



Посвящается 100-летию со дня рождения Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт биохимии и молекулярной биологии Санкт-Петербургского государственного центра РАН

14-15
декабря
2023

XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

ПРОГРАММА

XIII ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ»

Посвящается 100-летию со дня рождения выдающегося отечественного
медицинского биохимика, член-корреспондента РАН **Коровкина Бориса Федоровича**

14-15 декабря 2023 г.

14 ДЕКАБРЯ	ДЕНЬ ПЕРВЫЙ
09:00–09:30	Начало работы Конференции. Регистрация участников
09:00–18:00	Работа выставочной экспозиции
	КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
09:30–09:45	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО
09:45–13:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ <i>Сопредседатели: Вавилова Т.В., Припутневич Т.В., Годков М.А., Эмануэль В.Л., Иванов А.М., Карпищенко А.И.</i>
09:45–10:00	Б.Ф. Коровкин – выдающийся отечественный медицинский биохимик Иванов А.М., Чайка А.М., Элькин Г.И., Санкт-Петербург <i>Докладчик: Иванов Андрей Михайлович, д.м.н., профессор, член-корр. 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>
10:00–10:15	Опухолевые маркеры Кушлинский Николай Евгеньевич, д.м.н., профессор, академик РАН, заведующий лабораторией клинической биохимии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России Минздрава России, Москва
10:15–10:30	Взаимодействие с профессиональными ассоциациями и Советом РАН на этапе подготовки клинических рекомендаций Вавилова Татьяна Владимировна, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующая кафедрой лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Минздрава России, Санкт-Петербург
10:30–10:45	Миссия медицинской микробиологии в развитии инфекционных заболеваний Припутневич Татьяна Валерьевна, д.м.н., член-корр. 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 ФGAOY BO РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва
10:45–11:00	Количественные грани качества Эмануэль Владимир Леонидович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт клинической
диагностики
Санкт-Петербургский
научный центр РАН

14-15
декабря
2023

ХIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

	<i>лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
11:00-11:15	Управление назначениями лабораторных исследований как ресурс повышения эффективности лабораторий <i>Цвиренко Сергей Васильевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и бактериологии ФГБОУ ВО УрГМУ Минздрава России, Екатеринбург</i>
11:15-11:30	О специалистах с немедицинским образованием в медицинских лабораториях: проблемы решаются, остаются или накапливаются <i>Гильманов Александр Жанович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Уфа</i>
11:30-11:45	ДОКЛАД ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМПАНИИ НОВАРТИС /не входит в программу для НМО/ Персонализированный подбор терапии РМЖ, меланомы и рака легкого на основании молекулярно-генетического портрета опухоли <i>Имянитов Евгений Наумович, д.м.н., профессор, член-корр. РАН, заведующий научным отделом биологии опухолевого роста НМИЦ Н.Н. Петрова, Санкт-Петербург</i>
11:45-12:00	Как оценить иммунитет! Мультидисциплинарные подходы в оценке иммунитета. Просто о сложном <i>Продеус Андрей Петрович, д.м.н., профессор, главный детский аллерголог-иммунолог Министерства Здравоохранения Московской области, Научный руководитель областного центра детской аллергологии и иммунологии НИКИ Детства МЗ МО, заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Высшей Медицинской школы, Москва</i>
12:00-12:15	Галектины — новые маркеры в лабораторной диагностике <i>Зыбина Наталья Николаевна, д.б.н., профессор, главный специалист по клинической лабораторной диагностике МЧС России, заведующая отделом лабораторной диагностики ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, Санкт-Петербург</i>
12:15-12:30	Организация деятельности лабораторной службы Москвы <i>Цибин Александр Николаевич, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике ДЗМ, заведующий организационно-методическим отделом по клинической лабораторной диагностике ГБУ «НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента» ДЗМ, Москва</i>
12:30-12:45	Секвенирование следующего поколения в предотвращении биологических угроз: современное состояние и перспективы <i>Шипулин Герман Александрович, к.м.н., заместитель директора по научно-производственной деятельности ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью» ФМБА России, Москва</i>
12:45-13:00	Лабораторная гематология в век цифровой микроскопии <i>Черныш Наталия Юрьевна, к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:00-14:00	<i>Перерыв</i>
14:00-15:40	СИМПОЗИУМ ПО МЕДИЦИНСКОЙ МИКРОБИОЛОГИИ СОВРЕМЕННАЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ <i>Сопредседатели: Припутневич Т.В., Каменева О.А., Гумилевский Б.Ю.</i>
14:00-14:15	Глобальная проблема антибиотикорезистентности и пути решения. Опыт использования «быстрой микробиологии» в ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова»



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт фундаментальной
микробиологии
Санкт-Петербургского
научного центра РАН

14-15
декабря
2023

XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

	Минздрава России Припутневич Татьяна Валерьевна , д.м.н., член-корр. 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 ФГАУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России, главный внештатный специалист по медицинской микробиологии Минздрава России, Москва
14:15–14:30	Молекулярно-генетические технологии в лабораторной диагностике острых кишечных инфекций Кафтырева Л.А., Каменева О.А. , Санкт-Петербург <i>Докладчик: Кафтырева Лидия Алексеевна</i> , д.м.н., заведующая отделом микробиологии, руководитель референс-центра по мониторингу за брюшным тифом ФБУН «Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург
14:30–14:45	Рациональная лабораторная диагностика заболеваний, обусловленных <i>E. coli</i> Макарова Мария Александровна , д.м.н., заведующая лабораторией кишечных инфекций, ФБУН «Санкт-Петербургский НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», доцент кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург
14:45–15:00	Исследование микробиоты репродуктивной системы у мужчин Боронина Любовь Григорьевна , д.м.н., доцент, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики и бактериологии, ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, ГАУЗ СО «ОДКБ», Екатеринбург
15:00–15:15	Значение бактерий и вирусов в этиологии хронического эндометрита Савичева Алевтина Михайловна , д.м.н., профессор, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический университет» Минздрава России, заведующая отделом медицинской микробиологии, заведующая лабораторией клинической микробиологии ФГБНУ «НИИАГП им. Д.О. Отта», Санкт-Петербург
15:15–15:30	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД ПРОФИЛАБ /не входит в программу для НМО/ Современные лабораторные технологии для оценки вагинального биотопа у женщин Рыжих Павел Геннадьевич , к.м.н., директор по маркетингу ООО «Амплитек», Москва
15:30–15:40	Исследование микробиоты кишечника беременных женщин, перенесших новую коронавирусную инфекцию Бембеева Байр Очировна , заведующий по клинической работе референс-центра Минздрава России по предупреждению распространения биологических угроз ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, ассистент кафедры микробиологии и вирусологии ФГАУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва
15:40–15:45	Вопросы и ответы
15:45–16:00	Перерыв
16:00–17:30	МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИ ПРОФИЛАКТИКЕ, ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ <i>Сопредседатели: Припутневич Т.В., Каменева О.А., Гумилевский Б.Ю.</i>
16:00–16:15	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, в отделениях хирургического и реанимационного профиля Асланов Б.И., Дарьина М.Г., Захватова А.С. , Санкт-Петербург



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт клинической
диагностики
Санкт-Петербургский
научный центр РАН

14-15
декабря
2023

XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**

г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

	<p>Докладчик: Захватова Анастасия Сергеевна, к.м.н., начальник сектора госпитальной эпидемиологии СПб ГБУЗ МИАЦ, ассистент кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург</p>
16:15–16:30	<p>Сепсис у детей с позиции клинических рекомендаций</p> <p>Ли Александр Георгиевич, главный внештатный детский специалист по паллиативной помощи КЗ Санкт-Петербурга, заместитель главного врача по медицинской части СПб ГБУЗ «Детская городская больница №22», ассистент кафедры ПП и ДПО Анестезиологии, реаниматологии и интенсивной педиатрии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический университет» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
16:30–16:45	<p>Хирургические инфекции у пациентов с патологией толстой кишки</p> <p>Филиппов Дмитрий Владимирович, к.м.н., заведующий хирургическим отделением СПб ГБУЗ «Детская городская больница №22», доцент кафедры хирургических болезней детского возраста им. Г.А. Баирова ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический университет» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
16:45–17:00	<p>Лабораторное сопровождение хирургической патологии в детском стационаре</p> <p>Давыдова Наталья Александровна, к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики отделения лабораторной диагностики СПб ГБУЗ «Детская городская больница №22», Санкт-Петербург</p>
17:00–17:15	<p>Микробиологическая диагностика при ведении пациентов с патологией толстой кишки в педиатрической практике</p> <p>Каменева О.А., Косякова К.Г., Санкт-Петербург</p> <p>Докладчик: Косякова Карина Георгиевна, к.м.н., заведующая отделением лабораторной диагностики СПб ГБУЗ «Детская городская больница №22», доцент кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург</p>
17:15–17:30	<p>Роль лабораторной диагностики в обеспечении эффективной антибиотикопрофилактики в области тазовой хирургии и оптимизации терапии инфекционных осложнений</p> <p>Яковлева Екатерина Евгеньевна, к.м.н., заведующая отделением клинической фармакологии, доцент кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии и фармакоэкономики ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический университет» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»	
14:00–18:00	<p>СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ»</p> <p><i>Сопредседатели:</i> Соловьев А.И., Вершинина М.Г., Криворучко А.Б., Лапин С.В.</p>
14:00–14:20	<p>Особенности лабораторной диагностики аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний</p> <p>Лапин Сергей Владимирович, к.м.н., заведующий лабораторией диагностики аутоиммунных заболеваний НМЦ молекулярной медицины, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
14:20–14:40	<p>Гиперчувствительность. Классификация EAACI-2023</p> <p>Бычкова Наталья Владимировна, д.б.н., старший научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, доцент кафедры иммунологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург</p>
14:40–15:00	<p>Клинико-генетические особенности российских пациентов с синдромом Линча</p> <p>Цуканов Алексей Сергеевич, д.м.н., главный научный сотрудник, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, председатель РОО «Московское</p>



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт статистических исследований
и биоинформатики
Санкт-Петербургского
научного центра РАН

14-15
декабря
2023

XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

	<i>общество медицинских генетиков», Москва</i>
15:00–15:20	Результаты внедрения НИПТ в пренатальный скрининг беременных женщин в рамках пилотного проекта г. Санкт-Петербург <i>Апалько Светлана Вячеславовна, к.б.н., начальник сектора биобанкирования и трансляционной медицины, заведующая ЛМД и АМ, СПб ГБУЗ «Городская больница № 40», Санкт-Петербург</i>
15:20–15:35	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД ООО АГРОС-ИНТЕРНЕЙШНЛ /не входит в программу для НМО/ HTSA-Plus – инновационный метод дифференциальной диагностики заболеваний желудочно-кишечного тракта и КРР <i>Коновалов Станислав Александрович, главный эксперт по программе HTSA-Plus в России и странах СНГ, Санкт-Петербург</i>
15:35–15:55	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД ГК АЛКОР БИО /не входит в программу для НМО/ Реагенты для оценки иммунного статуса методом проточной цитометрии в мониторинге ВИЧ-инфекции <i>Бессонова Мария Владимировна, директор по маркетингу, ГК Алкор Био, Санкт-Петербург</i>
15:55–16:15	Роль и возможности биомаркеров при лабораторной диагностике неотложных состояний <i>Вершинина Марина Германовна, д.м.н., доцент, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса КЛД, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва</i>
16:15–16:30	<i>Перерыв</i>
16:30–16:50	170 тысячное сравнительное исследование результатов определения холестерина липопротеинов низкой плотности прямым и расчетным методами <i>Островский О.В., Веровский В.Е., Панина А.А., Шушкова И.Г., Няхина Е.Н., Волгоград</i> <i>Докладчик: Островский Олег Владимирович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, Волгоград</i>
16:50–17:05	САТЕЛЛИТНЫЙ ДОКЛАД ВЕКТОР-БЕСТ-БАЛТИКА /не входит в программу для НМО/ Опыт использования отечественных ИТ-решений для автоматизации диагностики респираторных инфекций <i>Иптышева Елена Петровна, заведующая клинико-диагностической лабораторией, врач клинической лабораторной диагностики ООО «ММЦ Лаборатория ПЦР», Сестрорецк</i>
17:05–17:25	Методы выявления мальабсорбция желчных кислот при болезни Крона <i>Кузнецова Дарья Александровна, к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики лаборатории диагностики аутоиммунных заболеваний НМЦ по молекулярной медицине ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:25–17:45	Лабораторная диагностика нейрооптикомиелита (болезнь Девика). Методы, возможности и проблемы. <i>Белько Елена Алексеевна, врач клинической лабораторной диагностики, заведующая отделом аутоиммунных исследований клинико-диагностической лаборатории «ИНВИТРО СПб», Санкт-Петербург</i>
17:45–18:00	Вопросы и ответы
	ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»
14:00-15:30	КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРОБЛЕМЫ СТАТИСТИЧЕСКОГО УЧЕТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт клинической лабораторной диагностики
Санкт-Петербургского
научного центра РАН

14-15
декабря
2023

ХIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

	ЛАБОРАТОРИИ. КАК УЛУЧШИТЬ ФОРМУ 30?» <i>Сопредседатели: Вавилова Т.В., Долгих Т.И., Захарова Л.Р.</i>
	<i>Аннотация: Задачей круглого стола является достижение единого понимания всеми регионами и медицинскими организациями группировки базовых элементов формы 30 в части учета лабораторных исследований, определение дальнейших шагов по развитию концепции гармонизированного медицинского документооборота в свете внедрения СЭМД и автоматизации расчета разделов 5300,5301, а также будет обсуждена необходимость и обязательность перехода на справочник ФСЛИ</i>
15:30-15:45	<i>Перерыв</i>
15:45-16:15	ПРЕЗЕНТАЦИЯ ЖУРНАЛА «КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА» <i>/не входит в программу для НМО/ Сопредседатели: Вавилова Т.В., Иванов А.М., Годков М.А.</i>
16:15-16:30	<i>Перерыв</i>
16:30-18:00	РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ <i>Сопредседатели: Билалов Ф.С., Черныш Н.Ю., Кирилова Е.М.</i>
16:30-16:45	Молекулярная диагностика в онкологии на примере Республики Башкортостан <i>Билалов Фаниль Салимович, д.м.н., главный врач ГБУЗ Республиканский медико-генетический центр, главный внештатный специалист по КЛД Минздрава Республики Башкортостан, доцент кафедры лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Уфа</i>
16:45-17:00	Реализация модели эффективного взаимодействия медицинских и немедицинских служб при проведении лабораторных исследований в Воронежской области <i>Кирилова Екатерина Михайловна, к.б.н., главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Воронежской области, заведующая отделом лабораторной диагностики, АУЗ ВО «ВОККДЦ», Воронеж</i>
17:00-17:15	Подходы к разработке стандартных операционных процедур. Практический опыт централизованной лаборатории ХМАО-Югры <i>Черничук Ольга Владимировна, заведующая клинико-диагностической лабораторией, АУ «Центр профессиональной патологии», главный внештатный специалист по КЛД Депздрава Югры, Ханты-Мансийск</i>
17:15-17:30	Анализ практики лабораторных назначений при оказании первичной медико-санитарной помощи в системе ОМС <i>Бибикина В.В., Ключевкин К.С., Санкт-Петербург Докладчик: Бибикина Виктория Валериевна, ассистент кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления здравоохранением ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
17:30-17:45	На пути к максимальной эффективности <i>Бурцев Д.В., Сычик Е.В., Ростов-на Дону Докладчик: Сычик Евгения Васильевна, ассистент кафедры персонализированной и трансляционной медицины, ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, Ростов-на-Дону</i>
17:45-18:00	Ответы на вопросы



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт клинической
лабораторной диагностики
Санкт-Петербургского
научно-исследовательского центра РАН

14-15
декабря
2023

ХIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

15 ДЕКАБРЯ	ДЕНЬ ВТОРОЙ
09:00–10:00	Регистрация участников
09:00–17:00	Работа выставочной экспозиции
ЗАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»	
10:00–12:00	СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ» <i>Сопредседатели: Гайковская Л.Б., Соловьев А.И., Базарный В.В., Пушкин А.С.</i>
10:00–10:20	Новые подходы к оценке нейтрофильных гранулоцитов в клинической практике <i>Базарный Владимир Викторович, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики и бактериологии, ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, Екатеринбург</i>
10:20–10:40	Когда нужна оценка иммунного статуса? О чем рассказывает иммунограмма? <i>Никитин Юрий Владимирович, врач аллерголог-иммунолог Центра клинической лабораторной диагностики, преподаватель, кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург</i>
10:40–11:00	Программы ФСВОК по иммунологической диагностике: особенности организации и перспективы развития <i>Мазинг Александра Васильевна, к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярной диагностики НМЦ молекулярной медицины МЗ РФ ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
11:00–11:20	Формы статистического наблюдения в оценке качества медицинской деятельности централизованных клинико-диагностических лабораторий <i>Корноухова Л.А., Иванов А.М., Санкт-Петербург</i> <i>Докладчик: Корноухова Любовь Александровна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница - врач клинической лабораторной диагностики, врач высшей категории, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Ленинградской области, ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
11:20–11:40	Пути развития автоматизации лаборатории в свете развития технологий робототехники <i>Комаров Андрей Григорьевич, директор ГБУЗ «Диагностический центр лабораторных исследований» ДЗМ, Москва</i>
11:40–12:00	Тромбоцитарное звено гемостаза и методы его оценки – из прошлого в будущее <i>Коровьякова Анна Александровна, заведующая межрайонной централизованной клинико-диагностической лабораторией СПб ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр №1», Санкт-Петербург</i>
12:00–12:30	<i>Перерыв</i>
12:30–15:00	ПРОДОЛЖЕНИЕ СИМПОЗИУМА «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ» <i>Сопредседатели: Зыбина Н.Н., Грашин Р.А., Пушкин А.С., Ахмедов Т.А.</i>
12:30–12:50	Оценка показателей красного кровяного ростка у пациентов с нарушением мозгового кровообращения <i>Реммель Джейн Денисовна, врач клинической лабораторной диагностики ГКДЦ № 1, Санкт-Петербург</i>



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт клинической
генетики им. И.П. Павлова
Санкт-Петербургский
научный центр РАН

14-15
декабря
2023

ХIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

12:50–13:10	Молекулярно-генетическая диагностика заболеваний печени: практические аспекты <i>Сидоренко Дарья Владимировна, врач лабораторный генетик, Научно-методический центр Минздрава России по молекулярной медицине ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:10–13:30	Клиническое значение определения размеров нуклеотидной экспансии гена НТТ у пациентов с болезнью Гентингтона <i>Девяткина Екатерина Алексеевна, врач лабораторный генетик, Научно-методический центр Минздрава России по молекулярной медицине ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:30–13:50	Комплексная молекулярная и биохимическая диагностика нарушений липидного обмена <i>Мусонова Анастасия Константиновна, врач клинической лабораторной диагностики, Научно-методический центр Минздрава России по молекулярной медицине ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург</i>
13:50-14:05	ДОКЛАД ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ООО «БЕЛИНВЕСТ» /не входит в программу для НМО/ Инновационный подход к диагностике социально значимых инфекционных заболеваний <i>Насретдинова Зульфия Минигалеевна, к.б.н., начальник Отдела клинической лабораторной диагностики ФГБУ "9 ЛДЦ " Минобороны России, Москва</i>
14:05-14:25	Возраст-ассоциированные лабораторные показатели в аспекте биологического возраста <i>Сагинбаев Урал Ринатович, к.б.н., ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ПСПб ГМУ им. ак. И.П. Павлова Урал Ринатович Сагинбаев, врач клинической лабораторной диагностики, ответственный за контроль качества в КДЛ СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», Санкт-Петербург</i>
14:25-14:45	Гликемический профиль в постковидный период: "простые" показатели в непростоm вопросе <i>Кобелев Иван Михайлович, врач клинической лабораторной диагностики отдела экстренных исследований КДЛ СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», Санкт-Петербург</i>
14:45-15:00	Обсуждение. Вопросы и ответы
ЗАЛ «СТРЕЛЬНА»	
10:00-12:00	КРУГЛЫЙ СТОЛ «ДЕФЕКТУРА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ИН ВИТРО И ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ: ВЗГЛЯД ИЗ МЕДИЦИНСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ» <i>Сопредседатели: Тарасенко О.А., Иванов А.М., Вершинина М.Г.</i>
10:00-10:45	<i>Аннотация: Для обеспечения технологического суверенитета страны в области лабораторной медицины необходимо реализовывать механизмы, направленные на обеспечение медицинских лабораторий эффективными медицинскими изделиями и технологиями как за счет развития отечественной индустрии, так и совершенствования регуляторики в сфере обращения медицинских изделий, в том числе за счет реализации в медицинских лабораториях процедур валидации медицинских изделий и лабораторных технологий. Вопрос закупок качественных медицинских изделий является приоритетным в деятельности заведующих лабораториями. Мы рассмотрим реалии законодательства в сфере закупок, в том числе в рамках Постановления Правительства РФ от 19 апреля 2021 г. № 620 и путей преодоления ограничения закупок в рамках одного лота для обеспечения качества лабораторных исследований. В рамках круглого стола будет предоставлена возможность участия всем заинтересованным в повышении эффективности</i>



Посвящается 100-летию
со дня рождения
Б.Ф. Коровкина (1923-1999)



Институт клинической лабораторной диагностики
Санкт-Петербургский
научный центр РАН

14-15
декабря
2023

XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
**МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ:
ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ**
г. Санкт-Петербург | отель «Санкт-Петербург»

	<i>деятельности медицинских лабораторий. Приветствуется подготовка вопросов для разбора на круглом столе.</i>
10:45-11:15	Новелла первая. Дефектура как она есть: нормативно-правовое регулирование и реалии медицинской деятельности Тарасенко Ольга Анатольевна , д.м.н., профессор, ученый секретарь ассоциации «ФЛМ», заместитель директора ассоциации «ФЛМ», председатель Технического Комитета 380 «Клинические лабораторные исследования и диагностические тест-системы инвитро», Москва
	Новелла вторая. Обеспечение качества оказания медицинской помощи в условиях дефектуры медицинских изделий для диагностики ин витро Вершинина Марина Германовна , д.м.н., доцент, главный научный сотрудник ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России, руководитель курса КЛД, профессор кафедры семейной медицины и терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва
11:15-12:00	Новелла третья. Правила формирования лотов на закупку медицинских изделий для диагностики ин витро: как обеспечить качество лабораторных исследований Шубина Юлия Федоровна , к.м.н., заведующая ЦКДЛ ГБУЗ «Морозовская детская клиническая больница» ДЗМ, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный специалист по КЛД ЦАО г. Москвы, Москва
12:00-12:30	<i>Перерыв</i>
12:30-14:30	КРУГЛЫЙ СТОЛ «ОБРАЗОВАНИЕ И АККРЕДИТАЦИЯ. НОВЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ» <i>Сопредседатели:</i> Годков М.А., Вавилова Т.В., Припутневич Т.В., Эмануэль В.Л., Иванов А.М., Гильманов А.Ж., Долгих Т.И., Соснин Д.Ю., Черныш Н.Ю.
12:30-13:00	Значимость клинической биохимии в подготовке специалистов лабораторной медицины на кафедре клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского Гайковая Л.Б., Козлов А.В. , Санкт-Петербург <i>Докладчик:</i> Гайковая Лариса Борисовна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского, ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург
13:00-14:30	Дискуссия
14:30-15:00	<i>Перерыв</i>
15:00-17:00	ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ФЕДЕРАЦИИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ <i>/не входит в программу для НМО/ Сопредседатели: Иванов А.М., Годков М.А.</i>
17:00-17:15	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. Вавилова Т.В., Иванов А.М., Годков М.А.