

ПРОГРАММА  
межрегиональной научно-практической конференции  
«Наука и практика судебно-медицинской экспертизы. Прошлое, настоящее и будущее»,  
приуроченной к 95-летию ГБУЗ БСМЭ МЗ РБ.

Место проведения: конференц-зал «НарысТау» ООО «Гостиничного комплекса «Башкортостан».

Формат ОМ: аудиторный (очный).

Адрес: 450013, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Ленина, 25/29.

Дата проведения: 25-26 апреля 2024 года.

**25 апреля 2024 года**  
**Первый день работы конференции**  
**Пленарное заседание**  
конференц-зал «НарысТау» ООО «Гостиничного комплекса «Башкортостан».  
(г. Уфа, ул.Ленина 25/29)  
09.00-16.00

Ведущий образовательного мероприятия:

- Орловская Александра Валерьевна, к.м.н., начальник ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ, доцент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ.

Спикер:

- Халиков Айрат Анварович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ.

Модератор:

- Представитель Министерства здравоохранения Республики Башкортостан.

Время	Мероприятия, выступления
08.30-09.00	Регистрация участников.
09.00-09.10	Открытие конференции. Вступительное слово о развитии судебно-медицинской экспертизы в Республике Башкортостан. Представитель Министерства здравоохранения Республики Башкортостан (г.Уфа).
09.10-09.20	Приветствие начальника ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ Орловской Александры Валерьевны (г.Уфа).
09.20-09.30	Выступление с приветственным словом директора ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Минздрава России, д.м.н., профессора Макарова Игоря Юрьевича (г.Москва).
09.30-09.55	<u>«Судебно-медицинская экспертиза в республике Башкортостан. Прошлое, настоящее, будущее. К 95-летию образования ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ».</u> Аннотация: В докладе отражены основные исторические этапы становления и развития судебно-медицинской экспертизы республики Башкортостан. Пути совершенствования организации судебно-медицинской экспертизы в республике Башкортостан.
Лектор	<u>Орловская Александра Валерьевна</u> - к.м.н., врач- судебно-медицинский эксперт, начальник ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ, доцент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ (г.Уфа).
09.55-10.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
10.00-10.25	<u>«Актуальные аспекты судебно-медицинской научно-практической деятельности на современном этапе».</u>

	Аннотация: В докладе представлены основные положения реализации Современной модели судебно-медицинской экспертной службы страны. Изложены основные аспекты судебно-медицинской научно-практической деятельности на современном этапе в Российской Федерации.
Лектор	<u>Макаров Игорь Юрьевич</u> - директор федерального государственного бюджетного учреждения «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессор (г.Москва).
10.25-10.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
10.30-10.55	<u>«Алгоритм проведения судебно-медицинской экспертизы взрывной травмы при массовом поступлении погибших».</u> Аннотация: Алгоритм не имеет аналогов ни в России, ни за рубежом. Алгоритм рассчитан на одновременное поступление на экспертизу нескольких десятков и сотен пострадавших. Алгоритм включает три обязательных этапа: подготовительный, исследовательский, оценочный.
Лекторы	<u>Попов Вячеслав Леонидович</u> - Заслуженный деятель науки Российской Федерации, профессор, д.м.н., заведующий кафедрой уголовного права юридического факультета Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова (Санкт-Петербург), профессор кафедры судебной медицины и правопедия Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова (г.Санкт-Петербург). <u>Макаров Игорь Юрьевич</u> - директор ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва). <u>Минаева Полина Валерьевна</u> — заместитель директора ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России по организационно-методической работе, к.м.н. (г.Москва).
10.55-11.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
11.00-11.30	Перерыв (кофе-брейк)
11.30-11.55	<u>«Диагноз клинициста и судебно-медицинского эксперта: методология, цели и задачи сопоставления диагнозов в свете нового Порядка проведения судебно-медицинской экспертизы (2024 г)».</u> Аннотация: Новый Порядок проведения судебно-медицинских экспертиз (утвержденный приказом МЗ РФ от 25.09.2023 г. № 491н) вносит фактически новеллу в проведение судебно-медицинских экспертиз трупов, регламентируя проведение экспертом <i>сопоставления</i> заключительного клинического и судебно-медицинского диагнозов (в случае проведения экспертизы в отношении умершего в стационаре), что должно отражаться в клинико-анатомическом эпикризе. Данный раздел работы возможен только в условиях выполнения единых требований при формулировке клинического и судебно-медицинского диагнозов, а также подразумевает внесение изменений в структуру Заключения эксперта. В докладе рассматривается нормативно-правовая база, позволяющая проводить новую для экспертов работу в рамках правового поля.
Лектор	<u>Коротун Валерий Николаевич</u> - к.м.н., главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Клиническое патолого-анатомическое бюро» (г.Пермь).
11.55-12.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)

12.00-12.25	<p><u>«Экспертные и правовые аспекты родовой травмы: оценка качества медицинской помощи, разбор реальных случаев из практики, выводы».</u></p> <p>Аннотация: На примере судебно-медицинских комиссионных экспертиз, проводимых в двух ГСЭУ (Бюро СМЭ и СЭЦ СК РФ) в рамках уголовного дела, возбужденного по ст. 238 УК РФ, продемонстрирован неверный подход к оценке повреждений, формирующихся у новорожденного ребенка в процессе его родов и, как следствие, ошибочность суждений экспертов о степени вреда, причиненного его организму. Предложено новое определение «Родовой травмы», устраняющее возможные ошибочные толкования этого понятия, и подчеркнута значимость системы контроля качества экспертных исследований в ГСЭУ.</p>
Лекторы	<p><u>Халиков Айрат Анварович</u> - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ.</p> <p>Вавилов Алексей Юрьевич – заведующий кафедрой судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, д.м.н., профессор.</p> <p>Халимова Дилара Равиловна – главный внештатный специалист-эксперт по акушерству и гинекологии детского и юношеского возраста, доцент кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, д.м.н., доцент.</p>
12.25-12.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
12.30-12.55	<p><u>«Дефиниция понятия «дефект» и «недостаток» медицинской помощи в нормативно-правовых документах».</u></p> <p>Аннотация: Законодатель не определяет понятия «дефект» или «недостаток» относительно качества медицинской помощи, что нередко вызывает неопределенность и различия в интерпретации в юридическом и судебно-медицинском понимании. Терминологическая и правовая неопределенность дефиниции понятий этих терминов порой приводит и к различным юридическим оценкам действий (бездействий) медицинских работников.</p> <p>Из проекта нового Порядка определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека (подготовленного Минздравом России) изъяты термины «дефекты» медицинской помощи и заменены на «недостатки» без каких-либо толкований этих понятий. Однако в ряде Методических рекомендаций РЦСМЭ и документах Верховного суда РФ речь идет именно о недостатках оказания медицинской помощи. В докладе представлен анализ НПА, отражающих вопросы определения понятий «дефект» и «недостаток» оказания медицинской помощи с целью решения вопроса применения этих терминов в судебно-медицинской практике.</p>
Лектор	<p><u>Коротун Валерий Николаевич</u> - к.м.н., главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Клиническое патолого-анатомическое бюро» (г.Пермь).</p>
12.55-13.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
13.00-14.00	Перерыв (обед).
14.00-14.25	<p><u>«К оценке диагностической значимости результатов компьютерной томографии в экспертизе живых лиц в судебно-медицинской практике».</u></p> <p>Аннотация: Вопросам диагностических возможностей компьютерной томографии в судебной медицине в настоящее время посвящено большое количество работ. В 2015 году мы изучали возможности рентгенологических методов исследования, в том числе и КТ, в случаях черепно-мозговой травмы, сопоставляя данные прижизненных результатов КТ головы,</p>

	зафиксированными в медицинской документации с данными аутопсий, получили результаты, которые отчасти противоположны работам других исследователей. В связи с чем, решили продолжить подобное исследование и в случаях живых лиц, сравнивая данные результатов КТ в медицинских документах с тем, что получал эксперт-рентгенолог в рамках проведения экспертиз и обследований живых лиц. Нами проанализировано 100 таких случаев.
Лекторы	<u>Кильдюшов Евгений Михайлович</u> - д.м.н., проф., заведующий кафедрой судебной медицины лечебного факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (г.Москва). <u>Егорова Екатерина Васильева</u> – ассистент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (г.Москва).
14.25-14.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
14.30-14.55	<u>«Синдром Гзелля-Эрдхайма в судебно-медицинской практике: эпидемиология, диагностика».</u> Аннотация: Доклад знакомит слушателей с характеристиками данного заболевания, приводятся результаты судебно-гистологического исследования. Предлагаются рекомендации для врачей-судебно-медицинских экспертов с целью улучшения постмортальной диагностики синдрома.
Лекторы	<u>Колесникова Елена Вячеславовна</u> – ассистент кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, к.м.н. <u>Халиков Айрат Анварович</u> - заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор. <u>Бабушкина Карина Аркадьевна</u> – доцент кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, к.м.н. <u>Кузнецов Кирилл Олегович</u> – врач судебно-медицинский эксперт отдела экспертизы трупов ГБУЗ БСМЭ МЗ РБ.
14.55-15.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
15.00-15.25	<u>«Особенности патоморфологических изменений при генерализованной вирусно-бактериальной инфекции у детей первого года жизни».</u> Аннотация: В докладе рассмотрены патоморфологические изменения внутренних органов детей первого года жизни при генерализации инфекционного процесса. Представлены диагностические критерии диагностики вирусно- бактериальной инфекции. Приведены основные принципы формирования диагноза после патоморфологического исследования аутопсийного материала.
Лекторы	<u>Соколова Ольга Витальевна</u> – преподаватель кафедры судебной медицины и правоведения Первого Санкт- Петербургского медицинского университета им. акад. И.П. Павлова Минздрава России, профессор, д.м.н. (г. Санкт-Петербург).
15.25-15.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
15.30-15.55	<u>«О диагностической возможности судебно-медицинской оценки колото-резаных ран кожи эксгумированного трупа».</u> Аннотация: На сегодняшний день проблема изменения морфологических свойств кожной раны в зависимости от степени выраженности и длительности процесса гнилостной биотрансформации в земле остается

	<p>неразрешенной. Учитывая, что среднее значение показателя частоты эксгумаций на 100 тысяч населения в Российской Федерации за 2009 – 2018 года составило 0,14 (0,142±0,003; <math>\sigma=0,021</math>; темп прироста – 2,86%), а также увеличение частоты криминальных захоронений разрешение данной проблемы является актуальным. Цель исследования – изучить изменение морфологических признаков колото-резаных ран кожи в зависимости от времени развития процесса их гниения в земле. Для установления конкретных сроков сохранения первоначальных морфологических характеристик колото-резаной раны, при нахождении трупа в земле необходимо проведение целенаправленных исследований с учетом влияния наиболее значимых факторов внешней и внутренней среды, Полученные результаты могут помочь в объективизации идентификации травмирующего предмета, обладающего колюще-режущими свойствами.</p>
Лекторы	<p><u>Кузнецов Кирилл Олегович</u> – врач судебно-медицинский эксперт отдела экспертизы трупов ГБУЗ БСМЭ МЗ РБ.  Кильдюшов Евгений Михайлович - д.м.н., проф., заведующий кафедрой судебной медицины лечебного факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (г.Москва).  Халиков Айрат Анварович, - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ.</p>
15.55-16.00	<p>Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)  Подведение итогов пленарного заседания первого дня работы конференции.</p>

**26 апреля 2024 года**  
**Второй день работы конференции**  
**Пленарное заседание**  
конференц-зал «НарысТау» ООО «Гостиничного комплекса «Башкортостан».  
(г. Уфа, ул.Ленина 25/29)  
09.00-14.00

Время	Мероприятия, выступления
08.30-09.00	Контроль присутствия участников.
09.00-09.25	<p><u>«Спектрофотометрическая объективизация диагноза при внезапной сердечной смерти человека».</u>  Аннотация: Внезапная сердечная смерть является одной из значимых актуальных проблем Российского здравоохранения. Под внезапной сердечной смертью понимают «ненасильственную, обусловленную заболеваниями сердца смерть, манифестирующую внезапной потерей сознания в течение одного часа от момента появления острых симптомов. При этом предшествующее заболевание сердца может быть известно или неизвестно, но смерть всегда неожиданна». Наибольшие сложности возникают в случаях смерти от острых форм ишемической болезни сердца в донекротической стадии, спазма коронарных артерий, миокардита, дилатационной кардиомиопатии, ранней реполяризации желудочков, «неявных» типах синдромов Бругада, удлинения интервала QT, идиопатической желудочковой фибрилляции, катехоламиновой полиморфной желудочковой тахикардии и др., когда даже в хорошо оснащенных клиниках не всегда могут установить причину внезапной сердечной смерти. В последнее время активно внедряются в судебно-медицинскую практику биохимические методы исследования, которые позволяют оптимизировать диагностический процесс, осуществлять</p>

	<p>экспресс-диагностику, что создает условия для проведения последующих целенаправленных и углубленных судебно-гистологических исследований при внезапной сердечной смерти. Цель исследования - совершенствование судебно-медицинских методов выявления и объективизации диагностических критериев внезапной сердечной смерти путем спектрофотометрического исследования перикардиальной жидкости. Изучены 178 трупов лиц от 22 до 90 лет обоих полов с сердечными и несердечными типами терминальных состояний. Использовали спектрофотометр СФ-2000 в диапазоне волн от 330 до 550 нм с кварцевыми кюветами К-10 (1 мл). Выведены дискриминантные уравнения и создана программа «Gulzira Cor ver. 1.0» для автоматизации расчетов, точность составила 83,6%. На основе нейронных сетей построена модель с архитектурой 2MLP 115-22-2 с точностью 97,8%. Судебно-медицинское исследование трупа, дополненное спектрофотометрией перикардиальной жидкости, расчетом дискриминантных функций или применением искусственной нейронной модели, позволяет ускорить и упростить постановку диагноза внезапной сердечной смерти.</p>
Лекторы	<p>Кузнецов Кирилл Олегович – врач судебно-медицинский эксперт отдела экспертизы трупов ГБУЗ БСМЭ МЗ РБ.  Канзафарова Гульзира Анваровна - сотрудник СЭЦ СК РФ.  Халиков Айрат Анварович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ (Уфа).</p>
09.25-09.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
09.30-09.55	<p><u>«Структура судебно-медицинских (медико-криминалистических) экспертиз проведенных в ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ при криминальном расчленении трупов за 2004-2023 гг.».</u></p> <p>Аннотация: Исследование расчлененных трупов это один из наиболее сложных видов судебно-медицинской экспертизы, где в первую очередь решается вопрос о принадлежности всех обнаруженных и доставленных в Бюро СМЭ частей тела одному или нескольким трупам. Судебно-медицинская экспертиза расчлененных трупов отличается специфическими особенностями, в связи с тем, что объектами исследования являются части тела с различной выраженностью трупных явлений, часто искусственно обезображенные, не полностью сожженные, с множественными и разнообразными повреждениями. Расчленение тела происходит при железнодорожных травмах по причине перекатывания колес через тело человека, авиационных катастрофах, при взрывах боеприпасов или взрывчатых веществ, иногда при автомобильных травмах. Помимо этого, известны так представляемые криминальные расчленения, когда убийцей для сокрытия преступления расчленяется труп жертвы с помощью острых предметов — ножа, топора, пилы и др.), помещаются отдельные его части в водоемах, выгребных ямах или других местах, подвергаются их захоронению. Криминальные расчленения чаще всего производят для более удобной и незаметной транспортировки частей трупа с места преступления. Целью настоящей работы было изучить структуру и выявление особенностей при проведении судебно-медицинских (медико-криминалистических) экспертиз вещественных доказательств поступивших в медико-криминалистическое отделение, за период 20 лет, при экспертизе расчлененных трупов. Для достижения поставленной цели были изучены экспертизы, вещественных доказательств при экспертизе расчлененных трупов поступивших в медико-криминалистическое отделение ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ за период 2004-2023 гг. Умершие были разного возраста и</p>

	обоего пола. При исследовании были использованы статистический и аналитический методы, полученные результаты подвергались оценке и были направлены на выявление общих закономерностей.».
Лектор	<u>Хафизов Марат Глизерович</u> - врач-судебно-медицинский эксперт медико-криминалистического отделения ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы Республики Башкортостан (г.Уфа).
09.55-10.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
10.00-10.25	<u>«Объективизация давности смерти биофизическим методом в позднем постмортальном периоде».</u> Аннотация: Объективизация времени наступления смерти человека является, пожалуй, одной из наиболее сложных, но вместе с тем и важных, проблем судебно-медицинской науки. Чрезвычайно эффективным в ее решении оказался подход, связанный с моделированием процесса изменения температуры трупа (Новиков П.И. и соавт., 2008). В рамках указанного подхода разработанные способы и методы позволяют определить давность смерти с достаточно высокой точностью в подавляющем большинстве случаев. Однако, необходимо отметить, что данное положение является справедливым только для раннего постмортального периода, наиболее хорошо изученного (Кильдюшов Е.М., Вавилов А.Ю., 2010). Значительно сложнее обстоят дела с исследованием трупов, находящихся в состоянии выраженных гнилостных изменений (Коршунов Н.В., 2007). Несмотря на ряд научных исследований, посвященных изучению процесса гнилостной биотрансформации мертвого тела, все еще продолжается поиск объекта, изменения которого в позднем постмортальном периоде позволили бы объективизировать экспертное заключение количественным значением параметра, исследуемого инструментально.»
Лекторы	<u>Агзамов Вадим Валерьевич</u> - ассистент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ (г.Уфа). <u>Халиков Айрат Анварович</u> - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ (г.Уфа).
10.25-10.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
10.30-10.55	<u>«Особенности биохимического определения лактатдегидрогеназы для диагностики заболеваний сердца и печени».</u> Аннотация: В докладе рассматривается тема применения биохимического анализа на предмет содержания лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в диагностике заболеваний сердца и печени. Обсуждается актуальность исследования, его цель и задачи, а также основные методы и подходы. Основная цель доклада – осветить значение ЛДГ как маркера патологий сердечно-сосудистой и гепатобилиарной систем. Также в докладе обсуждаются возможности применения ЛДГ в качестве прогностического маркера. В заключении подчеркивается необходимость биохимического метода определения ЛДГ для судебно-медицинской экспертизы.»
Лектор	<u>Коньшев Никита Сергеевич</u> - врач-судебно-медицинский эксперт судебно-химического отделения ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ (г.Уфа).
10.55-11.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
11.00-11.30	Перерыв (кофе-брейк)
11.30-11.55	<u>Профессиональная подготовка врачей-судебно-медицинских экспертов (судебных экспертов) ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ в рамках непрерывного медицинского образования. Этапы и сроки аккредитации специалистов.</u> Аннотация: В докладе рассматриваются вопросы совершенствования



	<p>профессиональных знаний врачей и процедура допуска врачей к профессиональной деятельности. С 1 января 2016 года внедрена новая процедура допуска к профессиональной деятельности – аккредитация специалиста. Переход к процедуре аккредитации специалистов осуществляется поэтапно с 1 января 2016 года по 31 декабря 2025 года включительно (Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» с изменениями, внесенными ФЗ от 29.12.2015 № 389-ФЗ, приказ Минздрава России от 25.02.2016 № 127н). Непрерывное медицинское и фармацевтическое образование (НМФО) – система образования, обеспечивающая обязательное и непрерывное совершенствование профессиональных знаний и навыков медицинских и фармацевтических работников в течение всей жизни, а также постоянное повышение квалификации и расширение профессиональных компетенций. Учитывая требования новой процедуры допуска к профессиональной деятельности – аккредитации специалиста, врачи-судебно-медицинские эксперты Республики Башкортостан, с 01 января 2017 года, приступили к регистрации и обучению по индивидуальным планам в рамках непрерывного медицинского образования на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования.</p>
Лекторы	<p>Галяутдинова Людмила Николаевна - врач-судебно-медицинский эксперт Отдела комплексных экспертиз ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ.  Орловская Александра Валерьевна - к.м.н., врач-судебно-медицинский эксперт, начальник ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ, доцент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ (г.Уфа).  Нехаева Наталья Павловна, врач – судебно-медицинский эксперт, заведующий организационно-методическим отделом ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РБ» (г.Уфа).</p>
11.55-12.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
12.00-12.25	<p>«Результаты работы молекулярно-генетического отделения ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РБ за 2023 год».  Аннотация: В докладе обобщен опыт работы молекулярно-генетического отделения ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ в настоящее время, проведен анализ статистических показателей работы подразделения.</p>
Лекторы	<p>Баязова Алена Борисовна – врач-судебно-медицинский эксперт молекулярно-генетического отделения ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РБ.  Садыкова Альбина Рафкатовна – заведующий судебно-биологическим отделением ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ.</p>
12.25-12.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
12.30-12.55	<p>«Анализ работы организационно-методического отдела ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы Минздрава республики Башкортостан за 5 лет».  Аннотация: В докладе описан анализ деятельности организационно-методического отдела ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы Минздрава республики Башкортостан за последние пять лет (период 2019-2023 годы).</p>
Лекторы	<p>Нехаева Наталья Павловна, врач – судебно-медицинский эксперт, заведующий организационно-методическим отделом ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РБ» (г.Уфа).  Орловская Александра Валерьевна - к.м.н., врач-судебно-медицинский эксперт, начальник ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ, доцент кафедры судебной</p>



	медицины ФГБОУ ВО «БГМУ» МЗ РФ (г.Уфа). Галаютдинова Людмила Николаевна - врач- судебно-медицинский эксперт Отдела комплексных экспертиз ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ.
12.55-13.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
13.00-14.00	Перерыв (обед)

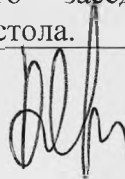
**Круглый стол на тему:  
«Основные принципы организации  
внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности  
в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации».**

конференц-зал «НарысТау» ООО «Гостиничного комплекса «Башкортостан».  
(г. Уфа, ул.Ленина 25/29)  
14.00-16.00

Время	Мероприятия, выступления
14.00-14.25	<u>«Принципы организации и формы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ».</u> Аннотация: В докладе освещены основные принципы организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РБ. Анализ и систематизация сведений, полученных при плановых и целевых аудитах в свете разработки направлений развития судебно-медицинской службы в РБ. В докладе рассматриваются пути и методы совершенствования производства судебно-медицинских экспертиз и сокращения сроков их производства посредством внедрения форм организации внутреннего контроля качества и исполнения нормативных документов.
Лектор	<u>Садыкова Альбина Рафкатовна</u> – заведующий судебно-биологическим отделением ГБУЗ Бюро СМЭ МЗ РБ.
14.25-14.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
14.30-14.55	<u>«Задачи организаторов работы среднего медицинского персонала в обеспечении безопасности деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы».</u> Аннотация: Рассмотрены актуальные вопросы совершенствования принципов организации работы среднего медицинского персонала в обеспечении безопасности деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы.
Лекторы	<u>Кокоулина Инна Юрьевна</u> - главная медицинская сестра ФГБУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы (г.Москва).
14.55-15.00	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
15.00-15.25	<u>«Актуальные направления организационно-методической деятельности в судебно-медицинских экспертных учреждениях».</u> Аннотация: Рассмотрены актуальные направления организационно-методической деятельности в судебно-медицинских экспертных учреждениях и пути совершенствования организационно-методической деятельности в судебно-медицинских экспертных учреждениях на современном этапе.
Лектор	<u>Минаева Полина Валерьевна</u> — заместитель директора ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России по организационно-методической работе, к.м.н. (г.Москва).

15.25-15.30	Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)
15.30-15.55	<p><u>«Внутренний контроль качества экспертной деятельности в Бюро судебно-медицинской экспертизы Республики Коми».</u></p> <p>Аннотация: В докладе рассматривается модель организации внутреннего контроля качества экспертной деятельности на примере Бюро судебно-медицинской экспертизы Республики Коми. Представлена трехуровневая система внутреннего контроля качества с расчетом коэффициента достижения результата, ее преимущества и недостатки, оценка результативности в практическом применении.</p>
Лекторы	<p><u>Михалев Виктор Сергеевич</u>, - заместитель начальника по экспертной работе ГБУЗ РК "Бюро СМЭ".</p> <p>Наумов Эдуард Сергеевич, - начальник ГБУЗ РК "Бюро СМЭ", к.м.н.</p>
15.55-16.00	<p>Дискуссия (ответы на вопросы, поступившие от участников конференции)</p> <p>Подведение итогов пленарного заседания второго дня работы конференции. Закрытие круглого стола.</p>

Председатель Программного комитета



А.В.Орловская