

Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы медико-криминалистической экспертизы: современное состояние и перспективы развития», посвящённая 50-летию МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»

• к.м.н. Н.А. Романько

Бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области (нач.— д.м.н., проф. В.А. Клевно)

Scientific Practical Conference «Actual Questions of Medical Criminalistic Expertise: Present State and Development Prospects», on the 50th anniversary of foundation of medical criminalistic department of Bureau of Forensic Medical Expertise of Moscow Region

• N.A. Romanko

Bureau of Forensic Medicine of Moscow Region

В период с 27 по 29 марта 2013 г. в Москве состоялась научно-практическая конференция «Актуальные вопросы медико-криминалистической экспертизы: современное состояние и перспективы развития», посвящённая 50-летию образования медико-криминалистического отдела ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» (рис. 1, 2).

Впервые за много лет на конференции собрались специалисты в области медицинской криминалистики и смежных специальностей для обсуждения современного состояния, проблем и перспектив развития медико-криминалистической экспертизы и научно-исследовательской работы в этом направлении.

На конференции были рассмотрены организационные и методические вопросы проведения медико-криминалистических экспертиз; вопросы преподавания судебной медицины, в том числе проблемы последипломной подготовки врачей — судебно-медицинских

экспертов. Большое внимание было уделено современному состоянию экспертизы идентификации личности и огнестрельных повреждений. Выступающими отражены вопросы взаимодействия с другими экспертными учреждениями, правоохранительными органами.

В информационный портфель участников конференции вошли материалы, отражающие современное состояние судебной медицины и криминалистики, содержащие наиболее интересные случаи из экспертной практики. В частности, сборник научных трудов «Актуальные вопросы медико-криминалистической экспертизы: современное состояние и перспективы развития» под редакцией профессора В.А. Клевно, в котором размещены материалы научно-практической конференции, посвящённой 50-летию образования МКО Московского областного бюро СМЭ, содержащий 157 статей.



Рис. 1. Участники конференции в зале заседания и во время знакомства с новейшим оборудованием

© Н.А. Романько



Рис. 2. В президиуме конференции (слева направо): В.Н. Юрченко, начальник управления ФСКН РФ по МО, генерал-лейтенант полиции; В.Ю. Владимиров, руководитель департамента ФСКН России, генерал-лейтенант полиции; В.А. Клевно, начальник ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», д.м.н., профессор; К.Б. Герцев, заместитель министра здравоохранения Московской области; А.А. Мотылёв, руководитель Управления криминалистики ГСУ СКР по МО, полковник юстиции; И.А. Лошак, начальник отдела медико-криминалистических экспертиз УМБЭ ЭКЦ МВД России, полковник полиции

В сборник вошли ретроспективные обзоры по истории судебной медицины, процессуальным, организационным и методическим основам производства судебно-медицинской экспертизы трупа, потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц, вещественных доказательств биологического происхождения, экспертиз по материалам уголовных и гражданских дел.

Издание предназначено для судебно-медицинских экспертов, может быть полезно для судей, лиц, производящих дознание, следователей, адвокатов, преподавателей, аспирантов, студентов и широкого круга читателей.

Данные по отраслевой статистической отчетности государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы» традиционно были представлены датированным ежегодником «Итоги судебно-экспертной деятельности Бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области в 2012 году» (под редакцией профессора В.А. Клевно). Помимо итоговых показателей судебно-экспертной деятельности в ежегодник вошли сведения о других видах производственной научно-методической работы ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» в 2012 году и задачах на 2013 год.

Издание предназначено для руководителей и судебно-медицинских экспертов государственных судебно-медицинских экспертных учреждений, а также работников суда и следствия.

В работе конференции приняли участие 225 человек из всех регионов Российской Федерации, а также Украины, Эстонии, Литвы, Германии и Монголии.

Среди них представители Министерства здравоохранения Московской области, Прокуратуры Московской области, ГСУ Следственного комитета РФ по Московской области, ГУ МВД России по Московской области, Управления ФСКН России по Московской области, ФГБУ «РЦСМЭ Минздрава России», эксперты Бюро судебно-медицинской экспертизы и преподаватели

кафедр судебной медицины, эксперты государственных судебно-экспертных учреждений МВД России и Минюста России, руководители и сотрудники зарубежных судебно-экспертных учреждений.

На пленарных заседаниях 27 и 28 марта было заслушано 39 докладов, а за «круглым столом» 29 марта участники конференции поделились своим практическим опытом и научными достижениями в медицинской криминалистике. Эксперты МКО Московской области продемонстрировали новые возможности исследовательской работы на новейшем оборудовании, представленном специалистами организаций «Крим-маркет», «Микросистемы», «Спектрон», «Барс-Интернешнл» и др.

Открытие конференции, приветствия и награждения

Открыл конференцию начальник ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» В.А. Клевно. Приветствуя участников и гостей конференции, он особо подчеркнул необходимость проведения такого рода научно-практических мероприятий, их значимость для дальнейшего совершенствования медико-криминалистического направления судебно-медицинской службы.

С обращением к участникам и гостям конференции выступили заместитель министра здравоохранения Московской области К.Б. Герцев, директор ГБУЗ «МОНИКИ» имени В.Ф. Владимирского, Заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАМН, профессор Г.А. Оноприенко, заведующая организационным отделом Московского областного комитета профсоюза З.А. Николаева.

С приветственным словом к участникам конференции выступил руководитель Управления криминалистики ГСУ СКР по Московской области, полковник юстиции А.А. Мотылев, отметивший многолетнюю плодотворную совместную деятельность судебно-медицинских экспертов медико-криминалистического отде-

ла и Следственного Комитета в решении задач, поставленных перед следствием, и в раскрытии уголовных дел.

В обращении руководителя Департамента ФСКН России, генерал-лейтенанта полиции В.Ю. Владимира и начальника Управления ФСКН РФ по Московской области, генерал-лейтенанта полиции В.Н. Юрченко была отмечена важная роль судебно-медицинских экспертов в содействии органам ФСКН при раскрытии преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков.

В своем приветственном слове к участникам конференции начальник отдела медико-криминалистических экспертиз УМБЭ ЭКЦ МВД России, полковник полиции И.А. Лошак дал высокую оценку квалификации судебно-медицинских экспертов МКО Московской области и выразил надежду на дальнейшее плодотворное профессиональное сотрудничество медицинских криминалистов Бюро СМЭ и ЭКЦ МВД в деле идентификации неопознанных трупов и лиц, пропавших без вести.

Большая группа медицинских криминалистов была награждена ведомственными почетными грамотами и медалями за заслуги в судебно-экспертной деятельности и в связи с 50-летием МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ».

Начальник ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», д.м.н., профессор В.А. Клевно выступил с докладом «Об итогах судебно-экспертной деятельности Бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области в 2012 году», в котором был представлен анализ данных отраслевой статистической отчетности, итоговые показатели судебно-экспертной деятельности, а также сведения о других видах производственной и научно-методической работы.

Заместитель начальника по экспертной работе, к.м.н. Н.А. Романько осветила исторические вехи образования и развития МКО Московской области, состояние отдела на современном этапе и перспективы медицинской криминалистики, отметив, что для дальнейшего успешного развития данного направления судебно-медицинской экспертизы необходима адаптация нормативной и методической базы к новым компьютерным методам исследования; разработка новых критериев и стандартов, позволяющих регулировать производственную нагрузку и контролировать качество исследований; организация учебных баз для соответствующей подготовки специалистов и возможность обмена опытом между медицинскими криминалистами других регионов России и стран СНГ.

Врач судебно-медицинский эксперт МКО и известный писатель, к.м.н. М.А. Фурман (Владимир) увлекательно рассказал о профессиональном пути и личных встречах с первым заведующим отделом в 60-х гг. прошлого века, уникальном человеке Дмитрие Евгеньевиче Джемс-Леви.

Доклады доцента кафедры судебной медицины ГБОУ ВПО «Первый» МГМУ им. И.М. Сеченова, к.м.н., доцента Г.В. Золотенковой (Москва) «Некоторые общие вопросы участия медико-криминалистического отдела в формировании компетенций современного врача» и заведующего отделением последипломного образования (аспирантуры, ординатуры) научно-организационного отдела ФГБУ «РЦСМЭ Минздрава РФ», к.м.н., доцента Г.Х. Романенко (Москва) «Федеральные государственные требования к программам послевузовской подготовки по специальности «судебно-медицинская экспертиза»: основные положения» были посвящены вопросам образования студентов и молодых врачей — судебно-медицинских экспертов в соответствии с Федеральным государственным образователь-

ным стандартом третьего поколения. В перечисленных докладах акцент сделан на необходимость приобретения студентами и молодыми специалистами не только знаний, но и умений и навыков работы в лабораторных структурных подразделениях бюро.

Пленарное заседание, посвященное вопросам идентификации личности, открыл начальник отдела медико-криминалистических экспертиз УМБЭ ЭКЦ МВД России, полковник полиции И.А. Лошак (Москва) докладом «Проблемы идентификации неопознанных трупов в Российской Федерации. Состояние производства медико-криминалистических экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации».

Свое видение решения проблемы идентификации личности в Московской области и других регионах страны представил заместитель начальника Центра оперативно-розыскной информации ГУ МВД по Московской области, подполковник полиции В.Э. Боль (Московская область) в докладе «Ведение базы данных неопознанных трупов и пропавших без вести и их идентификация», отметив, что для получения положительных результатов идентификации необходимо плотное взаимодействие специалистов МВД и экспертов районных танатологических отделений.

Заведующий отделом медико-криминалистической идентификации ФГБУ «РЦСМЭ Минздрава РФ», д.м.н., профессор В.Н. Звягин (Москва) в своём докладе «Диагностика расовой принадлежности детей по черепу» затронул очень важную и не раскрытую до настоящего времени в судебно-медицинской практике тему, касающуюся расового определения детей по краниометрическим признакам.

Начальник Бюро СМЭ, к.м.н. В.К. Филиппов (Оренбург) выступил с докладом «Отбор «кандидатов» для идентификации личности по графической реконструкции лица по черепу с использованием программы «Портрет-поиск», указав на необходимость совершенствования методов реконструкции внешности, повышении качества подготовки специалистов и создании более адекватного поставленной задаче программного продукта.

Врач — судебно-медицинский эксперт МКО С.А. Никитин (Москва) предложил «Современную модификацию метода фотосовмещения», основанную на традиционном методе краниофациальной идентификации личности.

Врач — судебно-медицинский эксперт МКО, к.м.н. А.С. Абрамов и соавт. (Москва, Московская область) поделился «Опытном использовании программы «Краниофациального соответствия» при проведении экспертиз идентификации личности в МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», отметив высокую точность и достоверность методики.

Врач — судебно-медицинский эксперт МКО И.В. Бобрецов (Ярославль) доложил «О возможности внедрения специализированного программного обеспечения «Остеология» в МКО «Бюро СМЭ» органов управления здравоохранением субъектов РФ». Практическую часть с демонстрацией работы программы автор продемонстрировал на «круглом столе» в МКО.

Ст. научный сотрудник ФГБУ «РЦСМЭ», эксперт ФГКУ «111 ГГЦ СМ и КЭ» МО РФ, к.т.н. А.Ш. Каганов (Москва) доложил «О теоретических обоснованиях использования спектрального анализа для оценки устойчивых биометрических характеристик речевого тракта в задаче медико-криминалистической идентификации личности по голосу и звучащей речи».

Заведующий Химкинским РСМО Э.В. Курилина и соавт. (Московская область) выступила с докладом на актуальную в последнее время тему «К вопросу о порядке определения половой зрелости у лиц мужского и женского пола». Авторы указывают на то, что определение половой зрелости находится в рамках компетенции судебно-медицинского эксперта, и юридических оснований для отказа дачи заключения о её достижении или не достижении в настоящее время не имеется.

Вопросам диагностики родовой травмы было посвящено два доклада красноярских специалистов: доцента кафедры судебной медицины ИПО ГБОУ ВПО, д.м.н. С.Л. Парилова «Диагностика родовой травмы нервной системы при проведении комиссионных экспертиз у новорожденных и детей грудного возраста» и заведующего МКО А.В. Аверченко «Медико-криминалистическое исследование костей черепа при родовой травме».

Опытом использования цифровой фотографии, методами оптимизации цифровых изображений и предложениями по архивированию иллюстративного материала поделились профессор кафедры судебной медицины, правоведения и биоэтики ГБОУ ВПО «ИвГМА Минздрава России», заведующий организационно-методическим отделом «Бюро СМЭ», д.м.н. Ю.Ю. Шишкин (Иваново) в докладе «Анализ цифровых изображений в судебно-медицинской практике: опыт и перспективы» и заведующий МКО А.И. Жолобов с соавт. (Казань) в сообщении «Проблемные вопросы использования цифровой фотографии в бюро СМЭ». Авторами особенно была отмечена необходимость фотофиксации повреждений на месте происшествия, так как в некоторых случаях транспортировка трупа, изъятие лоскута кожи и последующая его обработка значительно видоизменяют повреждение, приводят к потере важных идентифицирующих признаков.

Заместитель начальника по оргметодработе Р.М. Газизянова (Казань) представила доклад на тему «Ультразвуковое исследование кровоподтёков у живых лиц», посвященный проблеме обнаружения «невидимых» кровоподтеков при судебно-медицинском освидетельствовании живых лиц.

«Проблемные вопросы диагностики огнестрельных повреждений, причинённых выстрелами эластичными поражающими элементами» на современном этапе осветил врач — судебно-медицинский эксперт МКО, к.м.н. Э.Х. Мусин (Московская область).

Доклад заведующего МКО, к.м.н. А.В. Михайленко (Киев) «Установление последовательности выстрелов из травматического оружия пистолетными патронами 9 мм» вызвал бурную дискуссию. В частности, подробно обсудили вопросы терминологии.

Содержательным и информативным был доклад заведующего МКО, к.м.н. Ю.В. Назарова и соавт. (Санкт-Петербург) «Конструктивные особенности патронов к огнестрельному оружию ограниченного поражения и их влияние на морфологию повреждений тела и одежды человека». Авторами была дана классификация патронов к огнестрельному оружию самообороны, использующему эластичные поражающие элементы, с богатым иллюстративным материалом.

Яркими и информативными были доклады доцента кафедры судебно-медицинской экспертизы Харьковской медицинской академии последипломного образования, к.м.н., доцента И.Н. Козаченко (Харьков) «Определение вида пневматического оружия по следам на преградах» и «Гидродинамическое действие снарядов, выстреленных из пневматического оружия». Экспериментальные исследования автора с использо-

ванием в качестве преграды наполненные жидкостью жестяные банки и резиновые перчатки и полученные при этом результаты, казалось, меняют устоявшееся мнение о гидродинамическом действии снарядов при повреждении полых органов. Однако, учитывая применение в эксперименте пневматического оружия, данные исследования требуют дальнейшей разработки.

Интересными и содержательными были доклады молодых учёных, выполняющих свои работы под руководством д.м.н., доцента И.Ю. Макарова, аспирантов ФГБУ «РЦСМЭ Минздрава РФ» С.А. Райзберга (Москва) «Медико-криминалистическая характеристика повреждений, причинённых выстрелами из 9,0-мм пневматической винтовки с близкой дистанции» и К.И. Куценко «Медико-криминалистическая характеристика повреждений одежды и тела, возникающих при выстрелах холостыми патронами из пистолета МР-79–9ТМ с различных расстояний».

Результаты работы по исследованию редкого вида травмы представил аспирант ФГБУ «РЦСМЭ Минздрава РФ» А.С. Лоренц (Москва) в докладе «Медико-криминалистическая характеристика арбалетных стрел и наконечников к ним. Особенности повреждений одежды и тела, причиняемые некоторыми из них». Сообщение сопровождалось интересным и качественным иллюстративным материалом.

Повреждениям арбалетными стрелами и их идентификации было посвящено выступление ведущего эксперта ФГБУ «РФЦСЭ при Минюсте России» А.Н. Астапова (Москва) «Повреждение тела человека выстрелом из арбалета и возможность его идентификации по следам на стрелах».

Доклад заведующего кафедрой судебной медицины Дальневосточного государственного университета, д.м.н., профессора А.И. Авдеева (Хабаровск) «Особенности повреждений различных объектов из пневматического оружия с высокой дульной энергией пули» был посвящён результатам исследования повреждений из пневматического оружия при выстрелах по биообъектам в эксперименте.

Важность информации, полученной из заключений судебно-медицинской экспертизы трупов при огнестрельных повреждениях, отметила ведущий эксперт ФГБУ «РФЦСЭ при Минюсте России» И.Н. Шлюндина (Москва) в докладе «Значение судебно-медицинских заключений при проведении судебно-баллистических экспертиз».

Заключительная часть пленарных заседаний была посвящена рентгеноспектральному анализу, трасологическим методам исследования и методам моделирования в практической и научной деятельности.

Заведующий МКО Ю.Б. Безпалый (Московская область) доложил об «Опыте применения рентгеноспектрального флуоресцентного анализа в МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», определил ряд проблем, существующих в медико-криминалистических подразделениях, использующих РСФА, и отметил, что для дальнейшего развития данного метода необходим обмен опытом среди исследователей и разработка критериев подсчёта нарузки в спектральных лабораториях.

Интересными, содержательными, хорошо иллюстрированными и новаторскими были доклады начальника отдела медико-криминалистической идентификации ФГКУ «111 ГЦ СМ и КЭ» МО РФ, д.м.н., доцента С.В. Леонова (Москва) «Трёхмерное моделирование в рамках проведения ситуалогических экспертиз» и «Математическое моделирование методом конечных

элементов в рамках судебно-медицинской научной и практической деятельности».

В докладе «Особенности медико-криминалистического исследования подъязычногортаннотрахеального комплекса при тупой травме шеи», врач судебно-медицинский эксперт МКО Д.Г. Горелкин (Московская область) отметил, что при исследовании повреждений ГПТК и их оценке надо избегать сложившихся стереотипов, и в каждом конкретном случае учитывать все факторы, как «наружные», так и «внутренние», влияющие на механизм образования повреждений.

Заведующий МКО, к.м.н. Е.И. Прониченко (Курск) представил доклад на тему «Возможности дифференциальной диагностики травмирующего предмета (при травме взрослых лиц твердыми тупыми предметами) и степени вооруженности преступника в судебной медицине».

С докладом «Судебно-медицинское исследование повреждений кожи, причинённых стеклянными предметами» выступила врач судебно-медицинский эксперт МКО, к.м.н. Е.Г. Губеева и соавт. (Казань).

Итоги собственных исследований в сообщении «Метод профильного исследования стенок раневого канала, отходящего от колото-резаного повреждения кожного покрова» представила врач-судебно-медицинский эксперт отдела медико-криминалистической идентификации ФГКУ «111 ГГЦ СМ и КЭ» МО РФ Ю.П. Шакирьянова (Москва).

Специалист НПО «Спектрон» М.А. Соловьёв (Санкт-Петербург) рассказал о возможностях применения рентгенофлуоресцентных спектрометров для нужд судебно-медицинской экспертизы.

«Современные методы цифровой микроскопии при производстве судебно-медицинских медико-криминалистических экспертиз» осветил в своём докладе директор по проектам ООО «Микросистемы» Д.А. Лавров.

На заседании «круглого стола», прошедшего в МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», обсудили вопросы практического применения новых методов и технологий обнаружения микроэлементов в повреждениях с использованием современного рентгеноспектрального флуоресцентного анализа и методов цифровой сте-

реомикроскопии, а также другие вопросы нормативно-правового регулирования и научно-методического обеспечения производства судебно-медицинских медико-криминалистических экспертиз. Состоялась демонстрация соответствующих приборов нового поколения, проведены мастер-классы по краниофациальной идентификации и другим методам медико-криминалистических исследований с использованием современных технических средств и приемов.

За «круглым столом» прошел обмен опытом производства наиболее сложных медико-криминалистических экспертиз, презентация новой монографии В.А. Клевно, к.м.н. Н.А. Романько, к.м.н. А.С. Абрамова «Краниофациальная идентификация личности по прижизненной видеозаписи», посвященная памяти ученого и практика, врача — судебно-медицинского эксперта Сергея Сергеевича Абрамова, Заслуженного врача России, д.м.н., посвятившего всю свою научно-практическую деятельность развитию медицинской криминалистики.

В завершение программы научно-практической конференции все участники и гости отметили высокий уровень организации пленарных заседаний и «круглого стола» конференции, актуальность и разнообразие представленных тем докладов, творческую и дружественную атмосферу, царившую в на всех мероприятиях форума.

Все присутствующие выразили надежду на дальнейшее плодотворное общение и сотрудничество.

Для корреспонденции

РОМАНЬКО Наталья Александровна — заместитель начальника государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы» (ГБУЗ МО «Бюро СМЭ») по экспертной работе, кандидат медицинских наук, Адрес: 111401, г. Москва, ул. 1-я Владимирская, д. 33, корп. 1, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» e-mail: romanko@sudmedmo.ru