

РОССИЙСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ САММИТ 2023
IX РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

V ФОРУМ ПО ПРЕАНАЛИТИКЕ

ПРОГРАММА

6 ОКТЯБРЯ	ДЕНЬ ТРЕТИЙ
	СИНИЙ ЗАЛ / 3-Й ЭТАЖ /
10:00–17:20 СИНИЙ ЗАЛ	V ФОРУМ ПО ПРЕАНАЛИТИКЕ «ОПРЕДЕЛЕННОСТЬ В НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ», ПОДВОДИМ ИТОГИ 5 ЛЕТ РАБОТЫ
10:00–11:45 СИНИЙ ЗАЛ	3.С.1. ОПТИМИЗАЦИЯ ПРЕАНАЛИТИЧЕСКОГО ЭТАПА <i>Модераторы: Кишкун А.А., Ковалевская С.Н.</i>
	<p>Кишкун Алексей Алексеевич, д.м.н., заслуженный врач РФ, директор Центрального научно-исследовательского института трансфузионной медицины и медицинской техники, Москва</p> <p>Ковалевская Светлана Николаевна, ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, председатель комитета по преаналитике ФЛМ, Санкт-Петербург</p> <p><i>Аннотация: не смотря на достижения в области IT-технологий, автоматизации, появление искусственного интеллекта в лабораторной медицине, преаналитический этап остается подверженным сильному влиянию «человеческого фактора», является трудно поддающимся контролю лаборатории, тем самым внося свой вклад в неопределенность результата. В течение 5 лет комитетом по преаналитике проводится поиск оптимального пути управления преаналитической вариабельностью: от стандартов и практических рекомендаций, обучающих программ, изучения международного опыта – к управлению качеством преаналитического этапа. Лекторы секции предлагают использовать эффективные подходы к уменьшению неопределенности. Главное – начать действовать, не смотря на возникающие трудности. Потому что это- единственный путь вперед!</i></p>
10:00–10:30	<p>Открытая лекция: от стандартов и практических рекомендаций - к управлению качеством преаналитического этапа</p> <p>Кишкун Алексей Алексеевич, д.м.н., заслуженный врач РФ, директор Центрального научно-исследовательского института трансфузионной медицины и медицинской техники, Москва</p>
10:30–10:50	<p>Определенность в неопределенности: подводим итоги 5 лет работы комитета по преаналитике ФЛМ</p> <p>Ковалевская Светлана Николаевна, ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, председатель комитета по преаналитике ФЛМ, Санкт-Петербург</p>
10:50–11:10	Обзор современных нормативных документов EFLM в области преаналитики

	<p>Жиленкова Юлия Исмаиловна, к.м.н., доцент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
11:10–11:30	<p>Анализ внедрения обучающей программы «Флеботомия» в ЛПУ Абхазии (10-летний опыт)</p> <p><i>Матуа А.З., Ковалевская С.Н., Санкт-Петербург, Кация Б.Р., Горухчиева Ф.А., Воуба Г.В., Гуния А.К., Хатхва Э.Э., Сухум, Шамба Х.Л., Гудаута</i></p> <p>Докладчик: Матуа Алиса Зауровна, к.б.н., заместитель директора по научной работе, «Научно-исследовательский институт экспериментальной патологии и терапии Академии наук Абхазии», Сухум, Республика Абхазия</p>
11:30–11:45	<p>Как правильная подготовка пациента к анализам уменьшает неопределенность исследования</p> <p><i>Шмидт И.О., Иванова К.М., Ковалевская С.Н., Санкт-Петербург</i></p> <p>Докладчик: Шмидт Инна Олеговна, заведующая КДЛ СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки», Санкт-Петербург</p>
11:45–12:00	<i>Перерыв</i>
12:00–13:45 синий зал	<p>3.С.2. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ - КЛЮЧ К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМ ПРЕАНАЛИТИКИ</p> <p><i>Модераторы: Зыбина Н.Н., Шахгильдян В.И.</i></p>
	<p>Зыбина Наталья Николаевна, д.б.н., профессор, главный специалист по клинической лабораторной диагностике МЧС Росси, заведующая отделом лабораторной диагностики ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург</p> <p>Шахгильдян Василий Иосифович, к.м.н., старший научный сотрудник ФБУН «ЦНИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора, Москва</p> <p><i>Аннотация: в преаналитический этап лабораторной диагностики вовлечено много сотрудников, имеющих разный уровень образования, подчинения и разные компетенции. Необходимо выстроить четкое взаимодействие с администрацией, клиницистами и медсестрами, которые должны иметь представление о существовании, причинах, частоте и важности преаналитических ошибок. Они обязаны сообщать о любых несоответствиях лабораторных результатов в контексте истории болезни пациента. В этой секции мы предоставляем слово клиницисту, эпидемиологу, врачам клинической лабораторной диагностики, медицинским сестрам, которые поделятся опытом по управлению назначениями, взятию крови из ЦВК, по организации РОСТ, взятию крови у детей и пожилых пациентов и покажут, насколько важно тесное междисциплинарное взаимодействие на преаналитическом этапе, и как они его добиваются.</i></p> <p><i>В конце секции будут продемонстрированы примеры из практики- о случаях ошибочных результатов лабораторных тестов, как следствие преаналитических ошибок. Часто ошибки остаются скрытыми, потому что сотрудники боятся ими поделиться. Так ошибки становятся нормой до тех пор, пока долгосрочные потери молчания не приводят к серьезным осложнениям у пациентов. Давайте вместе в интерактивном режиме искать причины и следствие ошибок, чтобы в дальнейшем работать над их предотвращением! Давайте извлекать уроки из чужих ошибок, цена которым может быть слишком высока!</i></p>
12:00–12:20	<p>Взгляд клинициста: от направления на взятие биологического материала до решения клинической задачи</p>

	Шахгильдян Василий Иосифович , к.м.н., старший научный сотрудник ФБУН «ЦНИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора, Москва
12:20–12:40	Взгляд эпидемиолога: особенности преаналитического этапа при взятии крови из ЦВК Сацук Анастасия Владимировна , к.м.н., заведующий отделом повышения квалификации среднего медицинского персонала ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, старший научный сотрудник ФБУН «ЦНИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора, Москва
12:40–13:00	Взгляд врача КЛД: преаналитические требования к проведению диагностики по месту лечения Трегубов Игорь Юрьевич , заведующий лабораторией экстренной диагностики отдела лабораторной диагностики ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург
13:00–13:30	Взгляд со стороны экспертов по взятию биологического материала у новорожденных и детей до года и у пожилых людей старше 90 лет Клименкова Ольга Анатольевна , к.м.н., врач клинической лабораторной диагностики СПб ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр для детей», ассистент кафедры лабораторной медицины с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург Горухчиева Фаина Афтондиловна , младший научный сотрудник, «Научно-исследовательский институт экспериментальной патологии и терапии Академии наук Абхазии», Сухум, Республика Абхазия Вирон Юлия Владимировна , медицинский лабораторный техник, медицинская сестра - универсал сети лабораторий «Хеликс», Москва
13:30–13:45	Примеры из практики: Гипертромбоцитоз и гиперкалемия, клинический случай Егорова Марина Олеговна , д.м.н., профессор ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва Гиперкалиемия в пробирке с лития гепарином и гелем Шмидт Инна Олеговна , заведующая КДЛ, СПб ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки», Санкт-Петербург Случай гипогликемии в реанимационной практике Харашун Елена Адамовна , медицинский лабораторный техник высшей категории, ГБУЗ ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ, председатель секции «Лабораторная диагностика» РООМС, Москва
13:45–14:00	<i>Перерыв</i>
14:00–15:40 синий зал	3.С.3. РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ПРЕАНАЛИТИКИ УСИЛИЯМИ АССОЦИАЦИЙ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР РОССИИ <i>Модератор: Габоян Я.С., Агапова Ю.В., Левина И.А., Калинина И.Г.</i>
	Габоян Яна Сергеевна , к.м.н., главная медицинская сестра ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, доцент кафедры управления сестринской деятельностью и социальной работы ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.

	<p>Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава России, Москва</p> <p>Агапова Юлия Владимировна, директор по профессиональному развитию «Ассоциации медицинских сестер России», заведующая кафедрой медико-социальных проблем охраны материнства и детства с курсом сестринского дела и клинической акушерской практики Академии медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева, Санкт-Петербург</p> <p>Левина Ирина Анатольевна, президент союза медицинских профессиональных организаций, директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Екатеринбург</p> <p>Калинина Ирина Геннадьевна, Президент Региональной общественной организации медицинских сестер Москвы (РООМС), член правления РАМС, Москва</p> <p><i>Аннотация: в настоящее время происходят значительные кадровые и образовательные изменения в сфере лабораторной диагностики на уровне Минздрава РФ. Это оказывает влияние на роль и обязанности медицинских сестер, в компетенцию которых входит взятие, хранение и доставка биологического материала в лабораторию на преаналитическом этапе. Профессиональные ассоциации медицинских сестер играют важную роль в организации секций по лабораторной диагностике, изданию и коррекции нормативных документов и проведении образовательных мероприятий по взятию биологического материала. Главные специалисты по управлению сестринской деятельностью МЗ РФ и президенты ассоциаций медицинских сестер, активно занимающиеся лабораторной диагностикой, будут выступать на секции. Их опыт и знания помогут участникам секции лучше понять актуальные требования в данной области и развивать свои профессиональные навыки.</i></p> <p><i>Важно понимать, что каждая деталь в нашей работе имеет значение. Используя интерактивное голосование в примерах из практики, мы сможем лучше понять, как избежать роковых ошибок и достичь успеха в своей деятельности. Одним из интересных примеров, которые мы можем рассмотреть, является фильм «Флеботомия». Давайте вместе посмотрим этот фильм и обсудим, какие уроки мы можем извлечь из него. Давайте работать в атмосфере открытости и постоянного взаимодействия!</i></p>
<p>14:00–14:20</p>	<p>Кадровые и образовательные изменения у специалистов со средним медицинским образованием</p> <p>Габоян Яна Сергеевна, к.м.н., главная медицинская сестра ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, доцент кафедры управления сестринской деятельностью и социальной работы ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава России, Москва</p>
<p>14:20–14:35</p>	<p>Актуальные вопросы взаимодействия медицинских сестер и лабораторной службы в интересах пациента</p> <p>Агапова Юлия Владимировна, директор по профессиональному развитию «Ассоциации медицинских сестер России», заведующая кафедрой медико-социальных проблем охраны материнства и детства с курсом сестринского дела и клинической акушерской практики Академии медицинского образования им. Ф.И. Иноземцева, Санкт-Петербург</p>

14:35–14:50	<p>Успешная флеботомия как результат эффективной интеграции администрации, пациента, лаборатории, медицинских сестер подразделений учреждений здравоохранения и сотрудников образовательных учреждений</p> <p>Харашун Елена Адамовна, медицинский лабораторный техник высшей категории, председатель секции «Лабораторная диагностика» РООМС, ГБУЗ ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ, Москва</p>
14:50–15:05	<p>Инновации при взятии, хранении и транспортировке материала</p> <p>Ильина Ирина Анатольевна, фельдшер-лаборант высшей категории, ГКУЗ ЛО «Ульяновская ПБ», Ленинградская область</p>
15:05-15:20	<p>Профессиональный диалог сестринской и лабораторной служб в выстраивании единой концепции развития преаналитического этапа</p> <p>Левина Ирина Анатольевна, президент союза медицинских профессиональных организаций, директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», Екатеринбург</p>
15:20-15:40	<p>Примеры из практики:</p> <p>Рукина Анна Николаевна, заведующая ЦКДЛ ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург</p> <p>Комиссаров Антон Геннадьевич, врач-бактериолог высшей квалификационной категории, врач-микробиолог специализированной централизованной бактериологической лаборатории СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №75», Санкт-Петербург</p> <p>Просмотр и обсуждение фильма «Флеботомия»</p>
15:40–15:50	<p><i>Перерыв</i></p>
	<p>3.С.4. КРУГЛЫЙ СТОЛ</p> <p>НАМ НЕТ ПРЕГРАД: ПЕРСПЕКТИВЫ РОСТА И РАЗВИТИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ СО СРЕДНИМ ОБРАЗОВАНИЕМ</p> <p><i>Модераторы: Харашун Е.А., Паршакова Е.В.</i></p>
	<p>Харашун Елена Адамовна, медицинский лабораторный техник высшей категории ГБУЗ ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ, председатель секции «Лабораторная диагностика» РООМС, член комитета по преаналитике ФЛМ, Москва</p> <p>Паршакова Елена Валерьевна, старший медицинский технолог высшей категории Центра клинической лабораторной диагностики ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» МО РФ, преподаватель кафедры терапии неотложных состояний филиала Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, Москва</p> <p><i>Аннотация: основной целью круглого стола является выработка коллективной стратегии развития и обучения специалистов лабораторной диагностики со СМО, которая поможет повысить качество и эффективность работы лабораторий, а также обеспечить профессиональный рост сотрудников и более эффективное использование их потенциальных возможностей.</i></p> <p><i>Приглашенные эксперты сосредоточатся на проблемах и вызовах, с которыми приходится иметь дело специалистам лабораторной диагностики со СМО; ключевых компетенциях и навыках, необходимых для достижения успеха в лабораторной диагностике, особенностях подготовки по специальности бактериология, а также на новых трендах и возможностях лабораторной диагностики!</i></p>

15:50–16:10	<p>Дотянуться до звезды: карьера медицинской сестрой NASA</p> <p>Бацманова Раксана Арслановна, руководитель сестринского департамента Клиники Орловский «Европейский медицинский центр», медицинская сестра NASA, руководитель секции медицинских сестер Международного конгресса АСТАОР, лектор высшей медицинской школы, эксперт некоммерческой организации «Национальная ассоциация экспертов качества и безопасности медицинской деятельности», Москва</p>
16:10–16:30	<p>Профессия «лаборант» - новые возможности</p> <p>Паршакова Елена Валерьевна, старший медицинский технолог высшей категории Центра клинической лабораторной диагностики ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» МО РФ, преподаватель кафедры терапии неотложных состояний филиала Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, Москва</p>
16:30–16:50	<p>На перекрестке двух специальностей: лабораторная диагностика и бактериология</p> <p>Бондарчук Ольга Вячеславовна, фельдшер-лаборант, Бюджетное учреждение здравоохранения Вологодской области «Грязовецкая центральная районная больница», специалист высшей квалификационной категории по специальности «Бактериология», Ассоциация специалистов сестринского дела Вологодской области, Вологодская область, Грязовец</p> <p>Харашун Елена Адамовна, биолог, медицинский лабораторный техник высшей категории ГБУЗ ГKB им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ, председатель секции «Лабораторная диагностика» РООМС, член комитета по преаналитике ФЛМ, Москва</p>
16:50–17:10	<p>Проблемы подготовки специалистов со средним медицинским образованием в микробиологических лабораториях</p> <p>Мелкумян Алина Рантиковна, к.м.н., главный внештатный специалист по медицинской микробиологии ЦФО, главный специалист ОМО по КЛД ГБУ «НИИ ОЗММ ДЗМ», заведующий центром лабораторной диагностики ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ», Москва</p>
17:10–17:20	<p>Современные тренды в образовании специалиста лабораторной диагностики</p> <p>Панина Елена Вячеславовна, заведующая симуляционным центром, заведующая структурным подразделением № 3 ГБПОУ ДЗМ «МК1» факультет «Лабораторная диагностика», заместитель председателя Столичного Сестринского Сообщества, руководитель секции «Лабораторная диагностика в рентгенологии» ССС, Москва</p>
	<p>Вопросы и ответы. Открытый микрофон</p> <p>Заккрытие V Форума по преаналитике: подведение итогов, формирование предложений в Резолюцию IX РКЛМ</p>