



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

ИНН 7802599984 КПП 780201001
194223 (Санкт-Петербург), проспект Гореза, дом 35 кор. 3 лит. Б, пом. 3Н

Международная научно-практическая конференция:
Лизосомные заболевания в возрастном аспекте.
Разбор клинических случаев
г. Санкт-Петербург

Официальная страница Конференции:

<https://schwassociation.ru/events/conference-25-26-09-2025/>

Дата проведения

25 сентября - 26 сентября 2024 года

Формат проведения:

Очно-дистанционный

Место проведения:

- Малый проспект Петроградской стороны, 13 (Клиника ИЭМ)
- Онлайн платформа «ZOOM» (требуется предварительная регистрация)

РЕГИСТРАЦИЯ

<https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZYudOqrpzkuHNfj2Qm4h6JCoSh75PVhlchz>

После регистрации вы получите электронное письмо с подтверждением, содержащее информацию о входе в Конференцию.

Участие бесплатное!

Цель мероприятия:

Повышение квалификации врачей различных специальностей в области ранней диагностики и выбора лечения лизосомных болезней человека у детей и взрослых.

Усиление мультидисциплинарных контактов врачей в области диагностики лизосомных заболеваний.

Целевая аудитория:

Врачи-педиатры, ревматологи, терапевты, детские и взрослые неврологи, психиатры, офтальмологи, кардиологи, пульмонологи, нефрологи, ортопеды, гематологи, специалисты лучевой диагностики, отоларингологи, сурдологи, специалисты функциональной диагностики, дерматологи, гастроэнтерологи, специалисты лабораторной диагностики, врачи-стоматологи, анестезиологи-реаниматологи.

Научный организатор:

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

При участии:

- ФБГНУ «Институт Экспериментальной медицины»
- ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России
- Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий (Детская городская больница № 1)
- ООО «Академия Молекулярной Медицины»
- ООО «Семейная клиника Аймед»

Научный комитет:

Адамов Ваил Сурхоевич

главный врач ОП «Семейная клиника «АйМед» ООО «Медицинская компания», Грозный, Чеченская Республика

Васина Анастасия Юрьевна

Научный руководитель лаборатории метаболизма, питания и восстановительных технологий, Академия молекулярной медицины (г. Санкт-Петербург)

Геворкян Анаит Казаровна

к.м.н., врач высшей категории, координатор тематических площадок «Здравоохранение» и «Демография» Общероссийского Народного Фронта, член Экспертного Совета «Ассоциации им. Е.И. Шварца», доцент кафедры педиатрии им. академика Г.Н. Сперанского РМАНПО (Москва)

Герасимов Александр Павлович

невролог-генетик, с.н.с. НИЛ нейрохирургии детского возраста НМИЦ им. В.А. Алмазова

Глотов Андрей Сергеевич

д.б.н., заведующий отделом геномной медицины им. В.С. Баранова ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», профессор кафедры генетики и селекции СПбГУ, вице-президент национальной ассоциации биобанков и специалистов по биобанкированию, член правления Российского общества медицинских генетиков, член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца»

Глотов Олег Сергеевич

д.б.н., заведующий Отделом экспериментальной медицинской вирусологии, молекулярной генетики и биобанкинга ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, в.н.с., отдела геномной медицины им. В.С. Баранова ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», член Экспертного Совета «Ассоциации им. Е.И. Шварца»

Кочегурова Елена Михайловна

к.м.н., доцент, кафедра поликлинической педиатрии и неонатологии ФГБ ОУ ВО Тверской ГМУ МЗРФ, внештатный специалист Минздрава Тверской области по медицинской генетике, член Экспертного Совета «Ассоциации им. Е.И. Шварца»

Кузьмина Диана Алексеевна

д.м.н., проф. СПбГУ, Санкт-Петербург член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца»

Лапин Сергей Владимирович

к.м.н., доцент, заведующий лабораторией диагностики аутоиммунных заболеваний СПбГМУ им. академика И.П. Павлова, член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца»

Ларионова Валентина Ильинична

д.м.н., проф. ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца

Мазо Галина Элевна

д.м.н., главный научный сотрудник, руководитель Отделения эндокринологической психиатрии ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца»

Маркова Татьяна Геннадьевна

д.м.н., профессор кафедры сурдологии РМАНПО МЗ РФ, ведущий научный сотрудник ФГБУ «СПб НИИ уха, горла, носа и речи» МЗ РФ, ведущий научный сотрудник ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ", Москва, Санкт-Петербург, член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца»

Муружева Замира Магометовна

к.м.н., ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины», член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им. Е.И. Шварца»

Сайдаева Джамиля Хамидовна

Главный внештатный специалист по медицинской генетике Министерства здравоохранения Чеченской Республики, заведующий медико - генетической консультации

Снегова Евгения Владимировна

Врач-невролог, заведующая неврологическим отделением СПб ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр для детей»

Соснина Ирина Брониславовна

Заместитель главного врача по медицинской части СПб ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр для детей». Главный внештатный детский специалист невролог Комитета по здравоохранению СПб

Токтабаева Бакыткуль Жумагалиевна

область Абай, г. Семей, Казахстан

Харченко Татьяна Владимировна

д.б.н., заведующий кафедрой медицинской генетики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России

Щугарева Людмила Михайловна

д.м.н., профессор кафедры «Детская невропатология и нейрохирургия» ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, зав. отделением неврологии СПб ГБУЗ «Детская городская больница №1», руководитель Комитета по молекулярной неврологии «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики имени Е.И. Шварца»

Юров Иван Юрьевич

д.б.н., профессор РАН, руководитель лаборатории молекулярной генетики и цитогеномики мозга им. проф. Ю.Б. Юрова ФГБНУ НЦПЗ

ПРОГРАММА

25 сентября 2024 года

	Открытие конференции Приветственное слово: Воробьев Андрей Андреевич <i>главный врач клиники ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»</i> Зуева Ирина Борисовна <i>д.м.н., профессор, заместитель главного врача клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i> Ларионова Валентина Ильинична <i>д.м.н., проф. ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, врач-генетик клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i>
11.00 - 11.15	
11.15 - 11.30	Клиника ИЭМ как мультидисциплинарная клиническая база для лечения пациентов с наследственными заболеваниями Ларионова Валентина Ильинична <i>д.м.н., проф. ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, врач-генетик клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i> Зуева Ирина Борисовна <i>д.м.н., профессор, заместитель главного врача клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i>
11.30 - 12.10	Клинические проявления лизосомных заболеваний в возрастном аспекте. Перспективы терапии и профилактики Ларионова Валентина Ильинична <i>д.м.н., проф. ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, врач-генетик клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i>
12.10 - 12.15	Вопросы, обсуждения
12.15 - 12.40	Поражение слуха как проявление лизосомных заболеваний Маркова Татьяна Геннадьевна <i>д.м.н., профессор кафедры сурдологии РМАНПО МЗ РФ, ведущий научный сотрудник ФГБУ «СПб НИИ уха, горла, носа и речи» МЗ РФ, в.н.с. ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ", Москва, Санкт-Петербург, член Экспертного Совета «Ассоциации им. Е.И. Шварца»</i>
12.40 - 12.45	Вопросы, обсуждения
12.45 - 13.10	Семейный случай синдрома Хантера. Опыт лечения в клинике ИЭМ Рашидова Севара Наримановна (соавт. Муружева З.М., Ларионова В.И., Зуева И.Б.) <i>Врач-невролог ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины», г. Санкт-Петербург</i>
13.10 - 13.15	Вопросы, обсуждения
13.15 - 13.40	Лизосомные заболевания глазами врача-невролога. Опыт клиники ИЭМ. Болезнь Фабри как трудный диагноз Муружева Замира Магомедовна <i>к.м.н., заведующий неврологическим отделением ГБУЗ ЛОКБ, врач-невролог ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины», Санкт-Петербург</i>
13.40 - 13.45	Вопросы, обсуждения
13.45 - 14.10	Опыт ведения пациентов с МПС в Москве Кикеева Татьяна Николаевна <i>заведующая медико-генетическим отделением ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», врач-генетик</i>
14.10 - 14.15	Вопросы, обсуждения
14.15 - 14.40	Новые стратегии лечения болезни Хантера: молекулярные и метаболические основы выбора терапии Ларионова Валентина Ильинична <i>д.м.н., проф. ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, врач-генетик клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i>
14.40 - 14.45	Вопросы, обсуждение
14.45 - 15.00	Перерыв

15.00 - 15.25	(название согласовывается) Лапин Сергей Владимирович <i>к.м.н., зав. лаб., Научно-методический центр Минздрава России по молекулярной медицине, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России</i>
15.25 - 15.30	Вопросы, обсуждение
15.30 - 16.15	Ответы на частые вопросы пациентов по результатам школы для пациентов с болезнью Фабри Ларионова Валентина Ильинична <i>д.м.н., проф. ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, врач-генетик клиники ФГБНУ «ИЭМ»</i>
16.15 - 16.30	Вопросы, обсуждение
16.30 - 16.45	Подведение итогов

26 сентября 2024 года
(Секция проводится в онлайн формате)

9.15 - 12.00	Вопросы маршрутизации пациентов и организации лечения пациентов с лизосомными заболеваниями Председатели: <i>Ларионова Валентина Ильинична, Геворкян Анаит Казаровна</i>
9.15 - 9.50	Новые стратегии диагностики и лечения лизосомных заболеваний. Что может предложить отечественный бизнес для лечения редких и наследственных заболеваний Геворкян Анаит Казаровна <i>к.м.н., врач высшей категории, координатор тематических площадок «Здравоохранение» и «Демография» Общероссийского Народного Фронта, член Экспертного Совета «Ассоциации им. Е.И. Шварца», доцент кафедры педиатрии им. академика Г.Н. Сперанского РМАНПО, г. Москва</i>
9.50 - 10.00	Вопросы, обсуждение
10.00 - 10.25	Опыт ведения пациента с болезнью Фабри в практике врача кардиолога в Тюменской области Ведерников Артем Андреевич <i>Врач-кардиолог, ГБУЗ ТО «ОКБ №1», г. Тюмень</i>
10.25 - 10.30	Вопросы, обсуждение
10.30 - 10.55	Альфа-маннозидоз как трудный диагноз у взрослых. Работа над ошибками Рашидова Севара Наримановна (соавт. Булатникова М.А., Муружеева З.М.) <i>Врач-невролог ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины», г. Санкт-Петербург</i>
10.55 - 11.20	Болезнь Фабри. Клинический случай Салоухина Наталья Ильясовна <i>невролог, зав. отд., «Центр высоких медицинских технологий» ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»</i>
11.20 - 11.30	Вопросы, обсуждение
11.30 - 12.00	Перерыв
12.00 - 13.30	Совещание экспертов Ассоциации им. Е.И. Шварца (по индивидуальным приглашениям)
13.30 - 13.45	Подведение итогов, закрытие конференции