



НАЭРЕЗ
Национальная ассоциация экспертов
по редким заболеваниям



**НАЦИОНАЛЬНАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
ПАЛАТА**

Академические чтения: редкие заболевания

Всероссийская конференция экспертов
в области редких заболеваний

17 - 18 марта

Москва 2026 г.

8:00–9:30 ● **Регистрация участников, приветственный кофе**

9:30–10:00 ● **Открытие конференции**

- **Стародубов Владимир Иванович** – академик РАН, академик-секретарь отделения медицинских наук РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист Минздрава России по медицинской статистике, научный руководитель ЦНИИОИЗ Минздрава России (6 мин)
- **Ревিশвили Амиран Шотаевич** – академик РАН, профессор, д.м.н., директор ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России (6 мин)
- **Коробко Игорь Викторович** – профессор РАН, д.б.н., директор Департамента науки и инновационного развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации (6 мин)
- **Бердыклычев Батыр Аманович** – представитель Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в России (6 мин)
- **Румянцев Александр Григорьевич** – академик РАН, председатель правления НАЭРЕЗ, президент ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России (6 мин)

10:00–10:30 ● **Биоресурсная коллекция биологических образцов пациентов с генетическими заболеваниями в диагностике и персонализированном лечении орфанных заболеваний**

Куцев Сергей Иванович – академик РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист Минздрава России по медицинской генетике, директор ФГБНУ «МГНЦ им. академика Н.П. Бочкова» (15 мин)

Анализ распространенности и клинической гетерогенности наследственных нарушений липидного обмена

Васильев Пётр Андреевич – к.м.н., врач-генетик, научный сотрудник ФГБНУ «МГНЦ им. академика Н.П. Бочкова» (15 мин)

10:30–11:00 ● **Редкие болезни в неврологии: настоящее и будущее**

Иллариошкин Сергей Николаевич – академик РАН, профессор, д.м.н., заместитель директора по научной работе, директор Института мозга ФГБНУ «Российский центр неврологии и нейронаук», заведующий кафедрой неврологии Российского университета медицины (15 мин)

Новые клеточные модели в изучении редких болезней мозга

Комлева Юлия Константиновна – профессор РАН, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Российский центр неврологии и нейронаук» (15 мин)

11:00–11:30 ● **Редкие сердечно-сосудистые заболевания**

Ревিশвили Амиран Шотаевич – академик РАН, профессор, д.м.н., директор ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России (15 мин)

«Современные возможности искусственного интеллекта при семейной форме фибрилляции предсердий: от раннего выявления до высокоточной терапии»

Стребкова Елизавета Дмитриевна – к.м.н., научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России (15 мин)

11:30–12:00

Роль трансляционных исследований в диагностике и лечении редких и неизвестных заболеваний

Шляхто Евгений Владимирович – академик РАН, профессор, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (15 мин)

Фармакогенетическое тестирование как основа персонализации лекарственной терапии в онкологии

Диникина Юлия Валерьевна – д.м.н., доцент, врач-детский онколог, гематолог, заведующая отделением химиотерапии онкогематологических заболеваний и трансплантации костного мозга для детей, доцент кафедры детских болезней ИМО с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России (15 мин)

12:00–12:30

ПЕРЕРЫВ

12:30–13:00

Лечение врождённых пороков сердца. Уникальные технологии для уникальных пациентов сегодня и завтра

Голухова Елена Зеликовна – академик РАН, профессор, д.м.н., заслуженный деятель науки РФ, главный внештатный специалист аритмолог Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, заведующий кардиохирургическим отделением №14 (ОНА) (15 мин)

Синдром гипоплазии левых отделов сердца – от ранней диагностики до лечения. Взгляд в будущее

Ковалёв Игорь Александрович – д.м.н., профессор, советник директора ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, главный внештатный детский специалист кардиолог Минздрава России (15 мин)

13:00–13:30

Компетенции Национального центра онкологии в диагностике и лечении редких опухолей

Стилиди Иван Сократович – академик РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист онколог Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. (15 мин)

Компетенции Национального центра онкологии в диагностике и лечении редких опухолей у детей

Киргизов Кирилл Игоревич – к.м.н., ведущий научный сотрудник, заместитель директора по научной работе НИИ детской онкологии и гематологии им. Л.А. Дурнова НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, заведующий отделением детской трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, доцент кафедры последипломного образования врачей НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, Исполнительный директор Российского общества детских онкологов и гематологов (РОДОГ), заместитель главного редактора Российского журнала детской гематологии и онкологии (РЖДГиО). (15 мин)

13:30–14:00

Редкие робот-ассистированные операции

Пушкарь Дмитрий Юрьевич – академик РАН, профессор, д.м.н., руководитель МУЦ, заведующий кафедрой урологии РосУниМед, главный внештатный специалист уролог Минздрава России и Департамента здравоохранения Москвы (15 мин)

Новые робот-ассистированные комплексы

Колонтарев Константин Борисович – профессор, д.м.н., заместитель руководителя Московского урологического центра ММНКЦ им. С.П. Боткина (15 мин)

14:00–14:45

КОФЕ-БРЕЙК

14:45–15:15

Новое в диагностике и лечении редких болезней у детей

Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна – академик РАН, профессор, д.м.н., руководитель НИИ педиатрии НКЦ № 2 ФГБНУ РНЦХ имени академика Б.В. Петровского, заведующая кафедрой факультетской педиатрии Института материнства и детства ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный детский специалист по профилактической медицине Минздрава России, Президент Союза педиатров России, профессор Университета МГУ-ППИ в Шэньчжэне. (15 мин)

Рыкунова Анастасия Ивановна – младший научный сотрудник НИИ педиатрии НКЦ № 2 ФГБНУ РНЦХ имени академика Б.В. Петровского

Фатуллаев Садиг Талех Оглы – врач-педиатр приемного отделения НИИ педиатрии НКЦ № 2 ФГБНУ РНЦХ имени академика Б.В. Петровского (15 мин)

Попова Вероника Михайловна – врач-генетик НИИ педиатрии НКЦ № 2 ФГБНУ РНЦХ имени академика Б.В. Петровского

Шилко Никита Сергеевич – младший научный сотрудник Отдел развития мозга в онтогенезе, формирования когнитивных функций и нейробиологии Научно-исследовательского института педиатрии и охраны здоровья детей

15:15–15:45

Современные проблемы диагностики и лечения редких опухолей эндокринной системы

Мокришева Наталья Георгиевна – академик РАН, профессор, д.м.н., директор ФГБУ «НМИЦ эндокринологии им. академика И.И. Дедова» Минздрава России (15 мин)

Молекулярный портрет опухолей околощитовидных желез: от транскриптомного анализа к терапевтическим мишеням

Лавренюк Анастасия Андреевна – врач-эндокринолог ФГБУ «НМИЦ эндокринологии им. академика И.И. Дедова» Минздрава России (15 мин)

15:45–16:15

Гипервоспалительные и гипераутоиммунные синдромы в ревматологии

Насонов Евгений Львович – академик РАН, профессор, д.м.н., научный руководитель ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (15 мин)

Недифференцированные аутовоспалительные заболевания: серая зона в ревматологии

Бекетова Мария Фёдоровна – аспирант ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой (15 мин)

16:15–16:30

КОФЕ-БРЕЙК

- 16:30–17:00** ● **Орфанные заболевания в офтальмологии: настоящее и будущее**
Нероев Владимир Владимирович – академик РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист офтальмолог Минздрава России, директор ФГБУ НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России (15 мин)
Отдаленные результаты генной терапии RPE-65 ассоциированного пигментного ретинита
Осипова Наталия Анатольевна – к.м.н., старший научный сотрудник ФГБУ НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России (15 мин)
- 17:00–17:30** ● **Редкие заболевания в практике аллерголога-иммунолога**
Хаитов Муса Рахимович – академик РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог Минздрава и ФМБА России, директор ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России (15 мин)
Подходы к терапии врожденных дефектов иммунной системы: вчера, сегодня, завтра
Латышева Елена Александровна – д.м.н., руководитель отделения иммунопатологии клиники ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России (15 мин)
- 17:30–18:00** ● **Основные принципы лечения и оценки результатов в реальной клинической практике**
Румянцев Александр Григорьевич – академик РАН, председатель правления НАЭРЕЗ, президент ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России (15 мин)
Суперселективная микроинфузия генного препарата с использованием системы безрамного стереотаксиса
Рещиков Дмитрий Александрович – врач-нейрохирург РДКБ — филиал ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, заслуженный врач РФ (15 мин)
При поддержке: PTC Therapeutics (Баллы НМО не начисляются)
- 18:00–18:30** ● **ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПЕРВОГО ДНЯ**

18 марта 2026 г.

9:00–10:00 ● *Регистрация участников, приветственный кофе*

Исследования и перспективы терапии

Работа по тематическим секциям

ЗАЛ №1

10:00–12:00 ● *Гематология и онкология: исследования*

Модератор:

Шаманская Татьяна Викторовна – д.м.н., врач-детский онколог, заведующая отделом солидной онкологии Института онкологии, радиологии и ядерной медицины ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Варфоломеева Светлана Рафаэлевна - д.м.н., профессор, директор НИИ детской онкологии и гематологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, профессор кафедры детской онкологии им. акад. Л.А. Дурнова ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

10:00–10:15

Доклады:

Шаманская Татьяна Викторовна – д.м.н., врач-детский онколог, заведующая отделом солидной онкологии Института онкологии, радиологии и ядерной медицины ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Доклад: *На пути создания национального регистра пациентов с нейробластомой*

При поддержке компании ФАРМАМОНДО-БИОМЕДИКА (Баллы НМО не начисляются)

10:15–10:30

Варфоломеева Светлана Рафаэлевна - д.м.н., профессор, директор НИИ детской онкологии и гематологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, профессор кафедры детской онкологии им. акад. Л.А. Дурнова ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Доклад: *Новые возможности в терапии нейробластом высокого риска*

При поддержке компании ФАРМИМЕКС (Баллы НМО не начисляются)

10:30–10:45

Сметанина Наталия Сергеевна – д.м.н., профессор, заместитель директора института гематологии, иммунологии и клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Доклад: *Современные возможности терапии тяжелых форм бета-талассемии*

10:45–11:00

Луныкова Мария Анатольевна – к.м.н., главный врач клиники гематологии, онкологии и иммунологии ФГБОУ ВО «РязГМУ» Минздрава России, главный внештатный детский гематолог Рязанской области Минздрава России

Доклад: *Эпидемиологические и молекулярно-генетические характеристики наследственного сфероцитоза в Российской Федерации на основе популяционного регистра*

11:00–11:30

Зозуля Надежда Ивановна – д.м.н., заведующая научно-консультативным отделом коагулопатий ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии»

Доклад: *Формируя будущее: трансформация доступной терапии гемофилии А*

При поддержке компании Sobi (Баллы НМО не начисляются)

11:30–11:45

Москалев Виталий Игоревич – врач-гематолог отделения детской онкологии и гематологии №2 РДКБ — филиал ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Доклад: *Тромбоэмболия легочной артерии у детей*

12:00–12:30

ПЕРЕРЫВ

12:30–14:30

Иммунные и наследственные редкие заболевания

Модераторы:

Алексеева Екатерина Иосифовна – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, руководитель НИИ детской ревматологии, заведующая ревматологическим отделением ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, директор Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова, заведующая кафедрой педиатрии и детской ревматологии ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет), главный внештатный детский специалист ревматолог Минздрава России

Никишина Ирина Петровна – к.м.н., заведующая лабораторией ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой

12:30–12:50

Доклады:

Дегтярева Анна Владимировна – д.м.н., профессор, заведующая Отделом педиатрии ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» Минздрава России, г. Москва

Доклад: Опыт применения IBAT-терапии у пациентов с прогрессирующим семейным внутриспечёночным холестазом

При поддержке компании Ipsen (Баллы НМО не начисляются)

12:50–13:10

Цимбалова Екатерина Георгиевна – к.м.н., заведующая гастроэнтерологическим отделением РДКБ — филиал ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Доклад: Лечение ПСВХ: реальная клиническая практика. Опыт РДКБ

При поддержке компании Ipsen (Баллы НМО не начисляются)

13:10–13:30

Никишина Ирина Петровна – к.м.н., заведующая лабораторией ревматических заболеваний детского возраста ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой

Доклад: «Незванные кости». Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая – актуальная проблема клинической практики

При поддержке компании Ipsen (Баллы НМО не начисляются)

13:30–13:50

Дьяков Илья Николаевич – к.б.н., генеральный директор АНО «Научно-практический центр исследования проблем рациональной фармакотерапии и фармакоэкономики», заведующий лабораторией биосинтеза иммуноглобулинов ФГБНУ «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова»

Доклад: Фармакоэкономическая оценка терапии орфанных дерматозов на примере буллёзного эпидермолиза

При поддержке компании Chiesi (Баллы НМО не начисляются)

13:50–14:10

Мухина Анна Александровна – к.м.н., заведующая отделом оптимизации лечения иммунодефицитов ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева», главный куратор регистра НАЭПИД, научный сотрудник отдела эпидемиологии и мониторинга иммунодефицитов ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, врач аллерголог-иммунолог

Доклад: Результаты неонатального скрининга на T- и B- клеточные иммунодефициты

14:10–14:30

Кузьменко Наталья Борисовна – к.м.н., врач аллерголог-иммунолог, заведующая лабораторией эпидемиологии и мониторинга иммунодефицитов ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Доклад: Генетический ландшафт врожденных дефектов иммунитета в РФ

14:30–15:00

КОФЕ-БРЕЙК

15:00–17:00

Соматические заболевания: исследования

Модераторы:

Моисеев Иван Сергеевич – д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе НИИ ДОГиТ им. Р. М. Горбачевой ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России

Сергиенко Диана Фикретовна – д.м.н., профессор, профессор кафедры факультетской педиатрии ФГБОУ ВО «Астраханский медицинский университет» Минздрава России

Доклады:

15:00–15:20

Моисеев Иван Сергеевич – д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе НИИ ДОГиТ им. Р. М. Горбачевой ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России

Доклад: Стандартизация терапии хронической реакции трансплантат против хозяина: от клинических исследований к накопленному опыту
При поддержке компании Санофи (Баллы НМО не начисляются)

15:20–15:40

Пушков Александр Алексеевич – ведущий научный сотрудник лаборатории медицинской геномики Медико-генетического центра ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России

Доклад: Программы селективного скрининга лизосомных болезней накопления как драйвер расширения программ массового скрининга.
Болезнь Помпе как модель
При поддержке компании Санофи (Баллы НМО не начисляются)

15:40–16:00

Кондратьева Елена Ивановна – д.м.н., профессор, заведующая научно-клиническим отделом муковисцидоза ФГБНУ "Медико-генетического научного центра имени академика Н.П. Бочкова, заведующая кафедрой Генетики болезней дыхательной системы Института высшего и дополнительного профессионального образования Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова, заместитель директора по науке Научно-исследовательского клинического института детства Министерства здравоохранения Московской области

Доклад: *Наследственные заболевания лёгких: новые возможности диагностики и терапии*

16:00–16:20

Жекайте Елена Кястутисовна – к.м.н., ведущий научный сотрудник научно-клинического отдела муковисцидоза, доцент кафедры Генетики болезней дыхательной системы ФГБНУ «МГНЦ им. академика Н.П. Бочкова», врач-педиатр, в.н.с. отдела наследственных и метаболических болезней ГБУЗ МО «НИКИ детства МЗ МО»

Доклад: *Регистры наследственных заболеваний лёгких: опыт и перспективы*

16:20–16:40

Сергиенко Диана Фикретовна – д.м.н., профессор, профессор кафедры факультетской педиатрии ФГБОУ ВО «Астраханский медицинский университет» Минздрава России

Доклад: *Применение CFTR-модуляторов у детей с муковисцидозом в Астраханской области: оценка эффективности и безопасности*

16:40–17:00

Дискуссия с залом

17:00–18:00

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ГЕМОФИЛИИ

«Кооперированное продольное исследование по сбору данных о клиническом течении заболевания, эффективности и безопасности применения различных видов заместительной и нефакторной терапии у пациентов с гемофилией и болезнью Виллебранда»

18:00–18:30

Заккрытие конференции

10:00–12:00 • **Симпозиум «Управление иммунным воспалением: наука, разработка, клиническое применение»**

Модераторы:

Кудлай Дмитрий Анатольевич – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор

Лиля Александр Михайлович – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой

Алексеева Екатерина Иосифовна – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, руководитель НИИ детской ревматологии, заведующая ревматологическим отделением ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»

Доклады:

10:00–10:25

Кудлай Дмитрий Анатольевич – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, профессор кафедры фармакологии Института Фармации ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), заместитель декана по научно-технологическому развитию факультета биоинженерии и биоинформатики, старший научный сотрудник факультета биоинженерии и биоинформатики Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова; ведущий научный сотрудник лаборатории персонализированной медицины и молекулярной иммунологии №71 ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, г. Москва

Доклад: *Пример технологического лидерства в Российской фармацевтике*

10:25–10:50

Лиля Александр Михайлович – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой, заведующий кафедрой ревматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО, главный внештатный специалист ревматолог Минздрава России

Доклад: *Современные стратегии лечения ревматических заболеваний*

10:50–11:15

Алексеева Екатерина Иосифовна – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, руководитель НИИ детской ревматологии, заведующая ревматологическим отделением ФГАУ «НМИЦ здоровья детей», директор Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова, заведующая кафедрой педиатрии и детской ревматологии ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет), главный внештатный детский специалист ревматолог Минздрава России

Доклад: *Цитокиновый шторм: эволюция взглядов и новые терапевтические подходы*

11:15–11:40

Яковлев Павел Андреевич – к.ф.м.н, заместитель генерального директора по ранней разработке BIOCAD

Доклад: *Трансляционная фармакология в ревматологии: путь от лаборатории к пациенту*

11:40–12:00

Обсуждение

12:00–12:30 ● ПЕРЕРЫВ

12:30–14:30 ● Искусственный и естественный интеллект в исследованиях

Модератор:

Зингерман Борис Валентинович – генеральный директор Ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта в медицине «Национальная база медицинских знаний», научный руководитель ООО «АйПат»

Доклады:

12:30–12:50

Назарова Евгения Валерьевна – д.м.н., исполнительный директор НАЭРЕЗ, заместитель главного врача по клинико-экспертной работе, заведующий отделением госпитализации, врач-аллерголог-иммунолог ГНЦ Института иммунологии ФМБА России

Доклад: Искусственный интеллект как инструмент в диагностике и мониторинге редких заболеваний

12:50–13:10

Капнинский Артем Александрович – коммерческий директор ООО «Цельс»

Доклад: Применение искусственного интеллекта в рентгенологии

13:10–13:30

Зингерман Борис Валентинович – генеральный директор Ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта в медицине «Национальная база медицинских знаний», научный руководитель ООО «АйПат»

Доклад: Новые тренды в цифровизации и использовании ИИ в здравоохранении

13:30–13:50

Шуклин Глеб Николаевич – директор экспертной группы по обороту медицинских данных АНО Цифровая экономика

Доклад: Новый законопроект об искусственном интеллекте применительно к здравоохранению

13:50–14:10

Сотник Александр Юрьевич – генеральный директор ООО «Нейромед»

Доклад: Искусственный интеллект в диагностике редких заболеваний: новый инструмент врача

14:10–14:30

Вышковский Геннадий Леонидович – д.э.н., профессор, главный конструктор цифровой платформы «РЛС Клинический фармаколог»

Доклад: Предиктивное управление рисками нежелательных реакций со стороны медикаментозных назначений у пациентов с редкими заболеваниями

14:30–15:00 ● КОФЕ-БРЕЙК

15:00–17:00

Редкие и орфанные заболевания в хирургии

Модератор:

Старков Юрий Геннадьевич – член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., заведующий хирургическим эндоскопическим отделением ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, врач-хирург

Доклады:

15:00–15:20

Кондратьев Евгений Валерьевич – к.м.н., врач-рентгенолог, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Доклад: Синдром Пейтца-Егерса – точка зрения рентгенолога и хирурга-эндоскописта

15:20–15:40

Гурмиков Беслан Нуралиевич – д.м.н., доцент, врач-хирург, заведующий онкологическим отделением хирургических методов лечения ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Доклад: Опухоль Клацкина: от диагноза до успешной операции

15:40–16:00

Вагапов Аюбхан Идрисович – к.м.н., врач-хирург хирургического эндоскопического отделения ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Доклад: Эндоскопическая пероральная эзофагокардиомиотомия в лечении пациента с синдромом Баршона-Тешендорфа и множественными эпифренальными дивертикулами

16:00–16:20

Печетов Алексей Александрович – к.м.н., заведующий хирургическим торакальным отделением имени А.А. Вишневского младшего, врач-торакальный хирург ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Доклад: Болезнь Бенжамина Кастлмана грудной локализации: что делать (серия клинических наблюдений)

16:20–16:40

Попугаев Константин Александрович – член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., заведующий отделом анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Доклад: Орфанность патологии и персонификация анестезиологической тактики

16:40–17:00

Марков Павел Викторович – д.м.н., заведующий отделением абдоминальной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Доклад: Лимфангиомы брюшной полости

17:00–18:00

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ГЕМОФИЛИИ

«Кооперированное продольное исследование по сбору данных о клиническом течении заболевания, эффективности и безопасности применения различных видов заместительной и нефакторной терапии у пациентов с гемофилией и болезнью Виллебранда»

18:00–18:30

Закрытие конференции