



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

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

*Проект программы*

*Научно-практическая конференция:*

**Молекулярные и метаболические основы нарушения липидного обмена в клинической практике врачей различных специальностей. Новые стратегии профилактики и лечения**

**Официальная страница мероприятия:**

<https://schwassociation.ru/events/conference-15-16-04-2025/>

**Дата проведения**

15-16 апреля 2025г.

**Формат проведения:**

Очно-дистанционный

**Место проведения:**

- г. Челябинск, ГБУЗ "Челябинская областная клиническая больница", Медгородок, ул. Воровского, д.70, корпус 1, поликлиника, 5 этаж
- Онлайн платформа «МТС Линк» (**требуется предварительная регистрация**)

РЕГИСТРАЦИЯ

<https://my.mts-link.ru/j/4861555/1579649116>

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 молекулярной диагностики и выборе лечения наследственных заболеваний липидного обмена.

Расширение знаний о молекулярных основах выбора лекарственных препаратов для лечения наследственных нарушений липидного метаболизма у детей и взрослых.

**Целевая аудитория:**

Кардиологи, педиатры, гастроэнтерологи, гепатологи, неврологи, офтальмологи, ревматологи, лабораторные и клинические генетики, специалисты функциональной.

## **Официальные организаторы школы:**

- Ассоциация специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики имени Е.И. Шварца
- Челябинская областная клиническая больница (согласование)
- Липидный центр клиники Тюменского государственного медицинского университета

## **При участии:**

- ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России
- ФГБНУ «Институт Экспериментальной медицины»
- ООО «Академия молекулярной медицины»

## **Председатели:**

**Буянова Галина Викторовна** (согласование)

*к.б.н., врач-генетик, заведующий медико-генетической консультацией ГАУЗ «ЧОДКБ»*

**Журавлева Людмила Юрьевна**

*Врач нефролог-трансплантолог, заведующая отделением нефрологии ЧОКБ, главный внештатный специалист нефролог Министерства здравоохранения Челябинской области*

**Ларионова Валентина Ильинична**

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

**Петрушина Антонина Дмитриевна**

*д.м.н., профессор, зав. кафедрой педиатрии и неонатологии, ФГБОУ ВО Тюменский государственный медицинский университет МЗ РФ Институт материнства и детства ГБУЗ ТО*

**Малявская Светлана Ивановна**

*д.м.н., проф. Северного Государственного Медицинского Университета, член Экспертного Совета «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца»*

## **Научный Комитет:**

**Васина Анастасия Юрьевна**

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

**Галактионова Марина Юрьевна**

*д.м.н., заведующая Центром здоровья детей, главный внештатный специалист - педиатр Комитета здравоохранения Псковской области, засл. врач РФ, профессор кафедры клинической медицины ПсковГУ*

**Глотов Андрей Сергеевич**

*д.б.н., руководитель отделом геномной медицины ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», зав. лабораторией биобанкинга и геномной медицины Института трансляционной биомедицины, вице-президент национальной ассоциации биобанков и специалистов по биобанкированию, член правления Российского общества медицинских генетиков*

**Глотов Олег Сергеевич**

*д.б.н., эксперт Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и клинической генетики имени Е.И. Шварца, заведующий Отделом вирусологии и молекулярно-биологических методов исследования ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, с.н.с. отдела геномной медицины ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта»*

**Журавлева Людмила Юрьевна**

*Врач нефролог-трансплантолог, заведующая отделением нефрологии ЧОКБ, главный внештатный специалист нефролог Министерства здравоохранения Челябинской области*

**Лалин Сергей Владимирович**

*к.м.н., доцент, заведующий лабораторией диагностики аутоиммунных заболеваний СПбГМУ им. академика И.П. Павлова*

**Козлова Людмила Вячеславовна**

*заслуженный врач Российской Федерации, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, председатель Смоленского отделения Союза педиатров России, Смоленск*

**Коломейчук Сергей Николаевич**

*с.н.с., лаборатории генетики Института биологии Карельский научный центр, зав лабораторией геномики, протеомики и метаболомики Тюменского медицинского университета*

**Ларионова Валентина Ильинична**

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

**Малявская Светлана Ивановна**

*д.м.н., проф. Северного Государственного Медицинского Университета, руководитель Комитета по молекулярным основам педиатрии «Ассоциации им. Е.И. Шварца»*

**Марков Александр Анатольевич**

*Директор НИИ медицинских биотехнологий лаборатория геномики, протеомики, метаболомики ФГБОУ ВО Тюменского государственного медицинского университета МЗ РФ*

**Назаров Владимир Дмитриевич**

*к.м.н., НМЦ Минздрава России по молекулярной медицине, ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлов, Санкт-Петербург*

**Петрушина Антонина Дмитриевна**

*д.м.н., профессор, зав. кафедрой педиатрии и неонатологии, ФГБОУ ВО Тюменский государственный медицинский университет МЗ РФ Институт материнства и детства ГБУЗ ТО*

**Полякова Светлана Игоревна**

*д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии им. Академика В.А. Таболина РНИМУ им. Н.И. Пирогова (Москва)*

**Пересецкая Ольга Владимировна**

*к.м.н., доцент кафедры детских болезней лечебного и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Смоленск*

**Скакун Владимир Николаевич**

*к.м.н., генеральный директор ООО «Медико-биологический центр» Великого Новгорода, Эксперт Комитета по правовым вопросам молекулярной медицины «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики имени Е.И. Шварца», Эксперт по вопросам внедрения молекулярных технологий ИЭМ*

**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, 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*

15 апреля 2025 года

<p><b>8.45 - 9.00</b> (время московское)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Открытие Конференции</b></p> <p><b>Представители МЗ Челябинской области</b> (согласование) <b>Главный врач больницы</b> (согласование) <b>Журавлева Людмила Юрьевна</b> главный нефролог МЗ Челябинской области, руководитель Центра патологии почек ГБУЗ ЧОКБ, зав. отделением нефрологии ГБУЗ ЧОК <b>Ларионова Валентина Ильинична</b> д.м.н., профессор кафедры медицинской генетики ФГБОУ ВО "СЗГМУ им. И.И. Мечникова" Минздрава России, президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, врач-генетик клиники ФГБНУ "ИЭМ", профессор отдела подготовки кадров высшей квалификации ФГБНУ "ИЭМ", член Экспертного Совета Комитета Государственной Думы Российской Федерации по охране здоровья по редким (орфанным) заболеваниям, председатель Совета Экспертов Национальной Ассоциации организаций больных редкими заболеваниями «ГЕНЕТИКА»</p>
<p><b>9.00 - 12.00</b> (время московское)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Метаболические и молекулярные основы наследственных заболеваний нарушений обмена простых и сложных липидов. Диагностика, стратегии лечения</b></p> <p><b>Председатели:</b> Ларионова Валентина Ильинична, Буянова Галина Викторовна, Ларионова Валентина Ильинична</p>
<p><b>9.00 - 10.00</b> (время московское)</p>	<p style="text-align: center;"><i>Профессорская лекция</i></p> <p><b>Нарушения обмена простых и сложных липидов в клинической практике врачей различных специальностей. Стратегии диагностики и лечения. Диалог с генетиком</b></p> <p><b>Ларионова Валентина Ильинична</b> д.м.н., президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, проф. ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России</p>
<p><b>10.00 - 10.20</b> (время московское)</p>	<p><b>Состояние пациентов с болезнью Фабри в Пермском крае</b></p> <p><b>Курилова Вера Иосифовна</b> главный генетик Пермского края, заведующая отделением. Врач-лабораторный генетик высшей квалификационной категории, врач-генетик, Пермь</p> <p style="text-align: center;"><i>«При поддержке компании Къези, баллами НМО не обеспечивается»</i></p>
<p><b>10.20 - 10.45</b> (время московское)</p>	<p><b>Болезнь Фабри в реальной практике: взгляд нефролога</b></p> <p><b>Журавлева Людмила Юрьевна</b> главный нефролог МЗ Челябинской области, руководитель Центра патологии почек ГБУЗ ЧОКБ, зав. отделением нефрологии ГБУЗ ЧОКБ, Челябинск</p> <p style="text-align: center;"><i>«При поддержке компании Къези, баллами НМО не обеспечивается»</i></p>
<p><b>10.45 - 11.10</b> (время московское)</p>	<p><b>Болезнь Фабри: диагностика, стратегия терапии</b></p> <p><b>Ларионова Валентина Ильинична</b> д.м.н., президент Ассоциации им. Е.И. Шварца, проф. ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России</p> <p style="text-align: center;"><i>«При поддержке компании Къези, баллами НМО не обеспечивается»</i></p>
<p><b>11.10 - 11.35</b> (время московское)</p>	<p><b>Неврологические маски болезни Фабри</b></p> <p><b>Селянина Наталия Васильевна</b> д.м.н., профессор кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера МЗ РФ, Пермь</p> <p style="text-align: center;"><i>«При поддержке компании Къези, баллами НМО не обеспечивается»</i></p>
<p><b>11.35 - 11.55</b> (время московское)</p>	<p><b>NGS в клинической липидологии. Диалог с клиническим генетиком</b></p> <p><b>Натальин Павел Борисович</b> к.б.н., Эксперт Биомедицинского кластера Фонда «Сколково», Генеральный директор ООО «БиДжиАй Рус», Менеджер по развитию бизнеса, Россия и СНГ, BGI Genomics»</p>
<p><b>11.55 - 12.00</b> (время московское)</p>	<p><b>Вопросы, обсуждение</b></p>
<p><b>12.00 - 12.30</b> (время московское)</p>	<p><b>Перерыв</b></p>

<b>12.30 - 15.20</b> <i>(время московское)</i>	<b>Наследственные заболевания липидного обмена глазами различных специалистов в клинических примерах</b> <b>Председатели:</b> <i>Ларионова Валентина Ильинична, Журавлева Людмила Юрьевна</i>
<b>12.30 - 12.55</b> <i>(время московское)</i>	<b>Нарушение обмена простых и сложных липидов. Диалог терапевта и генетика. Клинический пример</b> <b>Ведерников Артем Андреевич</b> <i>(соавт. Балина В.А., Ларионова В.И.)</i> <i>врач-кардиолог Областной Клинической больницы № 1 (Тюмень)</i>
<b>12.55 - 13.20</b> <i>(время московское)</i>	<b>Разбор клинических случаев</b> <b>Сопрунова Ирина Владимировна</b> <i>главный генетик МЗ Астраханской области</i>
<b>13.20 - 13.50</b> <i>(время московское)</i>	<b>Клинический случай болезни Фабри</b> <b>Штаймец Станислав Викторович</b> <i>заведующий дневным стационаром, кабинетом двигательных расстройств и ботулинотерапии, врач-невролог, нейрофизиолог БУЗОО «Городская поликлиника №3», город Омск</i>
<b>13.50 - 14.20</b> <i>(время московское)</i>	<b>Опыт клиники ФГБНУ «ИЭМ» в диагностике и лечении наследственных заболеваний липидного обмена</b> <b>Рашидова Севара Наримановна</b> <i>(соавт. Муружеева З.М., Ларионова В.И.)</i> <i>врач-невролог клиники ФГФНУ «ИЭМ», Санкт-Петербург</i>
<b>14.20 - 14.50</b> <i>(время московское)</i>	<b>Заболевания наследственных нарушений обмена простых и сложных липидов глазами офтальмолога. Клинические примеры</b> <b>Кононов Анатолий Викторович</b> <i>главный врач офтальмологической клиники "Лаборатория зрения", Санкт-Петербург</i>
<b>14.50 - 15.10</b> <i>(время московское)</i>	<b>Физическая нагрузка как лекарство. Метаболические и молекулярные основы коррекции энергетического и липидного обмена</b> <b>Васина Анастасия Юрьевна</b> <i>(согласование)</i> <i>Научный руководитель лаборатории метаболизма, питания и восстановительных технологии, Академия молекулярной медицины, г. Санкт-Петербург</i>
<b>15.10 - 15.20</b> <i>(время московское)</i>	<b>Вопросы, обсуждение</b>

**16 апреля 2025 года**

*(Закрытая секция. Только очное участие экспертов по индивидуальным приглашениям)*

<b>8.00 - 11.30</b> <i>(время московское)</i>	<b>Разбор клинических случаев</b>
--	-----------------------------------