

19-21 июня 2024

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ОРГАНИЗАТОРЫ



6

КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ФОРУМ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | ОТЕЛЬ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

ПРОГРАММА ШЕСТОГО КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНОГО ФОРУМА

19–21 июня 2024 г.

Санкт-Петербург

19 ИЮНЯ ДЕНЬ ПЕРВЫЙ	
	Место проведения: Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2, отель «Санкт-Петербург», Конгресс-центр
09:00–10:00	Начало работы Форума. Регистрация участников
09:00–18:00	Работа выставочной экспозиции
19 ИЮНЯ	КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
10:00–11:50	ОТКРЫТИЕ ФОРУМА. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
	<p>Модераторы:</p> <p>Вавилова Татьяна Владимировна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</i></p> <p>Иванов Андрей Михайлович, <i>д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</i></p>
10:00–10:20	<p>ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРИВЕТСТВИЯ</p> <p>Куликова Инна Борисовна, <i>директор Департамента организации экстренной медицинской помощи и управления рисками здоровью Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва</i></p> <p>Сарана Андрей Михайлович, <i>к.м.н., доцент, Директор Медицинского института СПбГУ, Первый заместитель председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</i></p> <p>Шляхто Евгений Владимирович, <i>д.м.н., профессор, академик РАН, Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист-кардиолог Минздрава России по Северо-Западному, Приволжскому, Северо-Кавказскому, Южному федеральным округам, Санкт-Петербург</i></p> <p>Иванов Андрей Михайлович, <i>д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный</i></p>

	внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург
10:20–10:40	Лабораторная медицина в современных условиях Куликова Инна Борисовна, директор Департамента организации экстренной медицинской помощи и управления рисками здоровью Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва
10:40–11:00	Организационные проблемы лабораторной службы мегаполиса – решения и задачи Сарана Андрей Михайлович, к.м.н., доцент, Директор Медицинского института СПбГУ, Первый заместитель председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург Иванов Андрей Михайлович, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург
11:00–11:30	Молекулярно-генетические маркеры в диагностике и оценке эффективности лечения злокачественных новообразований Кушлинский Николай Евгеньевич, д.м.н., профессор, академик РАН, заведующий лабораторией клинической биохимии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
11:30–11:50	Лабораторная диагностика и клинические решения на основе внедрения методов математического моделирования Вавилова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург
11:50–12:10	Перерыв
19 ИЮНЯ	КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
12:10–13:30	ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ - НОВЫЕ РЕШЕНИЯ
	Модераторы: Годков Михаил Андреевич, д.м.н., заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующий лабораторным отделом ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского», Москва Вершинина Марина Германовна, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник медико-генетического центра ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса клинической лабораторной диагностики, заведующая кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья, медицинского страхования и государственного контроля в сфере здравоохранения ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва Черныш Наталия Юрьевна, к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург
12:10–12:30	Модели организации работы диагностической лаборатории в меняющемся мире Гольдберг Аркадий Станиславович, к.м.н., проректор по экономике и развитию ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва
12:30–12:50	Нормативно-правовое регулирование в работе лаборатории Вершинина Марина Германовна, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник медико-генетического центра ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса клинической лабораторной диагностики, заведующая кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья, медицинского страхования и государственного



	контроля в сфере здравоохранения ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва
12:50–13:10	Как совместить государственные интересы и коммерческую привлекательность в одной лаборатории Лапин Сергей Владимирович, <i>к.м.н., заведующий лабораторией диагностики аутоиммунных заболеваний Научно-методического центра Минздрава России по молекулярной медицине ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:10–13:30	Хранить традиции, идти вперед. Организационные решения для лабораторной службы медицинского центра Конюхова Каринэ Александровна, <i>главный врач ГБУЗ «Центр специализированных видов медицинской помощи им. В.П. Аваева», заслуженный врач РФ, Тверь. При поддержке ООО Рош Диагностик Рус. Не входит в программу для НМО</i>
13:30–14:30	Перерыв
19 ИЮНЯ	КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
14:30–16:00	ЛАБОРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА В БОРЬБЕ ЗА ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ
	Модераторы: Ротарь Оксана Петровна, <i>д.м.н., главный научный сотрудник НИЛ эпидемиологии неинфекционных заболеваний ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Черныш Наталия Юрьевна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург</i>
14:30–14:50	Роль лабораторной медицины в борьбе с онкогематологическими заболеваниями Двирнык Валентина Николаевна, <i>к.м.н., заведующая централизованной клинко-диагностической лабораторией ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, Москва</i>
14:50–15:10	Лабораторный комплекс в решении проблем заболеваний миокарда Моисеева Ольга Михайловна <i>д.м.н., профессор, директор Института сердца и сосудов ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
15:10–15:30	От эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний до точечных клинических и лабораторных решений Ротарь Оксана Петровна, <i>д.м.н., главный научный сотрудник НИЛ эпидемиологии неинфекционных заболеваний ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
15:30–15:50	Взаимодействие с клиницистами на постаналитическом этапе для обеспечения качества лабораторных исследований Берестовская Виктория Станиславовна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
15:50–16:00	Дискуссия
16:00–16:25	Перерыв
19 ИЮНЯ	КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
16:25–18:00	ЛАБОРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА В РЕГИОНАХ РФ
	Модераторы: Вавилова Татьяна Владимировна,

	<p><i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</i></p> <p>Билалов Фаниль Салимович, <i>д.м.н., главный врач ГБУЗ «Республиканский медико-генетический центр», доцент кафедры лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике МЗ РБ, Уфа</i></p> <p>Долгих Татьяна Ивановна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», Москва</i></p>
16:25–16:40	<p>Управление качеством в централизованной лаборатории</p> <p>Клименкова Ольга Анатольевна, <i>к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр для детей», ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
16:40–16:55	<p>Опыт регионов. Тюменская область</p> <p>Сорокина Наталья Алексеевна, <i>заведующая КДЛ ГБУЗ ОКБ №1 г. Тюмень, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Департамента здравоохранения Тюменской области, Тюмень</i></p>
16:55–17:10	<p>Задачи лабораторной службы новых регионов РФ. Сложности и решения</p> <p>Билалов Фаниль Салимович, <i>д.м.н., главный врач ГБУЗ «Республиканский медико-генетический центр», доцент кафедры лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике МЗ РБ, Уфа</i></p>
17:10–17:30	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ФОКУС-М /не входит в программу для НМО/</p> <p>Мобильный лабораторно-диагностический комплекс. Опыт оснащения и применения в клинической практике НИКИ детства Московской области</p> <p>Лебедева Анастасия Сергеевна, <i>врач клинической лабораторной диагностики, врач-бактериолог, заведующая клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ Московской области «НИКИ детства Минздрава Московской области», Московская область, Мытищи</i></p>
17:30–17:45	<p>Лабораторная служба Донецкой Народной Республики</p> <p>Колесникова Татьяна Ивановна, <i>к.м.н., главный внештатный специалист по лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики, ДНР, Донецк</i></p>
17:45–18:00	<p>Лабораторная служба Луганской Народной Республики</p> <p>Тыщик Елена Юрьевна, <i>заведующая централизованной клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ «Луганская многопрофильная больница №3», ЛНР, Луганск</i></p>



19 ИЮНЯ		ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
12:10–13:30	ДЕФИЦИТНЫЕ СОСТОЯНИЯ - ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА И КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ. ЧАСТЬ 1	
	Модератор: Вавилова Татьяна Владимировна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</i>	
12:10–12:30	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ВЕРГВАГ ФАРМА /не входит в программу для НМО/ Дефицит витамина B12 - взгляд из лаборатории Вавилова Татьяна Владимировна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</i>	
12:30–12:50	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ВЕРГВАГ ФАРМА /не входит в программу для НМО/ Дефицит витамина B12 - взгляд невролога Захаров Денис Валерьевич, <i>д.м.н., заведующий отделением реабилитации психоневрологических больных ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>	
12:50–13:10	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ВЕРГВАГ ФАРМА /не входит в программу для НМО/ Дефицит железа - как разобраться в лаборатории Жиленкова Юлия Исмаиловна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Черныш Наталия Юрьевна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург</i>	
13:10–13:30	Дефицит железа - проблема в кардиологии Симакова Мария Александровна, <i>к.м.н., доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>	
13:30–14:30	Перерыв	
19 ИЮНЯ		ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
14:30–16:00	ДЕФИЦИТНЫЕ СОСТОЯНИЯ - ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА И КЛИНИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ. ЧАСТЬ 2	
	Модераторы: Дорофейков Владимир Владимирович, <i>д.м.н., заведующий кафедрой биохимии НГУ им. П.Ф. Лесгафта, профессор кафедры биохимии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Топанова Александра Александровна, <i>к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>	
14:30–14:50	Дефицит витамина D - взгляд эндокринолога Каронова Т.Л., Михайлова А.А. Докладчик: Михайлова Арина Алексеевна, <i>научный сотрудник Института эндокринологии, аспирант кафедры эндокринологии Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>	



14:50–15:10	Дефицит витамина D - нерешенные вопросы Берестовская Виктория Станиславовна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
15:10–15:30	О новых подходах к коррекции дефицита витамина D у профессиональных спортсменов Дорофейков В.В., Зырянова И.В. Докладчик: Дорофейков Владимир Владимирович, <i>д.м.н., заведующий кафедрой биохимии НГУ им. П.Ф. Лесгафта, профессор кафедры биохимии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
15:30–15:45	Дефицит витамина К - как определить и что делать Топанова Александра Александровна, <i>к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
15:45–16:00	Дефицит витамина К – клиническая и лабораторная проблема Власов Владимир Сергеевич, <i>ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
16:00–16:30	Перерыв
19 ИЮНЯ	ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
16:30–18:00	ПРОБЛЕМЫ КЛИНИЧЕСКОЙ И ЛАБОРАТОРНОЙ ЦИТОЛОГИИ
	Модераторы: Воробьев Сергей Леонидович, <i>к.м.н., директор Национального Центра Клинической Морфологической диагностики, врач-патологоанатом, врач клинической лабораторной диагностики, Вице-Президент Российского общества онкопатологов, Санкт-Петербург</i> Эллиниди Вера Николаевна, <i>к.м.н., доцент, заслуженный работник здравоохранения РФ, врач КЛД лаборатории трансляционной морфологии и цитологии ФГБУ «НМИЦ Онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, Санкт-Петербург</i>
16:30–16:50	О классификации Bethesda III (2023) в тиреоидной практике или ... «Лучшее - враг хорошего» Воробьев Сергей Леонидович, <i>к.м.н., директор Национального Центра Клинической Морфологической диагностики, врач-патологоанатом, врач клинической лабораторной диагностики, Вице-Президент Российского общества онкопатологов, Санкт-Петербург</i>
16:50–17:00	Морфологические и молекулярно-генетические особенности онкоцитарных опухолей щитовидной железы Козорезова Евгения Сергеевна, <i>заместитель директора Национального Центра Клинической Морфологической диагностики, врач клинической лабораторной диагностики, врач-патологоанатом, член правления Российского общества онкопатологов, Санкт-Петербург</i>
17:00–17:45	Слайд-семинар «Цитологическое поурри». Разбор реальных цитологических кейсов материала различных локализаций (щитовидная железа, поджелудочная железа, молочная железа, шейка матки, уринарные образцы) с демонстрацией цифровых копий цитологических препаратов Воробьев Сергей Леонидович,



	<p>к.м.н., директор Национального Центра Клинической Морфологической диагностики, врач-патологоанатом, врач клинической лабораторной диагностики, Вице-Президент Российского общества онкопатологов, Санкт-Петербург</p> <p>Козорезова Евгения Сергеевна, заместитель директора Национального Центра Клинической Морфологической диагностики, врач клинической лабораторной диагностики, врач-патологоанатом, член правления Российского общества онкопатологов, Санкт-Петербург</p> <p>Куприна Ирина Дмитриевна, врач клинической лабораторной диагностики, Национальный Центр Клинической Морфологической диагностики, Санкт-Петербург</p> <p>Шестопалова Татьяна Михайловна, врач-патологоанатом, врач клинической лабораторной диагностики, Национальный Центр Клинической Морфологической диагностики, Санкт-Петербург</p>
17:45–17:55	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ БИОВИТРУМ /не входит в программу для НМО/ Особенности цифровизации цитологии Симонов Всеволод, компания «БиоВитрум», Москва</p>
17:55–18:00	Вопросы и ответы
19 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
12:10–13:30	ЛАБОРАТОРНЫЕ РЕШЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ИНДУСТРИИ
	<p>Модератор: Иванов Андрей Михайлович, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</p>
12:10–12:30	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ КДЛ ГРУПП /не входит в программу для НМО/ Комплексная автоматизация ИФА, ПЦР и цитометрических исследований Васильева Елизавета Дмитриевна, директор по маркетингу ООО «КДЛ ГРУПП», Санкт-Петербург</p>
12:30–12:50	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ДНК-ТЕХНОЛОГИИ /не входит в программу для НМО/ Современные алгоритмы ускоренной диагностики урогенитальных инфекций Савичева Алевтина Михайловна, д.м.н., профессор, заведующая отделом медицинской микробиологии, заведующая лабораторией клинической микробиологии ФГБНУ «НИИАГиР им. Д.О. Отта», заведующая кафедрой Клинической лабораторной диагностики ФГБОУ СПб ГПМУ Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</p>
12:50–13:10	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ Лидлаб /не входит в программу для НМО/ Шаги к технологическому суверенитету: как российский производитель адаптирует мировые разработки Березин Андрей Игоревич, директор по развитию «Лидкор», Москва</p>
13:10–13:30	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ОМБ /не входит в программу для НМО/ Современные возможности специфической диагностики аллергии Ненашева Наталья Михайловна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</p>
19 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
14:30–16:00	ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ - ЧТО НОВОГО?



	<p>Модераторы:</p> <p>Кробинец Ирина Ивановна, <i>д.б.н., ведущий научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории гематрансфузионных технологий ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург</i></p> <p>Колесов Андрей Анатольевич, <i>главный врач Станции переливания крови ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
14:30–14:50	<p>Особенности диагностики антиэритроцитарных антител у пациентов с лимфопролиферативными заболеваниями</p> <p>Кробинец Ирина Ивановна, <i>д.б.н., ведущий научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории гематрансфузионных технологий ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург</i></p>
14:50–15:10	<p>Атомно-силовая микроскопия как инструмент анализа донорских эритроцитов в процессе хранения</p> <p><i>Ковалева Д.Д., Улитина А.С., Колесов А.А., Сироткина О.В.,</i> Докладчик: Ковалева Дарья Дмитриевна, <i>ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
15:10–15:30	<p>Лаборатории отделений переливания крови - как организовать и чем оснастить</p> <p>Колесов Андрей Анатольевич, <i>главный врач Станции переливания крови ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
15:30–15:50	<p>Гомотрансфузионная терапия после алло-ТГСК: показания и контроль</p> <p>Куга Полина Сергеевна, <i>НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург</i></p>
15:50–16:00	Дискуссия
16:00–16:30	Перерыв
19 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
16:30–18:00	НОВОЕ В НАУКЕ - НОВОЕ В ЛАБОРАТОРИИ
	<p>Модераторы:</p> <p>Иванов Андрей Михайлович, <i>д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</i></p> <p>Черныш Наталия Юрьевна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург</i></p>
16:30–16:40	<p>Новое в науке – путь в лабораторию</p> <p>Иванов Андрей Михайлович, <i>д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, Президент Ассоциации «ФЛМ», и.о. директора «Гос.НИИ особо чистых биопрепаратов» ФМБА России, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике и медицинской микробиологии КЗ Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</i></p>
16:40–17:00	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ АЛКОР-БИО /не входит в программу для НМО/ Опыт применения линейки российских реагентов для оценки CD4-клеток у ВИЧ-инфицированных в условиях центра СПИД</p>



	Ермаков Алексей Игоревич, <i>заведующий КДЛ СПб ГБУЗ «Центр СПИД и инфекционных заболеваний», Санкт-Петербург</i>
17:00–17:20	Особенности экспрессии некоторых молекулярно-генетических маркеров в подкожной жировой ткани при метаболически здоровом и метаболически нездоровом ожирении Бабенко А.Ю., Хромова Н.В., Матвеев Г.А. Докладчик: Бабенко Алина Юрьевна, <i>д.м.н., заведующая НИО генетических рисков и персонифицированной профилактики НЦМУ «ЦПМ», главный научный сотрудник НИЛ диабетологии Института эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:20–17:40	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ДИРУИ МЕДИКАЛ /не входит в программу для НМО/ Возможности минимизации факторов преаналитики при определении показателей пигментного обмена Ерещенко Алена Анатольевна, <i>к.м.н., заведующая лабораторией иммунологических методов исследования Научно-образовательного профессионального центра генетических и лабораторных технологий ФБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, Самара</i>
17:40–18:00	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ АЛКОР-БИО /не входит в программу для НМО/ Подтвержденное качество российских тест-систем для исследования специфического IgE Скибо Ирина Ивановна, <i>директор по технологиям и проектным работам ООО «ИНВИТРО СПб», ассистент кафедры лабораторной диагностики с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
19 ИЮНЯ ДЕНЬ ПЕРВЫЙ	
	Место проведения: Санкт-Петербург, Коломяжский просп., д. 21, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Институт медицинского образования
19 ИЮНЯ	ЗАЛ «МУЗЕЙ ЗДОРОВЬЯ»
14:00–15:30	ЧАС ИНДУСТРИИ. ВСТРЕЧА КОМПАНИЙ С УЧАЩИМИСЯ МЕДИЦИНСКИХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ВУЗОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА <i>/не подлежит оценке для НМО/</i>
	Модераторы: Чурюмова Юлия Александровна, <i>к.м.н., ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Жиленкова Юлия Исмаиловна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
	Участники - компании Диакон, Алкор-био, Парсек
16:00–18:00	МОЯ КАРЬЕРА В ЛАБОРАТОРИИ <i>/не подлежит оценке для НМО/</i>
	Модераторы: Чурюмова Юлия Александровна, <i>к.м.н., ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Жиленкова Юлия Исмаиловна,

	<i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
	Гольдберг Аркадий Станиславович, <i>к.м.н., проректор по экономике и развитию ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва</i>
	Кирилова Екатерина Михайловна, <i>к.б.н., главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Воронежской области, заведующая отделом лабораторной диагностики АУЗ ВО «ВОККДЦ», Воронеж</i>
	Дубинин Михаил Васильевич, <i>к.б.н., заместитель директора по НИД, доцент кафедры биохимии, клеточной биологии и микробиологии ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», Республика Марий Эл, Йошкар-Ола</i>
20 ИЮНЯ ДЕНЬ ВТОРОЙ	
	Место проведения: Санкт-Петербург, Пироговская наб., д. 5/2, отель «Санкт-Петербург», Конгресс-центр
09:00–10:00	Начало работы Форума. Регистрация участников
09:00–18:00	Работа выставочной экспозиции
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
10:00–11:45	ЛАБОРАТОРНАЯ ГЕМАТОЛОГИЯ
	<i>Модераторы:</i> Салогуб Галина Николаевна, <i>д.м.н., директор Института онкологии и гематологии, профессор кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Черныш Наталия Юрьевна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург</i>
10:00–10:20	Роль лаборатории в диагностике парапротеинемий Салогуб Галина Николаевна, <i>д.м.н., директор Института онкологии и гематологии, профессор кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
10:20–10:40	Проточная цитометрия – «Мы рождены, чтоб сказку сделать былью ...» Миролюбова Юлия Владимировна, <i>к.м.н., кафедра ЛМ ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
10:40–11:00	Визуализация в лабораторной гематологии Черныш Наталия Юрьевна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург</i>
11:00–11:20	Тромбоцитопения - лабораторная и клиническая проблема Зенина Марина Николаевна, <i>ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики СЗГМУ им. И.И. Мечникова, заведующая отделением морфологических исследований Центра лабораторных исследований ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург</i>
11:20–11:40	Талассемия нет! Талассемия есть! Симакова Наталья Юрьевна,



	заслуженный врач РФ, заведующая клиничко-диагностической лабораторией ФГБУ «Детский медицинский центр» Управления делами Президента Российской Федерации Врач клинической лабораторной диагностики высшей категории, Москва
11:40–11:45	Дискуссия
11:45–12:00	Перерыв
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
12:00–13:40	ЛАБОРАТОРИЯ В КАРДИОЛОГИИ ИЛИ НАОБОРОТ?
	<p>Модераторы:</p> <p>Павлова Татьяна Валентиновна, д.м.н., профессор кафедры пропедевтической терапии с курсом кардиологии института клинической медицины ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, Самара</p> <p>Алиева Асият Сайгидовна, к.м.н., Заведующий НИЛ нарушений липидного обмена и атеросклероза, руководитель Центра Атеросклероза и нарушений липидного обмена, врач-кардиолог ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
12:00–12:20	<p>Что нового в лабораторных критериях дислипидемии</p> <p>Алиева Асият Сайгидовна, к.м.н., Заведующий НИЛ нарушений липидного обмена и атеросклероза, руководитель Центра Атеросклероза и нарушений липидного обмена, врач-кардиолог ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
12:20–12:40	<p>Есть ли прогресс в оценке тромбоцитопении у кардиологических больных?</p> <p>Павлова Татьяна Валентиновна, д.м.н., профессор кафедры пропедевтической терапии с курсом кардиологии института клинической медицины ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, Самара</p>
12:40–13:00	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ БИОМЕРЬЕ /не входит в программу для НМО/</p> <p>NT-proBNP как маркер сердечной недостаточности</p> <p>Зыбина Наталья Николаевна, д.б.н., профессор, заведующая отделом лабораторной диагностики, начальник, главный научный сотрудник НИО лабораторной диагностики НИЦ ФГБУ «ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова» МЧС России; доцент кафедры лабораторной медицины и генетики с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный специалист по клинической лабораторной диагностике МЧС России, Санкт-Петербург</p>
13:00–13:20	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ROCHE /не входит в программу для НМО/</p> <p>Результаты Экспертного совета. Лабораторные аспекты использования результатов иммунохимического определения концентрации NT-proBNP при ведении амбулаторных пациентов с хронической сердечной недостаточностью: поддержка</p> <p>Вавилова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург. При поддержке Рош Диагностик Рус</p>
13:20–13:40	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ХЕЛИКОН /не входит в программу для НМО/</p> <p>Быстрое и компактное автоматическое решение в диагностике биологических маркеров в неотложной кардиологии</p> <p>Чернышов Данила Сергеевич, ведущий специалист по продукции (ИФА/ИХЛА) ООО «Компания Хеликон», Москва</p>
13:40–14:30	Перерыв
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
14:30-16:05	ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ – МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ПРОБЛЕМА



	<p>Модераторы:</p> <p>Припутневич Татьяна Валерьевна, <i>д.м.н., доцент, член-корреспондент РАН, директор Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, руководитель Центра подготовки медицинских микробиологов ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии Педиатрического факультета ФГБОУ ВП «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва</i></p> <p>Калинина Ольга Викторовна, <i>д.б.н., профессор кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, ведущий научный НИЛ аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний научно-исследовательского центра неизвестных, редких и генетически обусловленных заболеваний НЦМУ «Центр персонализированной медицины», Санкт-Петербург</i></p>
14:30–14:50	<p>Лабораторная микробиология - новая специальность, новые решения</p> <p>Припутневич Татьяна Валерьевна, <i>д.м.н., доцент, член-корреспондент РАН, директор Института микробиологии, антимикробной терапии и эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, руководитель Центра подготовки медицинских микробиологов ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры микробиологии и вирусологии Педиатрического факультета ФГБОУ ВП «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва</i></p>
14:50–15:10	<p>Актуальные проблемы лабораторной диагностики клещевых инфекций в Республике Сербия и на Балканах</p> <p>Ристанович Елизабета, <i>доктор наук, профессор, Начальник отдела микробиологической генетики и иммунологии, Военно-Медицинская Академия Министерства Обороны Республики Сербия, Белград</i></p>
15:10–15:30	<p>Междисциплинарный подход в диагностике некротизирующего энтероколита у детей с врожденными пороками сердца: цитокиновый профиль vs микробиомный ландшафт</p> <p><u>Калинина О.В., Зайкова Е.К., Каплина А.А., Петрова Н.А., Первунина Т.М.</u> Докладчик: Калинина Ольга Викторовна, <i>д.б.н., профессор кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, ведущий научный НИЛ аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний научно-исследовательского центра неизвестных, редких и генетически обусловленных заболеваний НЦМУ «Центр персонализированной медицины», Санкт-Петербург</i></p>
15:30–15:50	<p>САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД КОМПАНИИ ВЕКТОР-БЕСТ-БАЛТИКА /не входит в программу для НМО/ Сравнительный анализ определения концентрации РНК ВИЧ в плазме при хранении. Практический опыт применения отечественной станции RBMag</p> <p>Ермаков Алексей Игоревич, <i>заведующий клинико-диагностической лабораторией СПб ГБУЗ «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», врач клинической лабораторной диагностики, Санкт-Петербург</i></p>
15:50–16:05	<p>Значение количественных молекулярных методов на примере диагностики цитомегаловирусной инфекции</p> <p>Шахгильдян Василий Иосифович, <i>к.м.н., врач-инфекционист высшей категории, старший научный сотрудник ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, Москва</i></p>
16:05–16:30	Перерыв
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»
16:30–18:00	ПОБЕДНЫЙ МАРШ ЛАБОРАТОРИИ В ЭНДОКРИНОЛОГИИ
	<p>Модератор:</p> <p>Гринева Елена Николаевна, <i>д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, заведующая кафедрой эндокринологии, директор Института эндокринологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист эндокринолог по Северо-Западному федеральному округу, Санкт-Петербург</i></p>



16:30–16:35	Вступительное слово Гринева Елена Николаевна, <i>д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, заведующая кафедрой эндокринологии, директор Института эндокринологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист эндокринолог по Северо-Западному федеральному округу, Санкт-Петербург</i>
16:35–16:55	«Подводные камни» при определении хромогранина А Цой Ульяна Александровна, <i>к.м.н., руководитель НИЛ нейроэндокринологии, ведущий научный сотрудник, доцент кафедры эндокринологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, заведующая НИЛ нейроэндокринных опухолей НЦМУ «Центр персонализированной медицины» ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
16:55–17:15	Значение методов хроматографии в лабораторной диагностике заболеваний гипофизарно-надпочечниковой системы Великанова Л.И., Шафигуллина З.Р., Ворохобина Н.В., Малеваная Е.В., Стрельникова Е.Г. Докладчик: Великанова Людмила Иосифовна, <i>д.б.н., профессор, заведующая лабораторией хроматографии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:15–17:35	Диагностика гестационного сахарного диабета. Правильно ли мы измеряем глюкозу? Попова Полина Викторовна, <i>к.м.н., заведующая НИЛ метаболических заболеваний и микробиоты НЦМУ «ЦПМ», заведующий НИЛ эндокринных заболеваний у беременных ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:35–17:55	Лабораторные исследования в рекомендациях по сахарному диабету Бабенко Алина Юрьевна, <i>д.м.н., заведующая НИО генетических рисков и персонализированной профилактики НЦМУ «ЦПМ», главный научный сотрудник НИЛ диабетологии института эндокринологии, профессор кафедры эндокринологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:55–18:00	Дискуссия
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
10:00–11:45	НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ. ЛАБОРАТОРИЯ НА СЛУЖБЕ КЛИНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ
	Модераторы: Жиленкова Юлия Исмаиловна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Дорофейков Владимир Владимирович, <i>д.м.н., заведующий кафедрой биохимии НГУ им. П.Ф. Лесгафта, профессор кафедры биохимии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
10:00–10:20	Лабораторная медицина в чрезвычайных ситуациях - возможное и невозможное Зыбина Наталья Николаевна, <i>д.б.н., профессор, заведующая отделом лабораторной диагностики, начальник, главный научный сотрудник НИО лабораторной диагностики НИЦ ФГБУ «ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова» МЧС России; доцент кафедры лабораторной медицины и генетики с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный специалист по клинической лабораторной диагностике МЧС России, Санкт-Петербург</i>
10:20–10:40	Преимственность результатов от экспресс-лаборатории к плановой КДЛ Дорофейков Владимир Владимирович, <i>д.м.н., заведующий кафедрой биохимии НГУ им. П.Ф. Лесгафта, профессор кафедры биохимии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
10:40–11:00	Контроль антикоагулянтной терапии в ОРИТ Ройтман Евгений Витальевич,



	<i>д.б.н., Президент национальной ассоциации по тромбозу и гемостазу, профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва</i>
11:00–11:20	Особенности параметров теста генерации тромбина у женщин репродуктивного возраста с механическими протезами клапанов сердца Сефиева Г.Г., Чыныбекова А.Н., Шадрина У.М., Вавилова Т.В., Золотова Е.А., Ли О.А., Сироткина О.В., Иртюга О.Б. Докладчик: Сефиева Гюнай Гахраман кызы <i>младший научный сотрудник НИЛ врожденных и приобретенных пороков сердца ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
11:20–11:40	Клиническое значение натрийуретического пептида и сердечной недостаточности Иванова Юлия Валентиновна, <i>к.м.н., заведующий КДЛ ГБУЗ НО «Городская клиническая больница N5», Нижний Новгород</i>
11:40–11:45	Дискуссия
11:45–12:00	<i>Перерыв</i>

20 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
12:00–13:45	ФАРМАКОГЕНЕТИКА - ПУТЬ К ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ
	Модераторы: Чурюмова Юлия Александровна, <i>к.м.н., ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i> Костарева Анна Александровна, <i>д.м.н., директор Института молекулярной биологии и генетики, профессор кафедры факультетской терапии с клиникой Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, специалист отдела сопровождения разработки ВИМИС ССЗ, Санкт-Петербург</i>
12:00–12:20	Навигация по лабиринту фармакогенетических исследований: руководство по выбору лабораторных тестов Чурюмова Юлия Александровна, <i>к.м.н., ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
12:20–12:40	Предиктивное фармакогеномное тестирование в кардиологии Костарева Анна Александровна, <i>д.м.н., директор Института молекулярной биологии и генетики, профессор кафедры факультетской терапии с клиникой Института медицинского образования, специалист отдела сопровождения разработки ВИМИС ССЗ ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
12:40–13:00	Фармакогенетика как основа эффективности и безопасности лекарственных препаратов Салогуб Галина Николаевна, <i>д.м.н., директор Института онкологии и гематологии, профессор кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:00–13:20	Персонализация противоопухолевой терапии у детей путем фармакогенетических исследований Диникина Юлия Валерьевна, <i>к.м.н., заведующая отделением химиотерапии онкогематологических заболеваний и трансплантации костного мозга для детей ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:20–13:40	Успешная фармакотерапия в кардиологии: роль однонуклеотидных полиморфизмов генов Улитина Анна Сергеевна,



	<i>к.м.н., заведующая учебно-научной лабораторией кафедры лабораторной медицины с клиникой лечебного факультета ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:40–13:45	Дискуссия
13:45–14:30	<i>Перерыв</i>
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
14:30–16:00	МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОСТЬ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
	<p><i>Модераторы:</i></p> <p>Вавилова Татьяна Владимировна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</i></p> <p>Иртюга Ольга Борисовна, <i>д.м.н., руководитель НИЛ врожденных и приобретенных пороков сердца, доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, ответственный секретарь группы РКО по разработке клинических рекомендаций, Санкт-Петербург</i></p>
14:30–14:45	<p>Заболевания ЖТ и печени в клинических рекомендациях</p> <p>Долгих Татьяна Ивановна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой медицинской микробиологии и лабораторной медицины ПИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий эксперт и руководитель Учебного центра АСНП «ЦВКК», Москва</i></p>
14:45–15:00	<p>Биомаркеры неврологических заболеваний в клинических рекомендациях</p> <p>Шабалина Алла Анатольевна <i>д.м.н. руководитель отдела лабораторной диагностики ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва</i></p>
15:00–15:15	<p>Лабораторные исследования в клинических рекомендациях по кардиологии</p> <p>Иртюга Ольга Борисовна, <i>д.м.н., руководитель НИЛ врожденных и приобретенных пороков сердца, доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, ответственный секретарь группы РКО по разработке клинических рекомендаций, Санкт-Петербург</i></p>
15:15–15:30	<p>Современный подход к микроскопии осадка мочи. Мифы и реальность урологической клиники</p> <p>Шмидт Инна Олеговна, <i>заведующая КДЛ СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки», Санкт-Петербург</i></p>
15:30–15:45	<p>Лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний - что нужно, что должны, что реально можем</p> <p>Васильева Елена Юрьевна, <i>Доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p>
15:45–16:00	Вопросы и ответы
16:00–16:15	<i>Перерыв</i>
20 ИЮНЯ	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
16:15–17:30	ПРОБЛЕМЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ В ДИАГНОСТИКЕ IN VITRO
	<p><i>Модераторы:</i></p> <p>Пармон Елена Валерьевна <i>к.м.н., доцент, директор Института медицинского образования, доцент кафедры факультетской терапии с клиникой, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i></p> <p>Цвиренко Сергей Васильевич,</p>



	<i>д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии УГМУ Минздрава России, Екатеринбург</i>
16:15–16:35	Персонализированная медицина - путь через подготовку кадров Пармон Елена Валерьевна <i>к.м.н., доцент, директор Института медицинского образования, доцент кафедры факультетской терапии с клиникой, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
16:35-16:55	Кого и как научить лабораторной медицине Цвиренко Сергей Васильевич, <i>д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии УГМУ Минздрава России, Екатеринбург</i>
16:55-17:10	С чем мы столкнулись при реализации программы магистратуры (в записи) Сироткина Ольга Васильевна, <i>д.б.н., профессор кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:10-17:25	Как мы учим лабораторной гематологии Черныш Наталия Юрьевна, <i>к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Северо-Западного Федерального округа, Санкт-Петербург</i>
17:25-17:30	Дискуссия
21 ИЮНЯ ДЕНЬ ТРЕТИЙ	
	Место проведения: Санкт-Петербург, Курортный район, пос. Солнечное, ул. Средняя, д. 6, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Центр повышения квалификации
09:00–13:00	ОЛИМПИАДА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ
	<i>Очный тур олимпиады по лабораторной медицине для клинических ординаторов и молодых специалистов</i>
21 ИЮНЯ ДЕНЬ ТРЕТИЙ	
	Место проведения: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Главный клинический корпус
09:00–10:00	Начало работы Форума. Регистрация участников
21 ИЮНЯ	ЗАЛ «ПАВЛОВ»
10:00–11:45	 ЛЕКЦИИ ШКОЛЫ ГЛАВНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ
11:45–12:00	<i>Перерыв</i>
12:00–13:30	 ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ
13:30–14:00	НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАДЫ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

**6**

	
14:00–15:00	Перерыв
15:00–16:30 	ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ФЛМ
16:30-17:00	ЗАКРЫТИЕ ФОРУМА
	<p>Модератор: Вавилова Татьяна Владимировна, <i>д.м.н., профессор, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербург</i></p>

