**ПРОГРАММА**

Научно-практическая конференция «Судебная медицина: Актуальные вопросы»

*в рамках XV-ой Российской научно-практической конференции «Здоровье человека в XXI веке»*

17 марта 2023 г., г. Казань

**Секция 23: Судебная медицина**

**17 марта 2023 года (дистанционная форма)**

12.00-12.10 Открытие конференции. Вступительное слово

Вступительное слово: *Руководитель отдела судебно-медицинских исследований ФГКУ «Судебно-экспертный центр Следственного комитета Российской Федерации», профессор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., Спиридонов Валерий Александрович*

12:10-12:55 Лекция *«Критерии судебно-медицинской оценки переломов костей черепа»* ставит целью познакомить участников конференции с актуальной для врачей судебно-медицинских экспертов проблемой оценки переломов костей черепа с учетом клинико-морфологических проявлений, особенностей взаимодействия кости с повреждаемым объектом и строения костной ткани.

Лектор А.Ю.Шадымов, д.м.н., профессор Заведующий кафедрой судебной медицины с основами права Алтайского государственного медицинского университета, Начальник БСМЭ Алтая (г.Барнаул).

12:55-13:05 Дискуссия.

13:05-13:50 Лекция *«Судебно-медицинская диагностика основных видов велотравм»* представит слушателям современные представления о велосипедной травме, ее особенностях, классификации, диагностике.

Лектор: Индиаминов Сайит Индиаминович. Заместитель директора Республиканского научно-практического центра СМЭ, профессор кафедры судебной медицины и медицинского права ТашПМИ, доктор медицинских наук, Государственный судебный эксперт высшей категории (Республика Узбекистан, г. Ташкент)

13:50-14:00 Дискуссия.

14:00-14:45 Лекция *«Диагностика давности смерти человека при нахождении трупа в условиях инсоляции»* раскрывает актуальную тему об особенности экспертных подходов в вопросах диагностики давности наступления смерти в условиях инсоляции. Авторами на основе экспериментальных исследований, как на замещающих труп объектах, так и на реальных мертвых телах, проведены исследования, показавшие перспективность использования конечно-разностного метода моделирования. Проведена модификация одномерной математической модели, что позволило учесть влияние внешней инсоляции на труп и с высокой точностью описать его температуры в глубоких слоях тела, соотнеся их с реальной температурной кривой.

Лекторы: Вавилов Алексей Юрьевич, заведующий кафедрой судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г. Ижевск); Белых Сергей Александрович, заочный аспирант кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г.Ижевск).

14:45-14:55 Дискуссия.

14.55-15.40 Лекция *«Смерть от механической асфиксии при закрытии дыхательных путей кровью вследствие переломов костей носа (судебно-медицинские и юридические аспекты)»* направлена на ознакомление участников конференции с юридическими и медицинскими аспектами в решении одной из актуальных для врачей судебно-медицинских экспертов темы, связанной с вопросами танатогенеза при наступлении смерти после перелома костей носа.

Лектор: Прошутин Владимир Львович, д.м.н., профессор кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г. Ижевск).

15:40-15:50 Дискуссия.

**ПЕРЕРЫВ (кофе-брейк)**

16.00-16.15 *Спектрофотометрия жидкости гнилостных пузырей как дополнительный метод в диагностике давности наступления смерти* – сообщение об особенностях методики забора жидкости гнилостных пузырей, измерении её оптической плотности, будет представлен анализ первичных результатов, а также сформулированы первоначальные выводы и перспективы дальнейших изысканий по данному вопросу.

Докладчики: Вавилов Алексей Юрьевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г. Ижевск); Сашин Евгений Дмитриевич, ассистент кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г.Ижевск)

16.15-16.30 *Импедансометрическая диагностика длительности пребывания трупа в воде (предварительное сообщение).* Объектом данного исследования является кожный покров трупа человека, находящегося в условиях пресного водоема, и его способность изменяться в процессе контакта с водой. Доказано, что с помощью импедансометрии можно фиксировать изменения электропроводности кожного покрова трупа, извлеченного из пресной воды, получая количественный показатель, описывающий качественные изменения. Электропроводность кожного покрова трупа, находящегося в воде, изменяется с течением времени и описывается полиномиальным уравнением 3-й степени, что создает принципиальную возможность использования данного метода для установления времени пребывания тела в воде.

Докладчики: Вавилов Алексей Юрьевич – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП ФГБОУ ВО Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России(г.Ижевск); Рыкунов Иван Александрович – заочный аспирант кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г.Ижевск)

16.30-16.45 *Синдром Гзелля-Эрдхайма в судебно-медицинской практике.* В сообщении описан случай разрыва аорты в следствие ее идиопатического кистозного медианекроза, иллюстрированный макро- и микрофотографиями. Предложен алгоритм забора материала для судебно-гистологического исследования с целью верификации данной нозологии. Представляет интерес для врачей судебно-медицинских экспертов.

Докладчики: Колесникова Елена Вячеславовна – к.м.н., ассистент кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г.Ижевск); Бабушкина Карина Аркадьевна – к.м.н., доцент кафедры судебной медицины с курсом судебной гистологии ФПК и ПП ФГБОУ ВО Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России (г.Ижевск)

16.45-17.00 *Морфофункциональные изменения печени при переживании механической травмы.*

В предлагаемом докладе будут изложены характеристики морфологических и функциональных проявлений постттравматических состояний печени, на основании результатов клинических наблюдений и анализа результатов судебно-медицинского исследования биологического материала.

Докладчики: Долгова Оксана Борисовна, к.м.н., доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-судебно-медицинский эксперт ГАУЗ СО «БСМЭ» (г.Екатеринбург); Зульхиджина Эльвира Руслановна., ординатор кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации (г.Екатеринбург)

17.00-17.15 *Особенности повреждений половых органов и области заднего*

*прохода у несовершеннолетних при нарушении половой неприкосновенности личности.*

Докладчики обобщили в своей работе результаты многолетних наблюдений пострадавших несовершеннолетних, в отношении которых совершены преступления на сексуальной почве.

Докладчики: Долгова Оксана Борисовна, к.м.н., доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-судебно-медицинский эксперт ГАУЗ СО «БСМЭ» (г.Екатеринбург); Филиппова М.К., ординатор кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации (г.Екатеринбург)

17.15-17.30 *Гистоморфологические особенности мягких тканей при переживании механической травмы.* В сообщении будут изложены новые подходы к оценке реактивных изменений мягких тканей при механических повреждениях.

Докладчики: Долгова Оксана Борисовна, к.м.н., доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-судебно-медицинский эксперт ГАУЗ СО «БСМЭ» (г.Екатеринбург); Третьякова Е.А., ординатор кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации (г.Екатеринбург)

17.30-17.40 *Гистохимические методы исследования в производстве судебно-медицинской экспертизы электротравмы.* Гистохимические методы, используемые в судебно-медицинской практике позволяют производить диагностический поиск делать более обоснованным и наглядным, что обусловливает поиск все новых сфер приложения, в том числе и в теме диагностики смертельной электротравмы.

Докладчик: Насыбуллина Эльвира Ленаровна – ассистент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань)

17.40-17.50 *Опыт исследования микрочастиц копоти в аорте.* Вопросы прижизненного пребывания тела в условиях ограниченного задымленного пространства неизменно актуальны в практике врача судебно-медицинского эксперта.

Докладчик: Губеева Елена Георгиевна – ассистент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань)

17.50-18.05 *Экспертная оценка ненадлежащего оказания хирургической помощи по материалам Судебно-экспертного центра СК РФ.* В сообщении будут изложены последние результаты исследований в области оценки оказания хирургической помощи по материалам Судебно-экспертного центра Следственного Комитета Российской Федерации.

Докладчики: Анисимов Андрей Андреевич– аспирант кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань); Спиридонов Валерий Александрович - д.м.н., профессор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, руководитель отдела судебно-медицинских исследований ФГКУ «Судебно-экспертный центр Следственного комитета Российской Федерации» (г.Казань)

18.05-18.15 *Педагогическая деятельность кафедры судебной медицины в Казанском государственном медицинском университете.* Востребованность в пополнении штатов учреждений судебно-медицинской экспертизы бросает новые вызовы в деле подготовки молодых кадров для службы. Сообщение отразит исторические аспекты, современное состояние и перспективы педагогической деятельности кафедры судебной медицины Казанского государственного медицинского университета.

Докладчики: Калянов Виктор Александрович - ассистент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань); Игумнова Е.В. – ординатор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань)

18.15-18.25 *Атеросклероз и суициды.* Сообщение посвящено актуальной в судебной медицине теме суицидов. Представит обзор литературы, а также предварительные результаты собственных исследований по анализу проявлений атеросклероза у лиц, совершивших акт аутоагрессии.

Докладчики: Александрова Лилия Гафаровна - доцент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань); Набиуллина Д.В. – ординатор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (г. Казань)

18.25.-18.45 Дискуссия

18.45-19.00 Закрытие конференции.