



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

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

Конференция

**Молекулярная диагностика в клинической медицине. Что
должны знать врачи?**

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

24 сентября 2021 г.

13.00 - 14.00	Регистрация участников
	Открытие Конференции Вебер Виктор Робертович <i>академик РАН, д.м.н., проф, директор института медицинского образования Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого, зав.кафедрой внутренних болезней ИМО НовГУ им. Ярослава Мудрого (В. Новгород)</i> Ларионова Валентина Ильинична <i>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 (Санкт-Петербург)</i>
14.00 - 14.15	Буйкин Степан Вячеславович <i>доцент, зам. проректора по научной работе и инновациям Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого (В. Новгород)</i> Сеченева Людмила Владимировна <i>к.м.н., доцент кафедры акушерства, гинекологии и педиатрии института медицинского образования Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого, зав. консультативным кабинетом по медицинской генетике ГОБУЗ «Областная детская клиническая больница», главный внештатный генетик Министерства здравоохранения Новгородской области (В. Новгород)</i> Силин Алексей Викторович <i>д.м.н., проф., проректор по науке и международному сотрудничеству ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>
14.15 - 17.20	Современные методы диагностики наследственных заболеваний. основы персонализированной терапии. Председатели: <i>Скакун Владимир Николаевич, Глотов Олег Сергеевич, Ларионова Валентина Ильинична</i>
14.15 - 14.35	Обзор методов молекулярной диагностики. От простого к сложному. Глотов Олег Сергеевич <i>к.б.н., старший научный сотрудник отдела геномной медицины ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», эксперт Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца (Санкт-Петербург)</i>

14.35 - 14.55	<p>Цифровая ПЦР в клинической практике в примерах. Меньшенин Александр Валерьевич <i>Эксперт Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и медицинской генетики имени Е.И. Шварца (Санкт-Петербург)</i></p>
14.55 - 16.15	<p>Алгоритмы выбора методов молекулярной диагностики в клинической практике. Взгляд врача. Серебрякова Елена Андреевна <i>ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О. Отта», (Санкт-Петербург) (согласование)</i></p>
16.15 - 16.40	<p>Молекулярные основы персонализированной терапии наследственных заболеваний (муковисцидоз, миопатии Дюшенна). Что должен знать современный врач? Ларионова Валентина Ильинична <i>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 (Санкт-Петербург)</i></p>
16.40 - 17.00	<p>Биобанки. Контроль качества генетических тестов. Нора Сергей Андреевич <i>руководитель Центра геномного инжиниринга НовГУ (В. Новгород)</i></p>
17.00 - 17.20	<p>Этические вопросы молекулярной медицины Харченко Татьяна Владимировна <i>к.б.н., в.н.с. ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России, заведующий кафедрой медицинской генетики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России. (Санкт-Петербург)</i></p>
17.20 - 17.40	<p>Питание при наследственных заболеваниях как метод лечения. Мельникова Ирина Юрьевна <i>д.м.н., проф., заведующая кафедрой педиатрии и детской кардиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i></p>
17.40 - 18.20	<p>Вопросы маршрутизации пациентов с наследственными заболеваниями в регионе. Профилактика наследственных заболеваний. Пути решения проблемы и интеграции специалистов. Роль Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики им Е.И. Шварца.</p> <p style="text-align: center;">Участники дискуссии:</p> <p>Коротеев Александр Леонидович <i>к.м.н., главный врач СПб ГКУЗ «Диагностический центр (медико-генетический)» (согласование) (Санкт-Петербург)</i></p> <p>Ларионова Валентина Ильинична <i>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 (Санкт-Петербург)</i></p> <p>Мельникова Ирина Юрьевна <i>д.м.н., проф., заведующая кафедрой педиатрии и детской кардиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i></p> <p>Малявская Светлана Ивановна <i>д.м.н., проф. Северного Государственного Медицинского Университета, руководитель Комитета по молекулярным основам педиатрии «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики имени Е.И. Шварца». (Санкт-Петербург)</i></p> <p>Нора Сергей Андреевич <i>руководитель Центра геномного инжиниринга НовГУ (В. Новгород)</i></p>

	<p>Сеченева Людмила Владимировна к.м.н., доцент кафедры акушерства, гинекологии и педиатрии института медицинского образования Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого, зав. консультативным кабинетом по медицинской генетике ГОБУЗ «Областная детская клиническая больница», главный внештатный генетик Министерства здравоохранения Новгородской области (В. Новгород)</p> <p>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» (В. Новгород)</p> <p>Храмцова Елена Георгиевна к.м.н., доцент кафедры педиатрии и детской кардиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Эксперт Комитета по молекулярным основам педиатрии «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики имени Е.И. Шварца» (Санкт-Петербург)</p>
--	--

25 Сентября 2021

11.30 - 14.45	<p style="text-align: center;">Современные методы диагностики и лечения наследственных заболеваний в практике врача-педиатра.</p> <p>Председатели: <i>Скакун Владимир Николаевич, Сеченева Людмила Владимировна, Ларионова Валентина Ильинична</i></p>
11.30 - 12.00	<p>Современные методы диагностики и лечения наследственных заболеваний в практике врача-педиатра. Неотложные состояния. Что должен знать врач – педиатр?</p> <p>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 (Санкт-Петербург)</p>
12.00 - 12.30	<p>Молекулярные основы персонализированной терапии в онкологии.</p> <p>Зарецкий Андрей Ростиславович руководитель онкологического направления Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, лабораторной и клинической генетики им. Е. И. Шварца, н. с. отдела молекулярных технологий НИИ трансляционной медицины ФГАОУ ВО "РНИМУ им. Н. И. Пирогова" Минздрава РФ, н. с. лаборатории методов иммуносеквенирования ФГБУН "ИБХ им. акад. М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова" РАН. (Москва)</p>
12.30 - 13.00	<p>Молекулярные основы коморбидности Ковид-19. Персонализация генетических тестов.</p> <p>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» (В. Новгород)</p>
13.00 - 14.30	<p style="text-align: center;">Разбор клинических случаев</p> <p>Храмцова Елена Георгиевна к.м.н., доцент кафедры педиатрии и детской кардиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Эксперт Комитета по молекулярным основам педиатрии «Ассоциации специалистов в области молекулярной медицины, медицинской и лабораторной генетики имени Е.И. Шварца» (Санкт-Петербург)</p>

	<p>Сеченева Людмила Владимировна <i>к.м.н., доцент кафедры акушерства, гинекологии и педиатрии института медицинского образования Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого, зав. консультативным кабинетом по медицинской генетике ГОБУЗ «Областная детская клиническая больница», главный внештатный генетик Министерства здравоохранения Новгородской области (В. Новгород)</i></p> <p>Ларионова Валентина Ильинична <i>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 (Санкт-Петербург)</i></p> <p>Мельникова Ирина Юрьевна <i>д.м.н., проф., заведующая кафедрой педиатрии и детской кардиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России (Санкт-Петербург)</i></p>
14.30 - 14.45	Обсуждение, подведение итогов