



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Российский центр судебно-медицинской экспертизы  
Российская медицинская академия  
непрерывного профессионального образования**

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**

**«ВНЕДРЕНИЕ ЕДИНОГО МЕТОДОЛОГИЧЕСКОГО ПОДХОДА  
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ  
ТРУПА И ЖИВОГО ЛИЦА ПО УСТАНОВЛЕНИЮ ФАКТА  
И СТЕПЕНИ АЛКОГОЛЬНОГО, НАРКОТИЧЕСКОГО  
ИЛИ ИНОГО ТОКСИЧЕСКОГО ОПЬЯНЕНИЯ.  
СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СУДЕБНО-ХИМИЧЕСКОЙ,  
ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ И СУДЕБНО-  
ГИСТОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ АЛКОГОЛЬНОЙ,  
НАРКОТИЧЕСКОЙ ИЛИ ИНОЙ ИНТОКСИКАЦИИ»**

**ПРОГРАММА**

**(онлайн формат)**

**Москва  
25 ноября 2020 года**

## **ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ КРУГЛОГО СТОЛА**

План научно-практических мероприятий федерального государственного бюджетного учреждения «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации, План работы главного внештатного специалиста по судебно-медицинской экспертизе Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2020 год.

### **НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КРУГЛОГО СТОЛА**

1. Современные возможности судебной экспертизы в системе мер по реализации основных положений Указа Президента Российской Федерации от 11.03.2019 № 97 «Об основах государственной политики Российской Федерации в области обеспечения химической и биологической безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу».

2. Перспективы модернизации нормативно-правовой базы в области судебно-химической, химико-токсикологической экспертизы. Проблемы и пути решения.

3. Цели, задачи и пути оптимизации методик установления факта алкогольного и наркотического опьянения при проведении судебно-медицинской экспертизы трупа и живого лица.

4. Современные возможности судебно-химической, химико-токсикологической экспертизы алкогольной, наркотической и иной интоксикации, включая случаи комбинированного приема, а также случаи установления метаболитов /маркеров синтетических каннабимиметиков.

5. Валидация методик качественного и количественного определения, как основа для получения надежных аналитических данных для судебно-химического анализа.

6. Современные возможности судебно-гистологической диагностики хронических экзогенных интоксикаций.

7. Классические и современные методы морфологической диагностики острой алкогольной и наркотической интоксикаций.

8. Морфологические критерии острых отравлений некоторыми токсическими веществами и лекарственными препаратами в эксперименте и судебно-медицинской практике.

### **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КРУГЛОГО СТОЛА**

В соответствии с приказом Министра здравоохранения Российской Федерации М.А. Мурашко от 06.10.2020 № 1069 об использовании дистанционных технологий, ФГБУ «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации проводит Круглый стол в онлайн формате.

### **ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ КРУГЛОГО СТОЛА**

25 ноября 2020 года с 10:00 до 18:00

**25 НОЯБРЯ 2020 ГОДА**

**10:00**

**ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КРУГЛОГО СТОЛА**

**ВЫСТУПЛЕНИЕ С ПРИВЕТСТВЕННЫМ СЛОВОМ К УЧАСТНИКАМ  
главного внештатного специалиста по судебно-медицинской экспертизе  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
заведующего кафедрой судебной медицины ФГБОУ ДПО «Российская  
медицинская академия непрерывного профессионального образования»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктора медицинских наук Андрея Валентиновича Ковалева**

**ДОКЛАДЫ**

**10:30-11:00**

**«Судебно-медицинская экспертиза трупа и живого лица по  
установлению факта и степени алкогольного, наркотического или иного  
токсического опьянения: необходимость и пути достижения единого  
научно-методологического подхода»**

**А.В. Ковалев, д.м.н.,** заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Минздрава России, член Правительственной комиссии по координации судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации, главный внештатный консультант по судебно-медицинской экспертизе Главного медицинского управления Управления делами Президента Российской Федерации (Москва).

**11:00-11:30**

**«Общепринятые методологические подходы к судебно-медицинской оценке результатов судебно-химического исследования образцов трупной крови на наличие этанола»**

**А.В. Ковалев, д.м.н.,** заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Минздрава России, член Правительственной комиссии по координации судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации, главный внештатный консультант по судебно-медицинской экспертизе Главного медицинского управления Управления делами Президента Российской Федерации (Москва)  
**(докладчик);**

**В.Ю. Владимиров**, д.ю.н., профессор, Заслуженный юрист Российской Федерации, главный научный сотрудник научно-организационного отдела ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва);

**П.В. Минаева**, к.м.н., заместитель директора по организационно-методической работе ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва);

**О.В. Самоходская**, к.т.н., ведущий научный сотрудник научно-организационного отдела ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**11:30-11:45**

**«Сложности и перспективы разработки методологического подхода к установлению факта алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения на фоне комбинированного приема»**

**Р.А. Калёкин**, д.ф.н., главный научный сотрудник отдела специальных инновационных исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**11:45-12:00**

**«Валидация аналитических методик качественного и количественного определения, как основа для получения надежных аналитических данных для судебно-медицинского анализа»**

**С.С. Барсегян**, к.ф.н., судебный эксперт-химик отделения судебно-химических и химико-токсикологических исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**ПЕРЕРЫВ**

**12:00-12:30**

**12:30-13:00**

**«Унификация отражения результатов анализа биосред на алкоголь при судебно-медицинской экспертизе трупа и медицинском освидетельствовании живых лиц»**

**Т.О. Баринская**, к.ф.н., врач клинической лабораторной диагностики ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии ДЗМ» (Москва).

**13:00-13:15**

**«Дифференциация случаев прижизненного употребленного и новообразованного этанола при исследовании трупного материала»**

**С.А. Савчук**, д.х.н., главный научный сотрудник отдела специальных инновационных исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**13:15-13:30**

**«Актуальные проблемы выявления опьянения у водителей транспортных средств в Российской Федерации»**

**А.А. Бурцев**, к.м.н., врач – психиатр-нарколог ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии ДЗМ» (Москва).

**13:30-13:45**

**«Законодательство Российской Федерации в области токсикологической химии. Проблемы и перспективы развития»**

**С.С. Барсегян**, к.ф.н., судебный эксперт-химик отделения судебно-химических и химико-токсикологических исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**13:45-14:00**

**«Возможности судебно-медицинской экспертизы в выявлении обстоятельств, способствующих псевдоправомерному обороту потенциально опасных психоактивных веществ»**

**В.Ю. Владимиров**, д.ю.н., профессор, Заслуженный юрист Российской Федерации, главный научный сотрудник научно-организационного отдела ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**14:00-14:15**

**«Разработка методологического подхода к процедуре выявления и изучения новых потенциально опасных психоактивных веществ»**

**Т.Л. Малкова**, д.ф.н., профессор, заведующая кафедрой токсикологической химии ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая академия» Минздрава России (г. Пермь);

**П.С. Мащенко**, к.ф.н., заведующий кафедрой фармакологии и фармации ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет» (г. Пермь);

**А.И. Андреев**, м.н.с. научного отдела ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая академия» Минздрава России (г. Пермь);

**Д.Ю. Апушкин**, м.н.с. научного отдела ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая академия» Минздрава России (г. Пермь) (докладчик).

**14:15-14:30**

**«Комплексные методы судебно-химического исследования волос, ногтевых срезов, крови, мочи, органов и тканей трупа на наличие психоактивных веществ»**

**С.А. Савчук**, д.х.н., главный научный сотрудник отдела специальных инновационных исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**14:30-14:45**

**«О количественной оценке наркотических средств и психотропных веществ, обнаруживаемых в биологических объектах»**

**А.В. Смирнов**, к.ф.н., заведующий химико-токсикологической лабораторией Референс-центра по мониторингу потребления ПАВ ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии ДЗМ» (Москва);

**А.Е. Петухов**, к.ф.н., врач клинической лабораторной диагностики химико-токсикологической лаборатории Референс-центра по мониторингу потребления ПАВ ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии ДЗМ» (Москва) (докладчик).

**14:45-15:00**

**«Экспертиза отравлений наркотическими и психоактивными веществами в Омском бюро судебно-медицинской экспертизы: анализ, проблемы пути решений»**

**Е.К. Емельянова**, заместитель начальника БУЗ ОО «Бюро судебно-медицинской экспертизы» (г. Омск).

**ПЕРЕРЫВ**

**15:00-15:30**

**15:30-15:45**

**«Отравления наркотиками в Москве: эпидемиологический анализ по судебно-медицинским данным (2017-2020)»**

**С.В. Шигеев**, д.м.н., профессор, начальник ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Департамента здравоохранения Москвы (Москва).

**15:45-16:00**

**«Газохроматографическое обнаружение и определение концентрации метилового, этилового и пропиловых спиртов в крови и моче, с использованием статического парофазного дозатора»**

**А.Ю. Юрченко**, судебный эксперт – химик ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы» (Москва).

**16:00-16:15**

**«Научная доказательность установления состояния алкогольного опьянения при производстве судебно-медицинской экспертизы живых лиц по материалам медицинских документов»**

**С.Б. Лисовская**, к.ф.н., доцент кафедры аналитической и судебно-медицинской токсикологии Института трансляционной медицины и биотехнологии научно-технологического парка биомедицины ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)» (Москва) **(докладчик)**;

**Д.Г. Гончар**, к.м.н., доцент кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России, врач – судебно-медицинский эксперт, и.о. заведующего отделом экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц Санкт-Петербургского ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» (г. Санкт-Петербург).

**16:15-16:30**

**«Аспекты судебно-гистологической диагностики острой алкогольной интоксикации»**

**М.В. Федулова**, д.м.н., заведующая отделом лабораторных, морфологических и специальных исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва) **(докладчик)**;

**А.М. Никитин**, аспирант, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-гистологических экспертиз ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**16:30-16:45**

**«Анализ смертности от алкогольной интоксикации в Москве (2016-2019)»**

**И.О. Чижикова**, врач – судебно-медицинский эксперт ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы» (Москва).

**16:45-17:00**

**«Анализ смертности населения от кардиомиопатии в сочетании с алкогольной интоксикацией разной степени в зависимости от возраста в 2018 и 2019 годах по данным Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы»**

**С.В. Шигеев**, д.м.н., профессор, начальник ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Департамента здравоохранения Москвы (Москва);

**Ю.Е. Морозов**, д.м.н., профессор кафедры судебно-медицинской экспертизы лечебного факультета ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)» (Москва) (**докладчик**);

**Г.Ю. Сахаров**, заместитель начальника по общим вопросам ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы» (Москва);

**Т.В. Максимова**, заведующая отделением статистики и аналитической работы с участком информационного и технического сопровождения ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы» (Москва).

**17:00-17:15**

**«Постмортальная диагностика острого алкогольного отравления с использованием программных средств»**

**Э.С. Наумов**, к.м.н., начальник ГБУЗ РК «Бюро судебно-медицинской экспертизы» (Республика Коми).

**17:15-17:30**

**«Морфологическая диагностика отравления бледной поганкой на примере экспертного случая»**

**Д.Д. Куприянов**, заведующий отделением судебно-гистологических экспертиз отдела лабораторных, морфологических и специальных исследований ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России (Москва).

**17:30-17:50**

**ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ, ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ, ДИСКУССИЯ**

**17:50-18:00**

**ЗАКРЫТИЕ КРУГЛОГО СТОЛА**