



**Ассоциация специалистов в области молекулярной
медицины, медицинской и лабораторной генетики
имени Е.И. Шварца**

ИНН 7802599984 КПП 780201001
194223, город Санкт-Петербург, проспект Тореза, дом 35 кор. 3 лит. Б, пом. 3Н
molmed.spb@gmail.com

Шестой Российский Конгресс с международным участием
**«Молекулярные основы клинической медицины – возможное и
реальное»**

14 июля

Зал Китайская библиотека

| | |
|---|--|
| <p><i>Женский Форум с международным участием</i> «Здоровая семья – здоровый ребенок» в реализации новой модели здравоохранения XXI века – «персонализированной медицины»</p> <p>Ссылка на регистрацию в комнату: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_N0PcQ1NjThqLHe7ZfDY2eg</p> | |
| <p>9.00 - 11.00</p> | <p>Эволюция политики семьи и семейной традиции в разных странах</p> <p>Председатели: <i>Уржумцева Татьяна Борисовна, Ларионова Валентина Ильинична</i></p> <p>Приветственное слово:</p> <p>Цивилева Анна Евгеньевна <i>председатель Совета по вопросам попечительства в социальной сфере Кузбасса</i></p> <p>Ижевская Вера Леонидовна <i>доктор медицинских наук, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «МГНЦ», председатель Российского общества медицинских генетиков</i></p> |
| <p>9.00 - 9.10</p> | <p>Образовательный проект: «Я и моя семья»</p> <p>Ларионова Валентина Ильинична <i>д.м.н., проф. ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, в.н.с ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, президент Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца, научный руководитель ООО «Академия молекулярной медицины»</i></p> |
| <p>9.10 - 9.25</p> | <p>Эволюция политики семьи в Китае</p> <p>Мигунова Ольга Владимировна <i>к.филос.н., зам. директора центра изучения Китая и стран АТР СПбГЭУ</i></p> |
| <p>9.25 - 9.40</p> | <p>Традиции в китайской семье</p> <p>Г-жа Ху Виктория <i>Председатель Молодёжной платформы для стран ШОС SCOLAR Network (КНР)</i></p> |
| <p>9.40 - 9.55</p> | <p>Семейные традиции в странах ШОС</p> <p>Представитель Молодёжной платформы для стран ШОС SCOLAR Network (Узбекистан, Кыргызстан)</p> |
| <p>9.55 - 10.10</p> | <p>Где «махр», где «харам», или почему не стоит разводиться в Саудовской Аравии</p> <p>Уржумцев Николай Николаевич <i>востоковед, генеральный директор компании ООО «ЛТ»</i></p> |

| | |
|---------------|--|
| 10.10 - 10.25 | Итальянская семья. Традиции и особенности Кулешина Виктория Николаевна <i>психолог-психоаналитик, магистрант Веронского Государственного университета (Universita` degli Studi di Verona), курс «Психология для образования», Верона (Италия)</i> |
| 10.25 - 11.00 | Обсуждение |
| 11.00 - 11.30 | Перерыв |
| 11.30 - 13.30 | Репродуктивное здоровье населения: роль генетических и средовых факторов Председатели: <i>Беспалова Олеся Николаевна, Тришкин Алексей Геннадьевич, Маслов Алексей Александрович</i> |
| 11.30 - 11.55 | Современный взгляд на репродуктивное здоровье человека Беспалова Олеся Николаевна <i>д.м.н., заместитель директора ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», Санкт-Петербург</i> |
| 11.55 - 12.10 | Генетические причины репродуктивных потерь у женщин Кузбасса Тришкин Алексей Геннадьевич (соавт. Рытенкова О.И.) <i>заведующий отделением вспомогательных репродуктивных технологий ЦОЗСР "Красная горка", и.о. заведующий кафедрой "Новых репродуктивных технологий, КемГУ, доктор медицинских наук, доцент, г. Кемерово</i> |
| 12.10 - 12.30 | Алгоритм генетического обследования пациентов с нарушением репродуктивной функции Шабанова Елена Сергеевна <i>ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», СЗГМУ им И.И. Мечникова МЗ РФ (Санкт-Петербург) (согласование)</i> |
| 12.30 - 12.45 | Исследование микробиоты урогенитального тракта у женщин методом 16 s секвенирования Дудурич Василиса Валерьевна <i>Биолог-консультант ООО «Сербалаб»</i> |
| 12.45 - 13.05 | Семья как один из факторов модификации эффектов нестабильности генома и адаптации организма детей Ингель Фаина Исааковна <i>ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» ФМБА России, Москва</i> |
| 13.05 - 13.25 | «Врачевание через противоположный пол»: мифы и реальность даосской гендерной медицины Маслов Алексей Александрович <i>д.э.н., профессор, Директор Института стран Азии и Африки МГУ им. М.В. Ломоносова</i> |
| 13.25 - 13.30 | Вопросы, обсуждение |
| 13.30 - 14.00 | Перерыв на обед |
| 14.00 - 16.30 | Профилактика наследственных заболеваний и их осложнений в реализации новой модели здравоохранения XXI века – персонализированной медицины Председатели: <i>Ларионова Валентина Ильинична, Коваленко Сергей Петрович, Храмова Елена Георгиевна</i> |
| 14.00 - 14.30 | Система диспансеризация населения как основа для формирования групп пациентов для селективного скрининга на наследственные заболевания. Простое решение сложных вопросов Храмова Елена Георгиевна <i>к.м.н., доцент ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Эксперт Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца</i> |

| | |
|---------------|---|
| 14.30 - 15.00 | Цифровые решения в клинической генетике Ярцева Ольга Юрьевна <i>заместитель директора по развитию ООО «Геном Эксперт» (Москва)</i> |
| 15.00 - 15.30 | Неонатальный скрининг в Санкт-Петербурге. Настоящее и будущее Лобенская Анастасия Юрьевна <i>зав. биохимической лаборатории СПб ГКУЗ МГЦ</i> |
| 15.30 - 15.50 | Стратегии профилактики генетических болезней и их осложнений: настоящее и будущее. Экономические аспекты Ларионова Валентина Ильинична <i>ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России (соавтор: Глотов А.С., д.б.н., руководитель отдела геномной медицины ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», вице-президент национальной ассоциации биобанков и специалистов по биобанкированию, член правления Российского общества медицинских генетиков, Санкт-Петербург</i> |
| 15.50 - 16.10 | Новые реагенты для NGS/PGD: анализ анеуплоидий на уровне эмбриона (single-cell analysis) Коваленко Сергей Петрович <i>д.б.н., директор по науке ООО "Биолинк"</i> |
| 16.10 - 16.30 | Вопросы, обсуждение |
| 16.30 - 17.00 | <i>Перерыв</i> |
| 17.00 - 18.30 | Детские истоки «взрослых болезней». Роль средовых и генетических факторов Председатели: <i>Галактионова Марина Юрьевна, Харитонова Любовь Алексеевна, Малявская Светлана Ивановна</i> |
| 17.00 - 17.20 | Здоровый ребенок: амбулаторный комплайенс Галактионова Марина Юрьевна <i>декан медицинского факультета ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», профессор кафедры клинической медицины ИМиЭБ, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор РАЕ, г. Псков</i> |
| 17.20 - 17.40 | Детские истоки «взрослых болезней». Можно ли управлять факторами риска заболеваний? Малявская Светлана Ивановна <i>д.м.н., профессор Северного Государственного Медицинского Университета</i> |
| 17.40 - 18.00 | Роль питания в генезе гиперхолестеринемии у детей Харитонова Любовь Алексеевна <i>доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой педиатрии с инфекционными болезнями у детей Факультета дополнительного профессионального образования (ФДПО) Российского национального исследовательского медицинского университета (РНИМУ) им. Н.И. Пирогова, г. Москва</i> |
| 18.00 - 18.15 | Презентация проекта: «Здоровый хлеб – детям» <i>(госпрограмма по замене стандартного «пустого» хлеба с высоким гликемическим индексом в детских учреждениях страны на функциональный здоровый хлеб, снимающий массовую проблему раннего ожирения и диабета у детей)</i> Долгих Виктория <i>к.б.н., генеральный директор компании «Здоровый Хлеб»</i> |
| 18.15 - 18.30 | Вопросы, обсуждение |

| | |
|---------------|--|
| | <p align="center">Женщины в науке и образовании. История успеха</p> <p align="center">Координатор:</p> <p>Ларионова Валентина Ильинична <i>ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России (соавтор: Готов А.С., д.б.н., руководитель отдела геномной медицины ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», вице-президент национальной ассоциации биобанков и специалистов по биобанкированию, член правления Российского общества медицинских генетиков, Санкт-Петербург</i></p> <p align="center">Участники:</p> <p>Горбатова Людмила Николаевна <i>д.м.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» МЗ РФ, Архангельск</i></p> <p>Ганиева Ирина Александровна <i>д.э.н., министр науки и высшего образования Кузбасса, г. Кемерово</i></p> <p>Коваленко Людмила Васильевна <i>д.м.н., профессор, директор Медицинского института Сургутского государственного университета, г. Сургут</i></p> <p>Мартынкевич Ирина Степановна <i>д.б.н., руководитель научно-исследовательского Центра клеточной и молекулярной патологии ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург</i></p> <p>Попонникова Татьяна Владимировна <i>д.м.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Кемерово</i></p> <p>Уржумцева Татьяна Борисовна <i>директор научно-образовательного центра изучения социально-экономических проблем стран АТР, СПбГЭУ, исполнительный директор Ассоциации «Китайский деловой центр»</i></p> <p>Чичановская Леся Васильевна <i>д.м.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» МЗ РФ</i></p> <p>Долгих Виктория <i>к.б.н., генеральный директор компании «Здоровый Хлеб»</i></p> |
| 18.30 - 19.45 | |
| 20.30 - 23.00 | Ужин |

Библиотека (Зал 1)

| | |
|---|---|
| <p align="center">Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/meeting/register/tJMqumvrzkuGNcFHmgoaY4w71CmwpAr9I1L</p> | |
| 9.00 - 11.00 | <p align="center">Молекулярные и метаболические основы заболеваний осевого скелета</p> <p>Председатели: <i>Серебрякова Елена Андреевна, Виссарионов Сергей Валентинович</i></p> |
| 9.00 - 9.20 | <p>Маршрутизация пациентов с орфанной патологией. Особенности лечения пациентов с редкими заболеваниями в Центре Илизарова</p> <p>Очирова Полина Вячеславовна <i>к.м.н., учёный секретарь Центра Илизарова, ортопед - вертебролог клиники патологии позвоночника и редких заболеваний, ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России (Курган)</i></p> |

| | |
|---------------|---|
| 9.20 - 9.50 | Дифференциальная диагностика ахондроплазии в клинической практике Кенис Владимир Маркович <i>Санкт-Петербург</i> |
| 9.50 - 10.10 | Поиск генов, ассоциированных с синдромом Элерса-Данло гипермобильного типа Серебрякова Елена Андреевна (<i>соавт. Кадурина Т.И.</i>) <i>зав. консультативным отделением – врач-генетик СПб ГКУЗ МГЦ</i> |
| 10.10 - 10.30 | Длительное наблюдение за пациентом с редким генетическим заболеванием Туркунова М.Е. <i>к.м.н., врач детский эндокринолог консультативного отделения СПб ГКУЗ МГЦ</i> |
| 10.30 - 11.00 | Дискуссия |
| 11.00 - 11.30 | Перерыв |
| 11.30 - 13.30 | Нерешенные проблемы диагностики и лечения лизосомных болезней накопления. От науки к практике <i>(симпозиум при поддержке компании «Санофи»)</i> Председатели: <i>Ларионова Валентина Ильинична</i> |
| 11.30 - 12.00 | Фундаментальные аспекты лизосомных патологий. Новые подходы к функциональной оценке генома. Может ли это помочь врачу? Ларионова Валентина Ильинична <i>Президент Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца, д.м.н., проф. ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, в.н.с ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России</i> |
| 12.00 - 12.30 | Современные подходы к оценке дыхательной функции у взрослых с целью диагностики и мониторинга пациентов с болезнью Помпе Клюшников Сергей Анатольевич <i>д.м.н., проф., Москва</i> |
| 12.30 - 13.00 | Новый взгляд на суставной синдром у детей с лизосомными заболеваниями: Современные диагностические и терапевтические аспекты Костик Михаил Михайлович <i>д.м.н., проф. СПбГПМУ, Санкт-Петербург</i> |
| 13.00 - 13.30 | Дискуссия |
| 13.30 - 14.00 | Перерыв на обед |
| 14.00 - 16.30 | Алгоритмы идентификации и интерпретации геномных и цитогеномных данных Председатели: <i>Лебедев Игорь Николаевич, Масленников Аркадий Борисович</i> |
| 14.00 - 14.20 | Алгоритм молекулярно-цитогенетической диагностики наследственной патологии, ассоциированной с моногенными CNV Кашеварова Анна Александровна <i>к.б.н. НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, г. Томск</i> |
| 14.20 - 14.40 | Алгоритм диагностики и интерпретации X-сцепленных CNV при нарушениях интеллектуального развития Толмачева Екатерина Николаевна <i>к.б.н. НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, г. Томск</i> |
| 14.40 - 15.00 | Модификация клинических эффектов при сочетанных CNV Беляева Елена Олеговна <i>к.м.н., НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, г. Томск</i> |

| | |
|---------------|---|
| 15.00 - 15.20 | <p>Клеточные модели моногенных CNV на основе индуцированных плюрипотентных стволовых клеток</p> <p>Лопаткина Мария Евгеньевна <i>м.н.с. лаборатории онтогенетики НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ</i></p> |
| 15.20 - 15.40 | <p>Комбинированный хромосомный микроматричный анализ и полноэкзомное секвенирование в диагностике недифференцированных форм умственной отсталости</p> <p>Фонова Елизавета Алексеевна <i>НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, г. Томск</i></p> |
| 15.40 - 16.00 | <p>Диагностика гипомиелинизирующей лейкодистрофии 7 типа в Якутии: клинический случай</p> <p>Москвитин Гаврил Дмитриевич <i>Медико-генетический центр Республиканской больницы №1 Национального центра медицины, Научно-исследовательская лаборатория «Молекулярная медицина и генетика человека» Медицинского института Северо-Восточного Федерального Университета им. М.К. Аммосова, Якутск</i></p> |
| 16.00 - 16.20 | <p>Проблемы обеспечения доступности и интерпретации результатов молекулярно-генетических исследований</p> <p>Масленников Аркадий Борисович (соавт. Байкалов И.О.) <i>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница №1», областная научно-практическая лаборатория ДНК-диагностики, г. Новосибирск</i></p> |
| 16.20 - 16.30 | Вопросы. Обсуждение |
| 16.30 - 17.00 | <i>Перерыв</i> |
| 17.00 - 19.00 | <p align="center">Молекулярная неврология и психиатрия</p> <p>Председатели: <i>Муружеева Замира Магомедовна, Мазо Галина Элевна</i></p> |
| 17.00 - 17.15 | <p>Влияние подавления активности кальпаинов на когнитивные способности у крыс в условиях избыточного поступления хлорида марганца</p> <p>Кудринская Валентина Михайловна <i>ИЭМ, Санкт-Петербург</i></p> |
| 17.15 - 17.30 | <p>Изменение количества PV-интернейронов передней поясной коры мозга мышей в модели нокаута триптофангидроксилазы</p> <p>Горбунов Никита Игоревич <i>ИЭМ, Санкт-Петербург</i></p> |
| 17.30 - 17.45 | <p>Роль микробиоты в развитии рассеянного склероза</p> <p>Абдурасулова Ирина Николаевна <i>ИЭМ, Санкт-Петербург</i></p> |
| 17.45 - 18.00 | <p>Системная геномика аномалий развития ЦНС</p> <p>Герасимов Александр Павлович (соавт. Николаенко М.С., Назаралиева Э.Т., Шаповалов А.С., Иванов В.П., Ким А.В., Маматханов М.Р., Хачатрян В.А.)</p> |
| 18.00 - 18.15 | <p>Персонализация терапии расстройств шизофренического спектра на основе индивидуальных особенностей нейротрансмиссии</p> <p>Грунина Мария Николаевна¹ (соавт. Заботина А.М.^{1,2}, Насырова Р.Ф.³, Ершов Е.Е.⁴, Крупицкий Е.М.³, Тараскина А.Е.^{1,2,3})</p> <p>¹Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», Гатчина, Ленинградская область, Россия</p> <p>²Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия</p> <p>³Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева, Санкт-Петербург, Россия</p> <p>⁴Санкт-Петербургская городская психиатрическая больница №1 имени П.П. Кащенко, с. Никольское, Гатчинский район, Ленинградская область, Россия</p> |

| | |
|---------------|---|
| 18.15 - 18.45 | Ассоциация генетических полиморфизмов с когнитивными нарушениями у пациентов с деменцией и легким когнитивным снижением Очнева Александра Геннадьевна <i>психиатрическая клиническая больница 1 им. Н.А. Алексеева, Москва</i> |
| 18.00 - 18.20 | Клинические наблюдения редкого заболевания «Синдром дистонии, миоклонической, 11 типа» и новых терапевтических возможностей Гуменник Елена Валерьевна ¹ (соавт. Булатникова М.А. ²) ¹ <i>к.м.н. зав. отд. эпилептологического кабинета ДГБ Св. Ольги, зав. гл. врача по клинической работе клиники Эпиджей</i> ² <i>Врач генетик, ООО МЦ «Покровский», ООО «Клиника Неврологии»</i> |
| 18.20 - 18.40 | Биочип для определения полигенного риска развития болезни Альцгеймера Федосеева Елена Дмитриевна <i>Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской Академии Наук, Москва</i> |
| 18.40 - 19.00 | Дискуссия |

Библиотека (Зал 2)

| | |
|--|--|
| Ссылка на регистрацию в комнату: https://zoom.us/meeting/register/tJUucOvopzgiGtEJrguZCloGvgiKxJQd5FcI | |
| 9.00 - 11.00 | Современные инструментальные и лабораторные методы выявления наследственных заболеваний Председатели: <i>Коротеев Александр Леонидович</i> |
| 9.00 - 9.20 | Диагностика ВПС в сроки I триместра Искровская Александра Алексеевна <i>врач акушер-гинеколог, врач ультразвуковой диагностики, врач первой квалификационной категории отделения ультразвуковой и пренатальной диагностики СПб ГКУЗ МГЦ, Санкт-Петербург</i> |
| 9.20 - 9.40 | Множественный врожденные пороки развития плода с нормальным кариотипом Кошева Ю.С. <i>врач-генетик консультативного отделения СПб ГКУЗ МГЦ, Санкт-Петербург</i> |
| 9.40 - 10.00 | Тандемная масс-спектрометрия в селективном скрининге: возможности и перспективы Талова Д.М. <i>врач КЛД биохимической лаборатории СПб ГКУЗ МГЦ, Санкт-Петербург</i> |
| 10.00 - 10.20 | Газовая хроматомасс-спектрометрия в диагностике наследственных болезней обмена веществ Балабанова О.Л. <i>к.м.н., врач КЛД биохимической лаборатории СПб ГКУЗ МГЦ, Санкт-Петербург</i> |
| 10.20 - 10.40 | ВЭЖХ как дополнительный метод диагностики наследственных заболеваний обмена веществ Кудряшова Н.В. <i>врач КЛД биохимической лаборатории СПб ГКУЗ МГЦ</i> |

| | |
|---------------|--|
| 10.40 - 11.00 | Место молекулярно-генетических методов в рамках неонатального скрининга Потапенко А.В. <i>врач КЛД биохимической лаборатории СПб ГКУЗ МГЦ</i> |
| 11.00 - 11.30 | Перерыв |
| 11.30 - 13.30 | Молекулярные технологии в клинической практике врача-невролога Председатели: <i>Муружеева Замира Магомедовна, Назаров Владимир Дмитриевич</i> |
| 11.30 - 11.50 | Молекулярно-генетическая диагностика спинальной мышечной атрофии Назаров Владимир Дмитриевич <i>к.м.н., НМЦ Минздрава России по молекулярной медицине, ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова.</i> |
| 11.50 - 12.10 | Оценка эффективности патогенетической терапии СМА у взрослых пациентов Муружеева Замира Магомедовна <i>к.м.н., Врач-невролог неврологического отделения, ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»</i> |
| 12.10 - 12.30 | Молекулярно-генетические и клинические особенности ЦАДАСИЛ Чербилло Карина Константиновна <i>НМЦ Минздрава России по молекулярной медицине, ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова.</i> |
| 12.30 - 12.50 | Митохондриальная миопатия с мутацией в гене ТК2, возможности терапии Соколова Мария Георгиевна <i>д.м.н., СЗГМУ им И.И. Мечникова Разбор клинических случаев</i> |
| 12.50 - 13.10 | Доклад согласовывается |
| 13.10 - 13.30 | Вопросы. Обсуждение |
| 13.30 - 14.00 | Перерыв на обед |
| 14.00 - 16.30 | <i>Школа для практических врачей всех специальностей:</i> «Метаболические и молекулярные основы заболеваний в практике гастроэнтеролога и гепатолога. Разбор клинических случаев. Выбор алгоритмов диагностики» Председатели: <i>Полякова Светлана Игоревна, Бакунина Наталья Валерьевна</i> |
| 14.00 - 14.20 | Гипохолестеринемия – не случайный признак Полякова Светлана Игоревна <i>д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии им. Академика В.А. Таболина РНИМУ им. Н.И. Пирогова (Москва)</i> |
| 14.20 - 14.40 | Молекулярные механизмы метаболизма желчных кислот при болезни Крона Кузнецова Дарья Александровна <i>к.м.н., Лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний, НМЦ Минздрава России по молекулярной медицине, ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i> |
| 14.40 - 15.00 | Генетические и метаболические аспекты витамина D у подростков с жировым гепатозом Малявская Светлана Ивановна (соавт. Лебедев А.В., Кострова Г.Н.) <i>СГМУ, Архангельск</i> |
| 15.00 - 15.20 | Митохондриальная нейрогастроинтестинальная энцефаломиопатия: редкий клинический случай в практике детского гастроэнтеролога Габруская Т.В. <i>к.м.н. (соавторы- профессор Ревнова М.О., профессор Корниенко Е.А., Уланова Н.Б.), СПбГПМУ</i> |

| | |
|---------------|---|
| 15.20 - 15.40 | <p>Наследственные заболевания с поражением печени. Возрастные аспекты патологии. Успехи терапии</p> <p>Ларионова Валентина Ильинична Президент Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца, д.м.н., проф. ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, в.н.с ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России</p> |
| 15.40 - 16.00 | <p>Тема доклада согласовывается</p> <p>Бакунина Наталья Валерьевна д.м.н., проф. проректор по науке и инновационной деятельности СЗГМУ им И.И. Мечникова</p> |
| 16.00 - 16.30 | Обсуждение |
| 16.30 - 17.00 | <i>Перерыв</i> |
| 17.00 - 19.00 | |
| | |