

Расскажите, пожалуйста, про историю создания Конгресса.

В этом году состоится уже X Юбилейный Международный Конгресс «Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики». Свою работу мы начинали в 2013 году, это была конференция с международным участием. Мероприятие было посвящено 50-летию медико-криминалистического отдела Бюро СМЭ Московской области. Мы провели конференцию с участием сотрудников МВД, СКР и ФСКН. Были представители не только из России, но и из зарубежных стран. Тогда мы издали самый известный за всю историю существования мероприятия самый большой по объёму сборник тезисов. Впервые мы опубликовали датированный ежегодник – Итоги судебно-экспертной деятельности. Со следующего года он стал издаваться регулярно. Еще мы впервые издали Бюллетень, посвящённый анализу «врачебных дел» и результатам сопоставления судебно-медицинского и клинического диагнозов, который также стал издаваться ежегодно.

В 2014 году мы создали Ассоциацию судебно-медицинских экспертов. Ассоциация со времени ее основания она стала учредителем журнала «Судебная медицина». Мы зарегистрировали свой профессиональный журнал, который издается с 2015 года. Он включен в перечень ВАК и индексируется в Scopus. Наш журнал издается на 3-х языках: русском, английском и китайском. Нам присылают статьи для публикации в журнале специалисты из Индии, Китая и европейских стран.

В это же время Ассоциация судебно-медицинских экспертов стала учредителем Конгресса. Кроме того, организатором всегда выступает Московский областной научно-исследовательский клинический институт – он предоставляет свою площадку для проведения Конгресса на протяжении уже 10 лет, за что мы очень благодарны. Наше мероприятие проходит при поддержке Министерства здравоохранения Московской области и московских вузов – ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ФГАОУ ВО «Первый МГМУ имени И. М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет), ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России, ФГБОУ ВО МГМСУ им. А. И. Евдокимова Минздрава России, а также общественной организации – Союза медицинского сообщества «Национальная медицинская палата».

В 2015 году к пленарным заседаниям и секциям мы добавили форум средних медицинских работников. Это был важный шаг, так как в нашей специальности работает много специалистов со средним профессиональным образованием. Сегодня не только врачи, но и медицинские работники со средним медицинским образованием принимают участие в НМО. С 2015 года наш Конгресс включен в международный календарь судебно-медицинских конгрессов.

В 2016 году мы добавили Крюковские чтения. Тогда мы посвятили целый Конгресс памяти профессора В. Н. Крюкова – он был учителем для меня и многих моих коллег. С этого времени мы практически каждый год ведем Крюковские чтения, в этом году будут 7-е по счету, их проведение уже стало традицией. В рамках Крюковских чтений рассматриваются вопросы научного наследия профессора В. Н. Крюкова, научные интересы и проблемы, которые он оставил.

Потом мы ввели еще одну секцию – школу молодых ученых и специалистов. Для нас было важно создать единое пространство, где собираются аспиранты, ординаторы и молодые врачи. Даже студенты могут прийти и выступить с докладами на этой школе.

С 2017 года мы начали проводить дополнительную сессию, посвященную судебной радиологии. Здесь собираются судебные медики и рентгенологи, которые обсуждают проблему, связанную с виртопсией – виртуальным вскрытием. Этот термин используется при проведении предсекционного КТ-исследования. Перед тем как подвергнуть тело вскрытию, его сначала пропускают через компьютерный томограф, после этого судебно-медицинский эксперт вместе с рентгенологом описывают все, что они там видят. После виртопсии можно и не вскрывать тело. Но законодательство пока отстает и предусматривает обязательное вскрытие, несмотря на то, что на КТ можно выявить признаки, свидетельствующие о причине смерти, о характере травмы и о многом другом.

В 2020 году из-за ковидных ограничений мы были вынуждены отменить проведение Конгресса. Несмотря на это сборник мы издали, так как готовились к мероприятию и собрали материалы. С 2021 года мы возобновили работу, впервые используя современные онлайн технологии видеоконференцсвязи.

С 2022 года мы ввели секцию «Гуманитарная судебная медицина». Это новое направление для отечественной судебной медицины. Многие конфликты, которые происходят в мире, связаны с потерей детей и поиском их родителей. Наш омбудсмен совместно с экспертами и специалистами выезжают на поиски этих детей и берут биологический материал для ДНК-исследования и сопоставления с предполагаемыми родственниками. Таким образом устанавливается кровное родство. Благодаря этому многие дети вернулись в свои семьи.

В 2023 году мы проводим X Юбилейный Международный Конгресс «Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики». Надеемся на участие большого числа людей. Мероприятие будет проходить в очно-заочной форме, очень много заявок подано на участие. Сейчас к нам обращаются докладчики с просьбой вставить их доклад в программу, но мы не можем этого сделать – программа практически полностью заполнена. В этом году наш Конгресс привлек внимание не только в России, но и в зарубежных странах. На Конгрессе выступят известные ученые с мировым именем – профессор Михаэль Тсокос из Берлина, профессор Дуарте Нуно Виера из Португалии, профессор Сохтаро Мимасака из Японии, профессор Ёзеф Сидло из Словакии, профессор Андреа Порционато из Италии и другие.

Наши конференции развиваются по нарастающей с каждым годом. В этом году мы подготовили и издали серьезное руководство по формулировке диагнозов, выбору и кодированию причин смерти по МКБ 10. Это руководство подготовлено судебно-медицинскими экспертами, патологоанатомами и организаторами здравоохранения. Новинкой для российских специалистов станет переводное издание, посвященное судебно-медицинской радиологии. На этом Конгрессе, 19 апреля, пройдет презентация наших книг вместе с автограф-сессией.

Есть ли сегодня какие-то выдающиеся открытия в судебной медицине или они планируются в ближайшее время?

Судебная медицина, используя методы исследования из других областей медицины, добилась больших успехов в виртопсии. На сегодняшний день виртопсия хорошо развита в Европе и США. Традиционные морфологические признаки, которые использовали судебные медики для диагностики причин смерти и механизма образования повреждений, являются эквивалентом рентгенологических изменений. Гораздо проще сканировать тело мертвого человека и видеть те признаки, которые можно интерпретировать, отвечая на вопрос следствия. В этом направлении это действительно прорыв, который можно отнести к достижениям.

Второе достижение – молекулярно-генетические методы идентификации личности. Это огромное направление в судебной медицине. Сейчас это направление является одним из ведущих не только в практике судебно-медицинской экспертизы, но и других отраслей медицины. В России главным специалистом в этом направлении является известный ученый, доктор биологических наук, лауреат Государственной премии Российской Федерации, профессор Павел Леонидович Иванов.

Третье достижение – судебно-химическое и химико-токсикологическое исследования, направленные на идентификацию ядов в организме человека. На сегодняшний день доступна такая приборная база, которая позволяет выявлять ядовитые вещества в маленьких объектах и потом устанавливать их связь с причиной смерти. Химики, которые работают в системе бюро судебно-медицинской экспертизы – это одни из важнейших специалистов, без которых практически не обходится ни одно исследование, начиная от установления наличия алкоголя и наркотических веществ и заканчивая обнаружением ядов.

Расскажите, пожалуйста, с чего началась ваша карьера в судебной медицине.

Моя карьера началась с выбора основной специальности – судебно-медицинской экспертизы. После окончания 6 курса я мечтал быть хирургом, к тому времени я учился в субординатуре по хирургии и сделал несколько аппендэктомий. Я уже дежурил в городской больнице. Вдруг произошел резкий поворот в моей жизни – меня пригласили на кафедру судебной медицины и пойти туда в ординатуру. Это была кафедра судебной медицины Алтайского государственного медицинского института имени Ленинского комсомола, лучшая не только в России. Это была настоящая кузница кадров, у профессора В. Н. Крюкова выполнялось множество кандидатских диссертаций. Мест для поступления в аспирантуру не было, поэтому я пошел в ординатуру, за 2 года выполнил кандидатскую диссертацию и защитил её. Мой путь в судебной медицине начался с ординатуры, где я получил основную специальность «Судебно-медицинская экспертиза» и научную специальность «Судебная медицина». Причем это была не просто кандидатская диссертация, это была лучшая диссертация среди медико-биологических наук 1981 года. Я остался на кафедре ассистентом, потом стал доцентом и профессором. Выполнил и защитил докторскую диссертацию в 1991 году. Она также была признана ВАК лучшей работой года. Весь мой путь в судебно-медицинской экспертизе проходил через научную и педагогическую деятельность. Параллельно я совмещал работу в бюро судебно-медицинской экспертизы Алтайского края. С 2003 года я работаю в Москве, сначала заместителем директора, а с 2004 года – директором Российского центра судебно-медицинской экспертизы, главным экспертом Минздрава России. Потом я перешел в Московское областное бюро судебно-медицинской экспертизы, где был начальником и в

нем организовал работу так, что у нас появились кафедра судебно-медицинской экспертизы, журнал и ежегодный международный конгресс по судебной медицине, признанный российским и мировым профессиональным сообществом.