

РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС  
ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

## 2 ОКТАБРЯ ЗАЛ R

2 ОКТАБРЯ	ДЕНЬ ПЕРВЫЙ
R	ЗАЛ R / 1-Й ЭТАЖ, Выставочный зал № 5 /
14:15–15:45 ЗАЛ R	<p><b>1.R.3. ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. СЕКЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «МОСКОВСКОЕ ОБЩЕСТВО МЕДИЦИНСКИХ ГЕНЕТИКОВ»</b></p> <p><i>Модераторы: Цуканов А.С., Михайленко Д.С.</i></p>
	<p><b>Цуканов Алексей Сергеевич,</b> д.м.н., руководитель отдела лабораторной генетики ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Михайленко Дмитрий Сергеевич,</b> к.м.н., доцент, заведующий кафедрой онкогенетики ИВиДПО ФГБНУ «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова», Москва</p> <p><i>Аннотация: Наследственные заболевания могут проявляться в разном возрасте: в периоде новорожденности, детстве, у подростков и у взрослых. Такой широкий диапазон манифестации предполагает необходимость учета возрастных особенностей клинических и лабораторных признаков. Секция продолжает тему возрастных особенностей лабораторной диагностики различных наследственных заболеваний, начатую на секции Российского общества медицинских генетиков, с акцентом на наследственных опухолевых синдромах и возрастных особенностях транскрипции регуляторных элементов генома.</i></p>
14:15–14:35	<p>Возрастные особенности манифестации синдрома Линча</p> <p><b>Цуканов Алексей Сергеевич,</b> д.м.н., руководитель отдела лабораторной генетики ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва</p>
14:35–14:55	<p>Неполная пенетрантность и возраст развития онкологических заболеваний при наследственном раке почки</p> <p><b>Михайленко Дмитрий Сергеевич,</b> к.м.н., доцент, заведующий кафедрой онкогенетики ИВиДПО ФГБНУ «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова», Москва</p>
14:55–15:15	<p>Возрастные особенности транскрипции регуляторных элементов генома в сердечных тканях мужчин и женщин в свете задач медицинской диагностики</p> <p><u>Гусев О.А., Девятияров Р.М.</u></p> <p><b>Гусев Олег Александрович,</b> PhD, к.б.н., профессор, центр трудноизлечимых заболеваний, медицинский факультет, университет Juntendo, Токио, Япония</p> <p><b>Девятияров Руслан Мансурович,</b> старший научный сотрудник, центр трудноизлечимых заболеваний,</p>

02-04  
ОКТАБРЯ  
2024



РОССИЙСКИЙ  
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ  
САМИТ



10  
ОКТИБРЯ

РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС  
ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

	медицинский факультет, университет Juntendo, Токио, Япония
15:15–15:35	Разрушаем стереотипы: насколько BRCA-ассоциированные опухоли характеризуются ранней манифестацией <b>Демидова Ирина Анатольевна,</b> к.м.н., заведующий лабораторией молекулярной биологии ГБУЗ «МГОб 62 ДЗМ», Москва
15:35–15:45	Вопросы и ответы