробное средство/Nitric oxide as an Antimicrobial.

Лоренцо Берра/ Lorenzo Berra (25 мин.) (онлайн)

Органная дисфункция при политравме. Влияние вентилятор-ассоциированной инфекции
Пугачев С.В. (20 мин.)

Роль экстракорпоральных технологий в медицине критических состояний
Верещагин А.В. (20 мин.)

Антикоагуляция в интенсивной терапии

Рей С.И. (20 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

15:30–15:45 Перерыв (15 мин.)

15:45–17:15

Секция 1. Респираторная поддержка при гипоксемической ОДН. Часть 4
Модераторы: Грицан А.И., Giacomo Bellani, Denise Battaglini

ОРДС: Европейские, американские и японские рекомендации/ ARDS: European, American and Japanese guidelines

Джакомо Беллани/Giacomo Bellani (25 мин.) (онлайн)

Субфенотипы ОРДС: понимание гетерогенности синдрома /ARDS Subphenotypes: Understanding a Heterogeneous Syndrome

Дениз Баттаглини /Denise Battaglini (20 мин.) (онлайн)

Визуализация легких при ОРДС: как проводить/Lung Imaging in ARDS: how to
Лоренцо Балл/Lorenzo Ball (20 мин.) (онлайн)

Рекрутмент-маневр при ОРДС: да или нет? /Recruitment maneuvers in ARDS yes or no?

Джакомо Беллани/Giacomo Bellani (20 мин.) (онлайн)

Дискуссия (5 мин.)

17:15–17:30 Перерыв (15 мин.)

17:30–19:00

15:15-16:45

**Секция 9. Респираторная поддержка в неврологии и нейрохирургии.
Часть 1**

Респираторная поддержка в неврологии и нейрохирургии - 90 мин.

Модераторы: Пугачев С.В., Ершов В.И., Щеголев А.В.

Церебро-респираторные взаимодействия

Горячев А.С. (20 мин.) (онлайн)

Доступ к дыхательным путям при повреждении головного мозга тяжелой степени

Щеголев А.В. (20 мин.) (онлайн)

Респираторная поддержка при остром церебральном повреждении: действительно ли все так отличается?

Солодов А.А. (20 мин.) (онлайн)

ИВЛ при инсульте: решенные и нерешенные вопросы

Ершов В.И. (20 мин.) (онлайн)

Дискуссия (10 мин.)

**4 сентября
Зал «Бирюса»**

10:00–11:30

Тренинг-менеджмент в медицине: работа в одном отделении, одинаково ли мы понимаем друг друга?

Модераторы и организаторы: Грицан А.И., Кузовлев А.Н., Крылова Т.Н.

Обмен опытом по эффективному взаимодействию врачей и медицинских сестер

11:30–11:45 Перерыв (15 мин.)

11:45–13:45

Секция 2. Респираторный периоперационный риск. Часть 2

Модераторы: Заболотских И.Б., Трембач Н.В., Хиновкер В.В.

Респираторный периоперационный риск в деталях

Заболотских И.Б. (25 мин.) (онлайн)

Прогнозирование риска послеоперационной пневмонии: отечественные vs зарубежные инструменты

Трембач Н.В. (25 мин.) (онлайн)

15:15-16:45

Прогнозирование риска послеоперационной ОДН: отечественные vs зарубежные инструменты

Заболотских И.Б., Дряев С.А. (25 мин.) (онлайн)

Прогнозирование риска реинтубации трахеи: отечественные vs зарубежные инструменты
Трембач Н.В. (25 мин.) (онлайн)

Дискуссия (20 мин.)

13:45–14:00 Перерыв (15 мин.)

14:00–16:00

Секция 7. Респираторная поддержка при гиперкапнической острой дыхательной недостаточности (часть 1)

Модераторы: Авдеев С.Н., Демко И.В.

Синдром ожирения-гиповентиляции в интенсивной терапии
Авдеев С.Н. (20 мин.)

Высокопоточная оксигенотерапия: «НВЛ – киллер» при гиперкапнической дыхательной недостаточности

Ярошецкий А.И. (20 мин.) (онлайн)

Неинвазивная вентиляция легких у пациентов ХОБЛ, осложнённая гиперкапнической ОДН
Нуралиева Г.С. (20 мин.)

Гиперкапническая ОДН при разных фенотипах ОСН/ОДСН
Мерколова И.А. (20 мин.)

Применение гелиокса при дыхательной недостаточности
Шмидт А.Н. (20 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

16:00–16:15 Перерыв (15 мин.)

16:15–18:20

Секция 5. Инфекционные осложнения, эфферентные методы детоксикации, адьювантная терапия, лекарственные средства и респираторная поддержка. Часть 3

Модераторы: Верещагин А.В., Григорьев Е.В.

Респираторная поддержка сепсис-индуцированного ОРДС: стратегия и тактика
Киров М.Ю. (30 мин)

Оптимизация гемодинамики при септическом шоке - время смены парадигм.
Верещагин А.В. (20 мин)

15:15-16:45

Гемодинамическая поддержка при ОРДС – кардиопульмональные взаимодействия и не только...

Кузьков В.В. (20 мин) (онлайн)

Ингаляционная терапия при респираторной поддержке: новые направления, практические аспекты и подводные камни

Фот Е.В. (20 мин) (онлайн)

Экстракорпоральная детоксикация у пациентов с печеночной недостаточностью

Смердин Д.В., Сорсунов С.В. (15 мин)

Длительная респираторная поддержка паллиативных пациентов на территории Красноярского края

Бургарт Ю.В. (15 мин)

Дискуссия (5 мин)

4 сентября **Зал «Тунгуска»**

11:45–13:15

Секция 3. Оборудование для респираторной поддержки (часть 1)

Модераторы: Мазурок В.А., Лебединский К.М., Пугачев С.В..

Метабологграф и модуль для измерения ФОЕ.

Мазурок В.А. (15 мин) (онлайн)

Аппарат для интрапульмонарной перкуссии.

Шабает В.С. (15 мин) (онлайн)

Транспортный респиратор – 2025.

Мазурок В.А. (15 мин) (онлайн)

Технологические возможности интраоперационной респираторной поддержки.

Копырин В.И. (15 мин) (онлайн)

Спирометр с расширенным функционалом.

Мазурок В.А. (15 мин) (онлайн)

Дискуссия (15 мин)

13:15–13:30 Перерыв (15 мин.)

13:30–15:00

Секция 10. Мониторинг во время проведения респираторной поддержки (часть 1)

Модераторы: Лебединский К.М., Мазурок В.А., Верещагин А.В.

15:15–16:45

Мониторинг эффективности респираторной поддержки: ждать нельзя эскалировать!

Данилов М.С., Симулис И.С. (20 мин)

Современные возможности мониторинга газового состава крови в режиме point-of-care*

** Доклад при поддержке ООО ТД «Сибдиамед» (не входит в программу НМО)*

Верещагин А.В. (20 мин)

Оценка респираторной биомеханики пациента при проведении НИВЛ с использованием шлема или маски.

Савеленок М.И., Ярощцкий А.И. (20 мин) (онлайн)

Наглядная физиология в ОРИТ: современные возможности мониторинга респираторной системы. **Овсянников Р.Ю. (20 мин)**

Дискуссия (10 мин)

15:00–15:15 Перерыв (15 мин.)

15:15–16:45

Секция 10. Мониторинг во время проведения респираторной поддержки (часть 2)

Модераторы: Лебединский К.М., Мазурок В.А., Хиновкер В.В.

Мониторинг работы диафрагмы и диафрагма-протективная вентиляция легких

Конаныхин В.Д., Ярощцкий А.И. (20 мин)

Оценка функции диафрагмы как составляющая респираторного мониторинга

Шабаев В.С., Мазурок В.А. (20 мин) (онлайн)

Мониторинг респираторной поддержки ближайшего будущего: какие возможности видны уже сегодня?

Лебединский К.М. (25 мин) (онлайн)

Способы пролонгирования периферических регионарных блокад*

** Доклад при поддержке ООО «ВУ ЯНГ МЕДИКАЛ РУС» (не входит в программу НМО)*

Алексеев А.А. (20 мин.)

Дискуссия (5 мин)

16:45–17:00 Перерыв (15 мин.)

17:00–18:00

Симпозиум АО «Ланцет»: Мультидисциплинарный подход к антибиотикотерапии пневмоний в ОРИТ: практика и новые возможности (не входит в программу НМО)

Модератор: Киров М.Ю.

15:15-16:45

Актуальные проблемы лечения грамположительных инфекций в ОРИТ

Яковлев С.В. (20 мин.)

Внебольничная пневмония в ОРИТ: дифференцированный подход к выбору β -лактаминового компонента антибактериальной терапии

Дехнич А.В. (20 мин.) (доклад в записи)

Цефтобипрол медокарил: перспективы применения в ОРИТ

Киров М.Ю. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин)

5 сентября **Зал «Ангара» (онлайн)**

13:30–15:00

Секция 1. Респираторная поддержка при гипоксемической ОДН. Часть 5
Модераторы: *Грицан А.И., Giacomo Bellani, Lorenzo Ball, Denise Battaglini*

Настройка РЕЕР при ОРДС: на чем основаны данные? И как мне это сделать? /Setting PEEP in ARDS: What's Evidence-Based? And How Do I Do It?

Джакомо Беллани/Giacomo Bellani (20 мин.)

Мониторинг транспульмонального давления у пациентов в критическом состоянии: плюсы и минусы /Transpulmonary pressure monitoring in critically ill patients: pros and cons

Лоренцо Балл/Lorenzo Ball (20 мин.)

Отказ от искусственной вентиляции легких: На чем основаны доказательства? И как мне это сделать? / Liberation from Mechanical Ventilation: What's Evidence-Based? And How Do I Do It?

Джакомо Беллани/Giacomo Bellani (20 мин.)

Апгрейд по отмене от искусственной вентиляции легких и трахеостомии /Update on Weaning from mechanical ventilation and tracheostomy care

Дениз Баттаглини /Denise Battaglini (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15:00–15:15 Перерыв (15 мин.)

15:15–16:45

Секция 1. Респираторная поддержка при гипоксемической ОДН. Часть 6
Модераторы: *Грицан А.И., Ярошецкий А.И., Giacomo Bellani, Denise Battaglini*

Проведение искусственной вентиляции легких у пациентов с травмой грудной клетки /Ventilatory management in patients with chest trauma

Джакомо Беллани/Giacomo Bellani (20 мин.)

15:15-16:45

Отмена искусственной вентиляции легких в отделениях интенсивной терапии в 50 странах (WEAN SAFE): многоцентровое, проспективное, наблюдательное когортное исследование
Грицан А.И. (20 мин.)

Влияние иммуносупрессии на частоту инфекционных вентилятор-ассоциированных осложнений: обсервационное исследование (предварительные результаты)
Владимиров С.А. (20 мин.)

Гипотеза влияния гравитации при ИВЛ на вентиляционно-перфузионное отношение
Грицан А.И. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

16:45–17:00 Перерыв (15 мин.)

17:00–17:30

Заккрытие Конгресса

Организационный Комитет Конгресса:

Лебединский Константин Михайлович - президент Федерации анестезиологов и реаниматологов России, профессор (Санкт-Петербург, Россия)

Белоусова Юлия Борисовна - первый заместитель министра здравоохранения Красноярского края (Красноярск, РФ)

Заболотских Игорь Борисович — вице-президент общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов», профессор (Краснодар, РФ)

Протопопов Алексей Владимирович - и.о. ректора ФГБОУ ВО КрасГМУ им.проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск, РФ)

Царенко Сергей Васильевич— главный внештатный анестезиолог-реаниматолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор (Москва, Россия)

Проценко Денис Николаевич - главный анестезиолог-реаниматолог Департамента здравоохранения г. Москвы, доцент (Москва, Россия)

Степаненко Сергей Михайлович — главный внештатный детский анестезиолог-реаниматолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор (Москва, Россия)

Daniela Filipescu - президент Всемирной Федерации обществ анестезиологов (WFSA), профессор (Румыния)

Wolfgang Buhre - президент Европейского общества анестезиологии и интенсивной терапии, профессор (Нидерланды)

Jan De Waele - президент Европейского общества интенсивной терапии (ESICM), профессор (Бельгия)

Научный Комитет Конгресса:

Грицан Алексей Иванович, председатель комитета - д.м.н., профессор,

15:15-16:45

заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, директор КГБОУ ДПО «Красноярский краевой центр медицинского образования», вице-президент ООР «Федерация анестезиологов и реаниматологов», главный внештатный специалист по анестезиологии-реаниматологии, по первой помощи министерства здравоохранения Красноярского края и Сибирского Федерального округа (Красноярск, Россия)

Авдеев Сергей Николаевич - академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского, директор НМИЦ по профилю «пульмонология», проректор по научной работе ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), главный внештатный специалист пульмонолог Министерства здравоохранения РФ (Москва, Россия)

Александрович Юрий Станиславович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФП и ДПО ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, главный внештатный детский специалист анестезиолог-реаниматолог комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург, Россия)

Братищев Игорь Викторович - заведующий учебным центром ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ» (Москва, Россия)

Власенко Алексей Викторович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии и неотложной медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, руководитель отдела реанимации ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники (Москва, Россия)

Григорьев Евгений Валерьевич - член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной и лечебной работе ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России (Кемерово, Россия)

Заболотский Игорь Борисович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России, председатель РО ФАР (Краснодарский край), председатель Комитета ФАР по рекомендациям и организации исследований, первый Вице-Президент ФАР, заслуженный деятель науки Кубани, главный редактор журнала «Вестник интенсивной терапии им. А.И. Салтанова» (Краснодар, Россия)

Киров Михаил Юрьевич - член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, учёный секретарь ООР «Федерация анестезиологов и реаниматологов» (Архангельск, Россия)

Кузовлев Артем Николаевич - д.м.н., доцент, заместитель директора-руководитель НИИ общей реаниматологии имени В.А. Неговского ФНКЦ РР, заведующий кафедрой анестезиологии-реаниматологии ИВДПО ФНКЦ РР, вице-президент ООР «Федерация анестезиологов и реаниматологов» (Москва,

Россия)

Кузьков Всеволод Владимирович - д.м.н., профессор кафедры анестезиологии-реаниматологии ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России (Архангельск, Россия)

Пиковский Вадим Юльевич - к.м.н., доцент кафедры скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, главный внештатный анестезиолог-реаниматолог ГБУ «Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова» ДЗМ г. Москвы (Москва, Россия)

Проценко Денис Николаевич - д.м.н., заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, директор ГБУЗ «ММКЦ» Коммунарка «ДЗМ», главный внештатный специалист Департамента здравоохранения города Москвы по анестезиологии и реаниматологии (Москва, Россия)

Шестерня Павел Анатольевич - д.м.н., профессор, проректор по научной и клинической работе ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, главный внештатный специалист терапевт, ревматолог Министерства здравоохранения Красноярского края (Красноярск, Россия)

Щеголев Алексей Валерианович - д.м.н., профессор, начальник кафедры военной анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова МО РФ, главный анестезиолог-реаниматолог Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по анестезиологии-реаниматологии Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга (Санкт-Петербург, Россия)

Ярошецкий Андрей Игоревич - д.м.н., профессор кафедры пульмонологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий отделом анестезиологии и реаниматологии НИИ клинической хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Москва, Россия)

Tony Gin - председатель научного комитета Всемирной Федерации обществ анестезиологов (WFSA), профессор (Китай)

Michel Struys - председатель научного комитета Европейского общества анестезиологии и интенсивной терапии, профессор (Нидерланды)

Salvatore Maurizio Maggiore - председатель комитета конгресса Европейского общества интенсивной терапии (ESICM), профессор (Италия)