



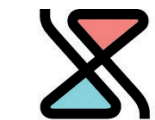
ХИМЭКСПЕРТ



НИАРМЕДИК



BRUKER



ХИМЭКСПЕРТ



BiVitrum



Идеальный баланс

Новая система X500R QTOF от компании SCIEIX

Безупречное сочетание ваших идей и наших технологий.

scieix.com/X500R-INFO



Microsystemy

Thermo SCIENTIFIC



БИОХИММАК



sartorius

turning science into solutions



ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



Министерство здравоохранения Московской области



Бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области



Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского



Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова



Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова



Алтайский государственный медицинский университет



Восточно-Европейский союз судебных медиков «Osteuropa-Verein Rechtsmedizin e.V.»

ПРОГРАММА

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики – 2016», посвященная памяти профессора Виталия Николаевича КРЮКОВА

Симпозиум Восточно-Европейского союза судебных медиков «Osteuropa-Verein Rechtsmedizin e.V.»

Форум средних медицинских работников бюро судебно-медицинской экспертизы (медицинские лабораторные техники, медицинские технологи и фельдшеры-лаборанты) по специальности «судебно-медицинская экспертиза»

III съезд Ассоциации судебно-медицинских экспертов

PROGRAM

Москва, 13–15 апреля 2016

Moscow, 13–15 April 2016



www.ассоциация-смэ.рф

© АССОЦИАЦИЯ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТОВ
www.ассоциация-смэ.рф
www.ass.for-medex.ru

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО

ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И. М. СЕЧЕНОВА

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. Н. И. ПИРОГОВА

АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКИЙ СОЮЗ СУДЕБНЫХ МЕДИКОВ
«OSTEUROPA-VEREIN RECHTSMEDIZIN E.V.»

АССОЦИАЦИЯ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТОВ

ПРОГРАММА

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ
И ЭКСПЕРТНОЙ ПРАКТИКИ – 2016»,
ПОСВЯЩЕННАЯ ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА
ВИТАЛИЯ НИКОЛАЕВИЧА КРЮКОВА

PROGRAM

INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE
“TOPICAL ISSUES OF FORENSIC MEDICINE
AND EXPERT PRACTICES – 2016”
DEDICATED TO THE MEMORY OF PROFESSOR V. N. KRYUKOV



Москва, 13–15 апреля 2016

Moscow, 13–15 April 2016

РЕГЛАМЕНТ МЕРОПРИЯТИЙ / SCHEDULE OF EVENTS
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ И ЭКСПЕРТНОЙ
ПРАКТИКИ – 2016», ПОСВЯЩЕННОЙ ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА
ВИТАЛИЯ НИКОЛАЕВИЧА КРЮКОВА
13–15 АПРЕЛЯ 2016 г., МОСКВА

Первый день конференции – 13 апреля 2016 года 09.00–18.00
Место проведения – ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корпуса: 15, 1, 8, 9, 13, 14 (конференц-залы)
Регистрация участников в дни заезда 11–12.04.2016, 12.00–18.00 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 14, конференц-зал МКО
в день открытия 13.04.2016, 08.00–08.45 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, фойе зала Ученого совета
Утреннее пленарное заседание RU+EN 09.00–11.00 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, зал Ученого совета
11.00–11.30 Перерыв (кофе-брейк)
11.30–12.00 Постерная сессия ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, фойе зала Ученого совета
12.00–13.30 Секционные заседания (сессия 1)
Секция № 1 RU+EN Вопросы танатологии, гистологии и биохимии: современные технологии в экспертной практике. Определение вреда, причиненного здоровью человека. Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, зал Ученого совета

Секция № 2

Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, Малый конференц-зал

Секция № 3

Современные технологии: идентификация личности молекулярно-генетическим методом

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, конференц-зал СХО, ДНК-лаборатория

Мастер-класс

Демонстрация работы гомогенизатора PRECELLYS с различными видами биологического материала

«Хеликон»

1. Измельчение, лизис, растирание или перемалывание до 24 образцов в пробирках от 0,5 до 15 мл твердых тканей (костной ткани, зубов, высушенных мышц).
2. Применение гомогенизатора для быстрой и эффективной экстракции ДНК, РНК, белков.

Мастер-класс

Демонстрация работы ДНК-амплификатора ProFlex с различными типами сменных термоблоков с возможностью проведения одновременно трех независимых реакций амплификации

«Хеликон»

Секция № 4

Медико-криминалистические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 14, конференц-зал МКО

Секция № 5

RU+EN

Симпозиум Восточно-Европейского союза судебных медиков

«*Osteuropa – Verein Rechtsmedizin e.V.*»
ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, зал Ученого совета

Секция № 6

Форум средних медицинских работников по специальности «судебно-медицинская экспертиза»

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
Конференц-зал 9-го корпуса МОНИКИ (3 этаж)

Доклады

<p align="center"><u>Мастер-класс</u> Обеспечение качества в гистологической лаборатории ОАО «БиоВитрум М»</p>
<p align="center"><u>Мастер-класс</u> Расходные материалы российского производства для нужд судебно-медицинской экспертизы ОАО «БиоВитрум М»</p>
<p align="center">13.30–14.00 Перерыв</p>
<p align="center">14.00–15.30 Секционные заседания (сессия 2)</p>
<p align="center">Секция № 1 RU+EN Вопросы танатологии, гистологии и биохимии: современные технологии в экспертной практике. Определение вреда, причиненного здоровью человека. Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, зал Ученого совета</p>
<p align="center">Секция № 2 Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, Малый конференц-зал</p>
<p align="center">Секция № 3 Современные технологии: идентификация личности молекулярно-генетическим методом ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 8, 1 подъезд, конференц-зал СХО, ДНК-лаборатория</p>
<p align="center"><u>Мастер-класс</u> Демонстрация работы станции дозирования жидкостей QIAgility Дозирование жидкостей, формирование ПЦР смеси, нормализация ДНК «Интерлабсервис»</p>
<p align="center"><u>Мастер-класс</u> Презентация методов выделения ДНК, используемых в молекулярно-генетической лаборатории ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»</p>
<p align="center">Секция № 4 Медико-криминалистические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 14, конференц-зал МКО</p>

<p>Мастер-класс Новые диагностические возможности аппаратно-технического цифрового комплекса Keyence VHX-5000 «Микросистемы»</p>
<p>Мастер-класс Определение возраста по методике Iscan. Возможности диагностики при использовании остеологического набора «Микросистемы»</p>
<p>Секция № 5 Симпозиум Восточно-Европейского союза судебных медиков «Osteuropa – Verein Rechtsmedizin e.V.» ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, Конференц-зал 1-го корпуса МОНИКИ (2 этаж)</p>
<p>Секция № 6 Форум средних медицинских работников по специальности «судебно-медицинская экспертиза» ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, Конференц-зал 9-го корпуса МОНИКИ (3 этаж)</p>
<p>Круглый стол Особенности работы среднего медицинского персонала в лабораторных подразделениях ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»</p>
<p>Мастер-класс Судебно-медицинское исследование трупа при подозрении на особо опасную инфекцию 1. Демонстрация порядка надевания защитной одежды с участием статиста. 2. Демонстрация учебного фильма «Использование комплекта медицинского – укладки универсальной для забора материала на исследование в случаях подозрения или обнаружения особо опасных инфекций».</p>
<p>15.30–16.00 Перерыв</p>
<p>Вечернее пленарное заседание RU+EN 16.00–17.30 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, зал Ученого совета</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Непрерывное медицинское образование судебно-медицинских экспертов <ul style="list-style-type: none"> • Эффективное управление судебно-экспертным учреждением • Научно-методическое обеспечение судебно-экспертной деятельности

17.30–18.00

- *III съезд Ассоциации судебно-медицинских экспертов*
- *Заседание редакции журнала «Судебная медицина»*
ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, зал Ученого совета

Товарищеский ужин

18.30

Холидей Инн Сущевский, ул. Сущевский Вал, 74
Holiday Inn Suschevsky, Suschevsky Val, 74

**Второй день конференции – 14 апреля 2016 года
09.00–16.00**

09.00–13.00

**ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 13, конференц-зал СГО**

Школа

для врачей – судебно-медицинских экспертов
танатологических, судебно-гистологических отделений
бюро судебно-медицинской экспертизы

***Современные технологии
в судебно-гистологических исследованиях***

1. Современная классификация злокачественных новообразований легких.
2. Значение гистологического метода исследования при диагностике «рефлекторной смерти», при установлении давности повреждений мягких тканей и органов.
3. Принципы формулирования судебно-гистологического диагноза

11.00–14.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, 3 подъезд, 6 этаж, СБХО

Мастер-класс

для врачей – судебно-медицинских экспертов танатологических, судебно-биохимических отделений бюро судебно-медицинской экспертизы

***Автоматизированные методы исследования в экспертной практике
судебно-биохимических отделений бюро СМЭ***

*с участием специалистов компании АО «Термо Фишер Сайентифик»
по работе на современном автоматическом биохимическом анализаторе
Indiko plus (производства ThermoScientific, Финляндия)*

1. Особенности проведения биохимических исследований в практике СБХО.
2. Правила работы с биологическим материалом.
3. Способы получения сыворотки или плазмы, правила забора, центрифугирования, доставки, хранения материала, условия наилучшей сохранности аналитов.
4. Способы применения специальных систем взятия крови BD Vacutainer для забора аутопсийной крови.
5. Применения различных методик с выполнением калибровок и контроля качества.
6. Характеристики аттестованных контрольных и калибровочных материалов, калибровочные графики и контрольные карты по выполняемым методикам.
7. Правила применения Westgard для контроля качества лабораторных исследований, правила их построения.
8. Рекомендации по внедрению используемых методик и полученных нами данных исследований в другие судебно-биохимические отделения судебно-медицинской экспертизы.
9. Изучение принципов работы на современных биохимических анализаторах.
10. Информация о наборах реагентов по используемым методикам для *in vitro* диагностики на инсталлированных анализаторах

10.00–11.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,

корп. 14, конференц-зал МКО

Круглый стол

для врачей – судебно-медицинских экспертов танатологических и медико-криминалистических подразделений
Бюро судебно-медицинской экспертизы

***Современные возможности судебно-медицинской экспертизы
переломов костей скелета***

1. Механизмы и морфология переломов длинных трубчатых костей.
2. Механизмы и морфология переломов длинных губчатых костей.
3. Механизмы и морфология повреждений позвоночника.
4. Механизмы и морфология повреждений таза.
5. Механизмы и морфология переломов черепа.
6. Экспертные критерии последовательности, прижизненности и давности переломов костей скелета человека.

11.30–13.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,

корп. 14, конференц-зал МКО

Заседание секции № 1. Сессия 3

***Вопросы танатологии, гистологии и биохимии:
современные технологии в экспертной практике.
Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи.
Доклады***

13.00–13.30

Перерыв

13.30–15.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,

корп. 14, конференц-зал МКО

Заседание секции № 1. Сессия 4

***Вопросы танатологии, гистологии и биохимии:
современные технологии в экспертной практике.
Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи.
Доклады***

10.00–11.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
Конференц-зал 1-го корпуса МОНИКИ (2 этаж)

Школа

для врачей – судебно-медицинских экспертов отделов экспертизы живых лиц, танатологических судебно-медицинских отделений бюро судебно-медицинской экспертизы

Судебно-медицинская экспертиза тяжести вреда здоровью

1. Судебно-медицинский компонент в правовой квалификации тяжести вреда здоровью.
2. Экспертная и правоприменительная практика Медицинских критериев вреда здоровью.
3. Элективы Медицинских критериев вреда здоровью, практика применения.
4. Доклады.

11.30–13.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
Конференц-зал 1-го корпуса МОНИКИ (2 этаж)

Школа

Непрерывное медицинское образование врачей судебно-медицинских экспертов

1. Переход к системе аккредитации специалистов в Российской Федерации.
2. Развитие НМО и аккредитация специалистов в 2016 году.
3. Электронные модули – новое в НМО.
4. Роль Ассоциации судебно-медицинских экспертов и Бюро СМЭ в НМО.
5. Значение кафедры судебной медицины в НМО.
6. Дистанционное обучение в системе НМО.
7. Клиническая ординатура на смену интернатуре (новая форма последиplomного обучения врачей судебно-медицинских экспертов).
8. Доклады.

09.00–13.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, 1 подъезд, 6 этаж, конференц-зал СХО
Заседание секции № 2. Сессия 3

Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике

Семинар

**Современное высокотехнологичное аналитическое оборудование
отечественного и импортного производства.**

Применение в науке и практике

с участием специалистов компании ИнтерЛаб

**С 2016 г. – эксклюзивный дистрибьютор масс-
спектрометров Waters на территории РФ**

1. Новейшие разработки и технологии масс-спектрометрии компании Waters для решения задач клинической и судебной токсикологии.
2. Газовая хромато-масс-спектрометрия высокого разрешения в практике судебно-медицинской экспертизы.
3. Интерлаб – разработчик и изготовитель аналитического оборудования для химико-токсикологических исследований.

13.00–13.30

Перерыв (кофе-брейк)

13.30–16.00

корп. 8, 1 подъезд, 6 этаж, конференц-зал СХО

Заседание секции № 2. Сессия 4

**Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования:
высокие технологии в экспертной практике**

Семинар

**Комплексные решения компании Bruker
для химико-токсикологических лабораторий**

1. ToxScreenер – универсальная платформа для скрининга и количественного определения наркотических и психоактивных соединений с уникальными возможностями по идентификации неизвестных на базе ВЭЖХ–МС/МС высокого разрешения компании Bruker.
2. Toxtyper – комплексное решение для рутинного токсикологического анализа.
3. Демонстрация работы токсикологического анализатора Toxtyper.

9.00–10.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,

корп. 15, Малый конференц-зал

Заседание секции № 3. Сессия 3

**Современные технологии исследования вещественных доказательств:
идентификация личности молекулярно-генетическим методом
Доклады**

10.30–11.00

Перерыв

11.00–13.30
ГБУЗ МО МОНИКИ,
ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, «Малый конференц-зал»
Заседание секции №3. Сессия 3
*Современные технологии исследования вещественных доказательств:
идентификация личности молекулярно-генетическим методом*
Доклады

Мастер-класс
Полное решение для ДНК-идентификации человека
ThermoFisher Scientific, *Москва*

Мастер-класс
Новые молекулярно-биологические решения в судебно-медицинской практике
Компания ИнтерЛабСервис, *Москва*

12.00–15.30
Секция №6
*Форум средних медицинских работников
по специальности «судебно-медицинская экспертиза»*
Посещение лабораторных подразделений ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»:

медико-криминалистический отдел со спектральной лабораторией

судебно-гистологический отдел

судебно-биологический отдел с молекулярно-генетической лабораторией

судебно-биохимическое отделение

судебно-химический отдел

Третий день конференции – 15 апреля 2016 года

10.00–13.30
ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2
корп.8, 1 подъезд, 6 этаж, конференц-зал СХО
Заседание секции №2.
*Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования:
высокие технологии в экспертной практике*
Семинар
*Оптимизация хроматографических и
хромато-масс-спектрометрических подходов
в анализе физиологически активных соединений*

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции
«Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики – 2016»,
посвященной памяти профессора Виталия Николаевича Крюкова

13–15 апреля 2016 г., Москва

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ КОНФЕРЕНЦИИ – 13 апреля 2016 года
РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

08.00–08.45

09.00–09.30

Корп. 15, зал Ученого совета

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ
НАГРАЖДЕНИЕ

Нина Владимировна СУСЛОНОВА	Министр здравоохранения Московской области, д.м.н., профессор
Ирина Александровна КУПЕЕВА	Заместитель директора Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении МЗ РФ
Галина Сергеевна УТКИНА	Депутат Московской областной думы, председатель Комитета по вопросам охраны здоровья, труда и социальной политики
Анатолий Иванович ДОМНИКОВ	Председатель Московской областной организации Профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации
Василий Михайлович ВОЛОШИН	Председатель Московского областного суда
Алексей Юрьевич ЗАХАРОВ	Прокурор Московской области
Андрей Геннадьевич МАРКОВ	Руководитель Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Московской области, генерал-лейтенант юстиции
Виктор Кузьмич ПАУКОВ	Начальник Главного управления МВД России по Московской области, генерал-лейтенант полиции
Сергей Алексеевич ПОЛЕТЫКИН	Начальник Главного управления МЧС России по Московской области, генерал-майор внутренней службы
Александр Львович КАЛУГИН	И. о. начальника УФСКН России по Московской области, полковник полиции
Алексей Александрович МОТЫЛЁВ	Руководитель Управления криминалистики ГСУ СКР по Московской области, полковник юстиции
Юрий Александрович ОВСИЮК	Заместитель председателя Государственного комитета – Главный государственный судебно-медицинский эксперт Республики Беларусь

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ КОНФЕРЕНЦИИ – 13 АПРЕЛЯ 2016 ГОДА

Филипп Николаевич ПАЛЕЕВ	Директор ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского», д.м.н., профессор
Наталья Петровна САНИНА	Заместитель директора, декан ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского», д.м.н., профессор
Курт ТРЮБНЕР	Доктор медицины, председатель общества судебных медиков «Восточная Европа», координатор международных обменов Университета Дуйсбург-Эссен, врач-специалист в области судебной медицины Института судебной медицины Университета Дуйсбург-Эссен, Германия
Петер ВИГАНД	Доктор медицины, профессор Института судебной медицины Университета, Ульм, Германия
Ларс ОСТЕРХЕЛЬВЕГ	Доктор медицины, врач-специалист в области судебной медицины Института судебной медицины клиники Шарите, Берлин, Германия
Александр Иванович АВДЕЕВ	Заведующий кафедрой судебной медицины ГОУ ВПО «Дальневосточный государственный медицинский университет», д.м.н., профессор
Владимир Иванович БАХМЕТЬЕВ	Заведующий кафедрой судебной медицины и правопедения Воронежской государственной медицинской академии, д.м.н., профессор
Виктор Теодосович БАЧИНСКИЙ	Заведующий кафедрой судебной медицины и медицинского правопедения Буковинского медицинского университета, д.м.н., профессор, Черновцы, Украина
Евгений Михайлович КИЛЬДЮШОВ	Начальник ГБУЗ г. Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы», заведующий кафедрой судебной медицины ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, д.м.н., профессор

Иван Владимирович БУРОМСКИЙ	Профессор кафедры судебной медицины ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, д.м.н., профессор
Алексей Евгеньевич МАЛЬЦЕВ	Заведующий кафедрой СМЭ Кировской государственной медицинской академии, д.м.н., профессор
Сергей Леонидович ПАРИЛОВ	Профессор кафедры патологической анатомии Красноярского государственного медицинского университета, д.м.н., доцент
Александр Владимирович МАХЛИС	Начальник Государственного казенного учреждения Тверской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы»
Алла Витальевна ЦАЙТЛЕР	Дочь Виталия Николаевича Крюкова
Светлана Витальевна БОРУЛИНА	Дочь Виталия Николаевича Крюкова

Утреннее пленарное заседание
09.30–11.00
(регламент выступлений – 15 минут)
RU+EN

Профессор В.Н. Крюков – учитель, воспитатель, руководитель, ученый (к 85-летию со дня рождения)
В. А. Клевно, д.м.н., проф., начальник ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», главный специалист Министерства здравоохранения Московской области по судебно-медицинской экспертизе, *Московская область*

Основные итоги деятельности ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» в 2015 году
В. А. Клевно, д.м.н., проф., начальник ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», главный специалист Министерства здравоохранения Московской области по судебно-медицинской экспертизе, *Московская область*

Forensic Necro-Radiology
L. Oesterhelweg, Dr. med., Institute of Legal Medicine Charite (Berlin, Germany).
Судебно-медицинская постмортальная радиология
Ларс Остерхельвег, доктор медицины, врач специалист в области судебной медицины института судебной медицины Шарите, *Берлин, Германия*

Осуществление надзорной деятельности Государственным комитетом судебных экспертиз Республики Беларусь за качеством оказания медицинской помощи
Ю. А. Овсиюк, главный государственный судебно-медицинский эксперт Республики Беларусь Государственного комитета судебных экспертиз, *Минск, Республика Беларусь*

Современные перспективы применения лазерно-поляриметрических методов исследования в судебной медицине

В. Т. Бачинский, д.м.н., проф., заведующий кафедрой судебной медицины и медицинского правоведения ВГУЗ «Буковинский государственный медицинский университет», начальник КМУ «Областное бюро судебно-медицинской экспертизы» ДЗ Черновицкой областной государственной администрации, *Черновцы, Украина*

Новые горизонты молекулярно-генетической экспертизы

П. Л. Иванов, д.б.н., проф., лауреат Государственной премии Российской Федерации в области науки, заместитель директора по высокотехнологичным исследованиям ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, *Москва*

11.00–11.30

Перерыв (кофе-брейк)

11.30–12.00

Постерная сессия

12.00–15.30

Секционные заседания

12.00–13.30

**ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, зал Ученого совета**

Заседание секции № 1. Сессия 1

**Вопросы танатологии, гистологии и биохимии:
современные технологии в экспертной практике.**

Определение вреда, причиненного здоровью человека.

Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи

**Сопредседатели: д.м.н., проф. А. Е. Мальцев, д.м.н., проф. А. И. Авдеев,
д.м.н., проф. Е. М. Кильдюшов, Заслуженный врач РФ В. А. Зазулин
(регламент выступлений – 10 минут)**

RU+EN

***Processing of challenging samples at the Department
of Forensic Genetics in Ulm, Germany (Part I)***

**C. Pfeifer, G. Kulstein, P. Wiegand, Institut für
Rechtsmedizin am Universitätsklinikum Ulm.**

**Обработка сложных образцов на кафедре судебно-медицинской
генетической экспертизы в г. Ульме, Германия (Часть I)**

**С. Пфайфер, Г. Кулштайн, П. Виганд, Институт судебной
медицины Университета Ульм, *Германия***

Processing of challenging samples at the Department of Forensic Genetics in Ulm, Germany (Part II)

G. Kulstein, C. Pfeifer, P. Wiegand, Institut für Rechtsmedizin am Universitätsklinikum Ulm

Обработка сложных образцов на кафедре судебно-медицинской генетической экспертизы в Ульме, Германия (Часть II)

Г. Кулштайн, С. Пфайфер П. Виганд, Институт судебной медицины Университета Ульм, *Германия*

О концепции развития судебно-медицинской экспертизы в Республике Казахстан

С. А. Мусабекова, к.м.н., доцент кафедры судебной медицины Карагандинской государственной медицинской академии, *Караганда, Казахстан*

Диагностика давности наступления смерти термометрическим способом

Е. М. Кильдюшов, д.м.н., проф., начальник ГБУЗ «БСМЭ ДЗ г. Москвы», *Москва*

Актуальные направления применения 3D-технологий в судебной медицине

С. В. Ерофеев, д.м.н., проф.; **Ю. Ю. Шишкин**, д.м.н.; **А. С. Федорова**, ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы Ивановской области», ГБОУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия», кафедра судебной медицины и правоведения, *Иваново*

Судебно-медицинская оценка черепно-лицевой травмы

А. И. Авдеев, д.м.н., проф., зав. кафедрой; **Н. Ю. Компанец**, аспирант, кафедра судебной медицины ГБОУ ВПО ДВГМУ Минздрава России, *Хабаровск*

The value of tattoos in identifying unknown bodies

Christoph G. Birngruber, Stefanie Plenzig, Reinhard B. Dettmeyer, Institut für Rechtsmedizin der Justus-Liebig-Universität

Значение татуировок в идентификации неопознанных тел

Кристоф Г. Бирнгрубер, Стефани Пленциг, Райнхард Б. Деттмайер, Институт Судебной Медицины им. Юстуса Либига университета Гиссен, *Германия*

К вопросу виртуальной аутопсии в России, или Что делать?

В. А. Спиридонов, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой судебной медицины ГБОУ «КГМУ МЗ РФ», руководитель отделения судебно-медицинских исследований экспертно-криминалистического отдела СУ СК РФ по Республике Татарстан, *Казань*

БиоВитрум – российский производитель оборудования и расходных материалов для гистологии и танатологии

О. Б. Кокотов, директор Московского офиса компании «БиоВитрум М», *Москва*.

13.30–14.00

Перерыв

14.00–15.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, зал Ученого совета

Заседание секции № 1. Сессия 2

*Вопросы танатологии, гистологии и биохимии:
современные технологии в экспертной практике.*

Определение вреда, причиненного здоровью человека.

Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи

*Сопредседатель: д.м.н., проф. А. И. Авдеев, д.м.н., проф.
А. Е. Мальцев, д.м.н., доцент С. Л. Парилов, к.м.н. С. А. Кучук
(регламент выступлений – 10 минут)*

RU+EN

Drug deaths in prison

Dr.med. Trübner Kurt, Institut für Rechtsmedizin am
Universitätsklinikum Duiburg-Essen.

Случаи наступления смерти в связи с употреблением наркотиков в тюрьме

Док. мед. Курт Трюбнер, Институт судебной медицины
Университета Дуйсбург-Эссен, *Германия*

Current trends in monitoring of drug-related deaths in Slovakia

CSc. Prof. J. Sidlo, head Institute of Forensic Medicine, School
of Medicine, Comenius University; **Dr. I. Steliar**, head National
Monitoring Centre for Drugs, *Bratislava, Slovakia*

Актуальные аспекты наркотической смертности в Словакии

Проф. Иосиф Зидло, Главный институт судебной медицины Университета
им. Гомениуса, *Братислава, Словакия*; **док. И. Стелиар**, Главный
национальный центр проблем наркомании, *Братислава, Словакия*

N-Methylmetamphetamin – return of the legend

H. Klotzbach, MDK Thüringen, German Health Insurance Medical Service

N-Метилметамфетамин – возвращение легенды

Док. мед. Хайке Клотцбах, Медицинская служба
больничных касс Тюрингии, *Германия*

*Immunohistochemical detection of methamphetamine-
induced hyperthermia – Preliminary results*

Dr. med. B. Ondruschka, F. Rosinsky, H. Trauer, E. Schneider, J. Dreßler,

H. Franke, University of Leipzig, Institute of Legal Medicine, *Germany*

Иммуногистохимическое выявление метамфетамина-

индуцированной гипертермии – предварительные результаты

**Док. мед. Б. Ондрушка, Ф. Розински, Х. Трауер, Э. Шнайдер, Ю. Дресслер,
Х. Франке**, Институт судебной медицины Лейпцига, *Германия*

Современные судебно-биохимические технологии исследования биообъектов
В. А. Павлюшина, зав. СБХО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Дефиниция «медицинского мероприятия» как ведущего элемента судебно-экспертного процесса оценки конфликтных обстоятельств в медицинской деятельности

С. Н. Куликов, к.м.н., доцент кафедры судебной медицины ГБОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет», *Самара*

Установление биомеханизма родовой травмы плода в ходе операции кесарева сечения по данным медицинских документов

С. Л. Парилов, д.м.н. доцент, **А. К. Сикорская**, **Л. Р. Гайфуллина**, ГБОУ УВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, *Красноярск*

Правовая оценка выводов судебно-медицинской экспертизы по делам, связанным с оказанием медицинской помощи

Е. Х. Баринов, д.м.н., проф., **П. О. Ромодановский**, д.м.н., проф., **О. И. Косухина**, асс., Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова, кафедра судебной медицины и медицинского права, *Москва*

Смерть при ингаляции бутана – особенности танатогенеза

Г. С. Тархнишвили, **Л. И. Спицина**, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

12.00–13.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, Малый конференц-зал
Заседание секции № 2. Сессия 1

Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике

Сопредседатели:

Н. А. Крупина, **О. Г. Заторкина**
(регламент выступлений – 12 минут)

Методики хроматографической идентификации и измерения концентрации спиртов и токсических веществ в биожидкостях

Е. В. Степанов, **В. А. Степанов**, ГБУ РМЭ «Бюро СМЭ Республики Марий Эл», *Йошкар-Ола*

К вопросу сохраняемости этанола в пробах крови

Т. В. Горбачева, к.фарм. н., **Е. С. Бушуев**, к.б.н., Санкт-Петербургское ГБУЗ «Бюро СМЭ», *Санкт-Петербург*

Экстракция, дериватизация и ГХ–МС анализ гликолей в объектах биологического происхождения
Р. Р. Краснова, Е. П. Кириченко, Н. В. Коблова, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Концентрация карбоксигемоглобина в костном мозге из грудины при смертельных отравлениях окисью углерода
Е. О. Данченко, А. М. Тетюев, А. М. Доброриз, Управление Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь по Витебской области, отдел судебно-химических экспертиз, Витебский государственный медицинский университет, кафедра судебной медицины, Управление Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь по Брестской области, управление лабораторных исследований вещественных доказательств биологического характера, *Республика Беларусь*

Мониторинг случаев обнаружения α -пирролидиновалерофенона и его метаболитов
Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Поисковые библиотеки в скрининговом хромато-масс-спектрометрическом анализе биообразцов
А. М. Григорьев, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Влияние вида электрораспылительного ионного источника на обнаружение целевых аналитов в моче методом жидкостной хромато-масс-спектрометрии с применением анализатора Bruker Toxtyper
С. И. Реброва, А. М. Григорьев, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

13.30–14.00
Перерыв

14.30–15.30
ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, Малый конференц-зал
Заседание секции № 2. Сессия 2
Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике
Сопредседатели:
Н. А. Крупина, Т. В. Горбачева
(регламент выступлений – 12 минут)

Обнаружение метаболитов нового синтетического каннабиноида: экспертиза группового отравления
А. М. Григорьев, А. П. Солошенко, Т. Е. Саулина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Гамма-оксибутират и производные фентанила: химико-токсикологическое подтверждение отравлений

О. Л. Заикина, А. Н. Лодягин, В. В. Шилов, ГКУЗ «Ленинградский областной наркологический диспансер», «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья», ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И. И. Джанелидзе», Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова, *Санкт-Петербург*

Обнаружение ацетилфентанила в биологических образцах и идентификация его метаболитов методами газовой и жидкостной хромато-масс-спектрометрии

Э. Г. Николаева, А. М. Григорьев, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Применение двухколоночной схемы в газовом хромато-масс-спектрометре для определения наркотических средств и их метаболитов

А. В. Кинд, И. Л. Гринштейн, «Аналит Продактс», *Санкт-Петербург*

Автоматизированная подготовка проб для метода хромато-масс-спектрометрии

А. Березин, ТД «Медицина и здоровье», *Москва*

Обсуждение докладов

12.00–13.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, конференц-зал СХО, ДНК-лаборатория
Заседание секции № 3. Сессия 1

Современные технологии исследования вещественных доказательств: идентификация личности молекулярно-генетическим методом

Сопредседатели:

П. Л. Иванов, Л. А. Кузьмина, В. В. Рындин

Реализация единого научно-методического подхода к проведению молекулярно-генетических экспертиз и формирование отечественной экспертной школы в области судебной генетики

И. А. Шилов, д.б.н., проф.; **Е. Ю. Земскова**, к.м.н., **П. Л. Иванов**, д.б.н., проф., ФГБУ РЦСМЭ Минздрава России, *Москва*

Итоги работы судебно-биологического отдела и молекулярно-генетической лаборатории ГБУЗ МО «БЮРО СМЭ»

Л. А. Кузьмина, В. В. Рындин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

12.30–13.15

Мастер-класс

Демонстрация работы гомогенизатора PRECELLYS с различными видами биологического материала.

1. Измельчение, лизис, растирание или перемалывание до 24 образцов в пробирках от 0,5 до 15 мл твердых тканей (костной ткани, зубов, высушенных мышц).
2. Применение гомогенизатора для быстрой и эффективной экстракции ДНК, РНК, белков.

А. В. Тарасевич, «Хеликон», Москва

13.15–14.00

Мастер-класс

Демонстрация работы ДНК- амплификатора ProFlex с различными типами сменных термоблоков с возможностью проведения одновременно трех независимых реакция амплификации

А. В. Тарасевич, «Хеликон», Москва

14.00–15.00

Мастер-класс

Демонстрация работы станции дозирования жидкостей QIAgility
Дозирование жидкостей, формирование ПЦР смеси, нормализация ДНК

А. А. Веселкин, «Интерлабсервис», Москва

15.00–15.30

Мастер-класс

Презентация методов выделения ДНК, используемых в молекулярно-генетической лаборатории ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»

**Н. Н. Иванова, Т. А. Смагина, В. В. Рындин,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», Московская область**

12.00–13.30

**ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 14, конференц-зал МКО
Заседание секции № 4. Сессия 1.**

***Медико-криминалистические методы исследования:
высокие технологии в экспертной практике***

Сопредседатели:

**Ю. Б. Безпальный, к.м.н. Д. А. Карпов, А. А. Долгов
(регламент выступлений – 10 минут)**

***О возможности образования колото-резаных повреждений
на преграде при различных вариантах ручного метания ножей***

**Д. А. Карпов, к.м.н., доц., И. Н. Барышников,
ГБУЗ ТО «Областное бюро СМЭ», Тюмень**

***Возможности идентификации колюще-режущего
орудия по морфологии повреждений ребер***

М. А. Кислов, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», Московская область

<p>Рентгеноспектральный флуоресцентный анализ: обобщение десятилетнего практического опыта Ю. Б. Безпальный, Э. Х. Мусин, к.м.н., Н. А. Романько, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Судебно-медицинская идентификация личности по возрастным особенностям щитовидного хряща Г. В. Золотенкова, к.м.н., доцент, Д. Г. Горелкин, МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i>, М. П. Полетаева, асп., кафедра судебной медицины ГБОУ ВПО «1 МГМУ им. И. М. Сеченова», <i>Москва</i></p>
<p>Морфологические признаки ребер – диагностические маркеры биологического профиля А. А. Долгов, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Возможности идентификации личности по особенностям строения рельефа твердого неба П. О. Ромодановский, д.м.н., проф., Е. Х. Баринов, д.м.н., проф., Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова, кафедра судебной медицины и медицинского права, <i>Москва</i></p>
<p>Мастер-класс Новые диагностические возможности аппаратно- технического цифрового комплекса Keyence VHX-5000 Д. А. Лавров, директор по проектам, Д. С. Корчашкин, эксперт по микроскопии, «Микросистемы», <i>Москва</i></p>
<p>Мастер-класс Определение возраста по методике Iscan. Возможности диагностики при использовании остеологического набора А. А. Долгов, МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», Д. С. Корчашкин, эксперт по микроскопии, «Микросистемы», <i>Москва</i></p>
<p>13.30–14.00 Перерыв</p>
<p>14.00–15.30 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 14, конференц-зал МКО</p> <p>Заседание секции № 4. Сессия 2 Медико-криминалистические методы исследования: высокие технологии в экспертной практике Сопредседатели: Ю. Б. Безпальный, Ю. Ю. Шишкин, д.м.н., А. В. Фейгин (регламент выступлений – 10 минут)</p>
<p>Актуальные направления применения 3D-технологий в судебной медицине С. В. Ерофеев, д.м.н., проф., Ю. Ю. Шишкин, д.м.н. А. С. Федорова, ОБУЗ «Бюро СМЭ Ивановской области», ГБОУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия», кафедра судебной медицины и правоведения, <i>Иваново</i></p>
<p>Значение морфологических особенностей анатомических образований ПГТК при оценке повреждений Д. Г. Горелкин, МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>

Возрастные изменения рельефа большого вертела бедренной кости
А. И. Авдеев, д.м.н., проф., зав. кафедрой, Е. С. Потеряйкин, Ю. М. Котцова,
кафедра патологической анатомии и судебной медицины ДГМУ, *Хабаровск*

Актуальные направления исследования поверхности шеи
Ю. Ю. Шишкин, д.м.н., Т. В. Потанькина, ОБУЗ «Бюро СМЭ Ивановской
области», Кафедра судебной медицины и правоведения ГБОУ ВПО
«Ивановская государственная медицинская академия», *Иваново*

**Идентификация личности при отсутствии
возможности исследования изображения лица**
Н. А. Романько, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*
Ш. Н. Хазиев, к.ю.н., старший научный сотрудник сектора
уголовного права, криминологии и проблем правосудия
Института государства и права РАН, *Москва*

**Методологический подход к решению поставленных задач
при экспертизе повреждений, причиненных ЭПЭ**
Э. Х. Мусин, к.м.н., МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

**Стандартизированные бланки приложений
к исследованиям костных останков**
А. С. Абрамов, к.м.н., отдел медико-биологических исследований УОЭКД ГУК СК
РФ, Т. Ю. Шведчикова, Институт археологии Российской академии наук, *Москва*

**Особенности учета экспертной нагрузки на примере МКО
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ». Об унификации учетно-отчетной
документации в медико-криминалистических отделениях**
Н. А. Романько, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

**Исследования биообъектов и сравнительных образцов диатомового
планктона и псевдопланктона в судебно-медицинской практике**
Г. В. Золотенкова, к.м.н., доц., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

**Трасологические исследования следов крови в МКО:
новые возможности диагностики**
Г. В. Золотенкова, к.м.н., доц., Ю. Б. Безпальный, Н. А. Романько, к.м.н.,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Обсуждение докладов

14.00–15.30
ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
Конференц-зал 1-го корпуса МОНИКИ (2 этаж)
Заседание секции № 5. Сессия 1
Симпозиум Восточно-Европейского союза судебных медиков
«Osteuropa – Verein Rechtsmedizin e.V.»
Сопредседатели:
Д-р Мед. Курт Трюбнер, д.м.н., проф. А. Е. Мальцев, к.м.н. А. А. Мезенцев

<p align="center">12.00–13.30 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, Конференц-зал 9-го корпуса МОНИКИ (3 этаж) Заседание секции № 6. Сессия 1 Форум средних медицинских работников по специальности «судебно-медицинская экспертиза» Сопредседатели: к.м.н. С. А. Кучук, д.м.н., проф. С. Л. Парилов, Ф. А. Сингатуллина</p>
<p align="center">Приветствие участников Форума средних медицинских работников И. А. Купеева, заместитель директора Департамента образования и развития кадровых ресурсов Минздрава России, <i>Москва</i></p>
<p align="center">Современные вопросы непрерывного образования средних медицинских работников С. Л. Парилов, д.м.н., доцент, Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого, <i>Красноярск</i></p>
<p align="center">Медицинский регистратор – должность или специальность? С. Г. Конюхова, д.м.н., магистр менеджмента, директор ООО КГ Платон, <i>Москва</i></p>
<p align="center">О реализации Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» на территории Московской области. Перечень инфекционных (паразитарных) болезней, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации и территории Таможенного союза К. Р. Гвазава, заместитель начальника отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Московской области, <i>Москва</i></p>
<p align="center">Взаимодействие структур территориального органа Роспотребнадзора и районных судебно-медицинских отделений ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» в случаях подозрения или обнаружения особо опасных инфекций в аэропортах, расположенных на территории Московской области Р. Х. Касимов, начальник отдела надзора на транспорте и санитарной охраны территории Управления Роспотребнадзора по Московской области, <i>Москва</i></p>
<p align="center"><u>Мастер-класс</u> Обеспечение качества в гистологической лаборатории. А. Ю. Кулаковский, ОАО «БиоВитрум М», <i>Москва</i></p>
<p align="center"><u>Мастер-класс</u> Расходные материалы российского производства для нужд судебно-медицинской экспертизы. А. Ю. Кулаковский, ОАО «БиоВитрум М», <i>Москва</i></p>
<p align="center">13.30–14.00 Перерыв</p>

<p align="center">14.00–15.30 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, Конференц-зал 9-го корпуса МОНИКИ (3 этаж) Заседание секции № 6. Сессия 2 Форум средних медицинских работников по специальности «судебно-медицинская экспертиза» Сопредседатели: Засл. врач РФ В. А. Зазулин, д.м.н., проф. С. Л. Парилов, Ф. А. Сингатуллина</p>
<p align="center"><i>Дистанционные технологии в системе повышения квалификации лаборантов судебно-медицинской экспертизы</i></p> <p align="center">С. Л. Парилов, д.м.н., доцент, Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого, Л. Н. Коновец, преподаватель фарм. колледжа, <i>Красноярск</i></p>
<p align="center"><i>НМО средних медицинских работников – вызов времени</i> Ф. А. Сингатуллина, главная медицинская сестра ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p align="center"><i>Принципы медицинской этики и деонтологии в практической деятельности среднего медицинского персонала Бюро судебно-медицинской экспертизы</i> Е. Н. Григорьева, к.м.н., заведующая отделом в отношении живых лиц ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», ассистент кафедры судебной медицины ФУВ МОНИКИ, <i>Московская область</i></p>
<p align="center"><i>О необходимости участия среднего медицинского персонала Бюро СМЭ в профессиональной организации –</i> <i>«Ассоциация судебно-медицинских экспертов</i> Ф. А. Сингатуллина, главная медицинская сестра ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p align="center">Круглый стол</p> <p align="center"><i>Особенности работы среднего медицинского персонала в лабораторных подразделениях ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»</i></p>
<p align="center"><i>Роль и место главной медицинской сестры в структуре Бюро СМЭ при осуществлении государственной судебно-экспертной деятельности</i> Ф. А. Сингатуллина, главная медицинская сестра ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p align="center"><i>Медицинский регистратор Бюро СМЭ: квалификационные требования, права и обязанности</i> Л. А. Плужникова, медицинский регистратор Дмитровского судебно- медицинского отделения ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p align="center"><i>Повышение роли среднего медицинского персонала в судебно-химическом отделе Бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области</i> М. А. Конькова, фельдшер-лаборант, Р. Р. Краснова, судебно-медицинский эксперт ЦСХО, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>

Особенности работы среднего медицинского персонала в судебно-биологическом отделе

Л. И. Кузнецова, фельдшер-лаборант; **Л. А. Кузьмина**, зав. СБО, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Лаборант-гистолог: вчера и сегодня

Л. В. Данченко, медицинский лабораторный техник Видновского СГО;
И. А. Фролова, зав. МРСГО, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Исследование на диатомовый планктон при судебно-медицинской экспертизе утопления. Особенности работы с биоматериалом.

А. А. Шкатов, медицинский лабораторный техник;
Г. В. Золотенкова, к.м.н., доцент; **О. Н. Картаева**, фельдшер-лаборант, МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Организация работы и соблюдение противоэпидемического режима районными судебно-медицинскими отделениями в случаях подозрения или обнаружения особо опасных инфекций: тактика врача судебно-медицинского эксперта

В. А. Зазулин, заместитель начальника ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» по экспертной работе, заслуженный врач РФ, *Московская область*

Случай из экспертной практики при подозрении на особо опасную инфекцию в аэропорту «Домодедово»

И. М. Карлин, заведующий судебно-медицинским отделом ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Мастер-класс

Судебно-медицинское исследование трупа при подозрении на особо опасную инфекцию

- Демонстрация порядка одевания защитной одежды с участием статиста.
- Демонстрация учебного фильма «Использование комплекта медицинского – укладки универсальной для забора материала на исследование в случаях подозрения или обнаружения особо опасных инфекций.

И. М. Карлин, заведующий судебно-медицинским отделом ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»,

Д. П. Павлик, врач судебно-медицинский эксперт Домодедовского судебно-медицинского отделения ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»

Ф. А. Сингатулина, главная медицинская сестра ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»
Московская область

16.00–17.30

Вечернее пленарное заседание

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, зал Ученого совета
(регламент выступлений – 15 минут)

RU+EN

- **Непрерывное медицинское образование судебно-медицинских экспертов**
 - **Эффективное управление судебно-экспертным учреждением**
- **Научно-методическое обеспечение судебно-экспертной деятельности**

Новое в повышении квалификации врачей с 2016 г.

Аккредитация медицинских специалистов

С. Ю. Кочетков, врач-терапевт, кандидат медицинских наук, главный редактор, Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», *Москва*

**«Судебная медицина» как учебная дисциплина
основной образовательной программы**

И. В. Буромский, д.м.н., доцент; кафедра судебной медицины ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова; **А. Н. Моргун**, к.психол.н., доцент, кафедра общей психологии и педагогики ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, *Москва*

**Компетентностный подход – основа успешного обучения
и последующей профессиональной деятельности**

Е. Х. Баринов, д.м.н., проф.; **П. О. Ромодановский**, д.м.н., проф.;
Н. А. Михеева, к.м.н., Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова, кафедра судебной медицины и медицинского права, *Москва*

**Кафедра судебной медицины – ключевое звено в непрерывном
медицинском образовании врачей – судебно-медицинских экспертов**

О. В. Лысенко, к.м.н., доцент кафедры судебной медицины ФУВ ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского», *Московская область*

**Опыт проведения очно-заочных циклов ту для
врачей – судебно-медицинских экспертов**

С. Л. Париллов, д.м.н., **Е. В. Таптыгина**, ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, кафедра судебной медицины, факультет довузовского и непрерывного профессионального образования, *Красноярск*

Дефицит кадров в судебной медицине и пути его снижения

Н. М. Крупнов, к.м.н., **А. В. Сашин**, к.м.н., Бюро судебно-медицинской экспертизы Рязанской области, *Рязань*

**Роль Ассоциации судебно-медицинских экспертов в развитии
непрерывного медицинского образования**

С. А. Кучук, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»; кафедра судебной медицины ФУВ МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, *Московская область*

**О реализации Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598
«о совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»**

В. А. Клевно, д.м.н., проф., **С. А. Кучук**, к.м.н., **Н. А. Романько**, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», кафедра судебной медицины ФУВ МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, *Московская область*

17.30–18.00

III съезд Ассоциации судебно-медицинских экспертов

Заседание редакции журнала «Судебная медицина»

18.30

Товарищеский ужин

Холидей Инн Сущевский, ул. Сущевский Вал, 74

Holiday Inn Suschevsky, Suschevsky Val, 74

ВТОРОЙ ДЕНЬ КОНФЕРЕНЦИИ – 14 АПРЕЛЯ 2016 ГОДА

Заседание секции № 1. Сессия 2

Вопросы танатологии, гистологии и биохимии: современные технологии в экспертной практике. Определение вреда, причиненного здоровью человека. Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи

09.00–13.00

**ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 13, конференц-зал СГО**

Школа

для врачей – судебно-медицинских экспертов танатологических, судебно-гистологических отделений бюро судебно-медицинской экспертизы

Тема

Современные технологии в судебно-гистологических исследованиях

Сопредседатели: Э. В. Буланова, И. А. Фролова, Н. А. Корсакова

Изменение структуры смертности за последние 5 лет по результатам гистологических исследований, проведенных в судебно-гистологическом отделе Бюро СМЭ Московской области
Э. В. Буланова, зав. СГО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*.

Современная классификация злокачественных новообразований легких
Н. А. Корсакова, ст. н. сотр., к.м.н., патологоанатомическое отделение ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского», *Москва*

Значение гистологического метода исследования при диагностике «рефлекторной смерти» на примере случая из практики
Е. Л. Грязнова, СГО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Влияние гипертермии на сохранение морфологических особенностей прижизненных кровоизлияний в коже
С. Л. Парилов, д.м.н. доцент, А. В. Солоха, А. С. Сиркина, ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, *Красноярск*

Значение гистологического метода исследования при установлении давности повреждений мягких тканей и органов
И. А. Фролова, зав. МСГО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Принципы формулирования судебно-гистологического диагноза (доклад-обсуждение)
И. А. Фролова, зав. МСГО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область* (1 час)

11.00–14.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, 3 подъезд, 6 этаж, СБХО

Мастер-класс

для врачей – судебно-медицинских экспертов танатологических,
судебно-биохимических отделений бюро судебно-медицинской экспертизы

Тема

***Автоматизированные методы исследования в экспертной практике
судебно-биохимических отделений бюро СМЭ***

с участием специалистов компании АО «Термо Фишер Сайентифик»
по работе на современном автоматическом биохимическом анализаторе
Indiko plus (производства ThermoScientific, Финляндия)

В. А. Павлюшина, заведующая судебно-биохимиче-
ским отделением ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»,

В. В. Терехина, специалист по клинической химии АО «Термо Фишер Сайентифик»

В ходе мастер-класса будут рассмотрены:

- особенности проведения биохимических исследований в практике судебно- биохимического отделения бюро;
- основные правила работы с биологическим материалом;
- вопросы получения сыворотки или плазмы, правила забора, центрифугирования, доставки, хранения материала;
- способы транспортировки и условия наилучшей сохранности аналитов для проведения биохимических исследований;
- способы применения специальных систем взятия крови BD Vacutainer для забора аутопсийной крови;
- вопросы применения различных методик с выполнением калибровок и контроля качества,
- характеристики аттестованных контрольных и калибровочных материалов, представлены калибровочные графики и контрольные карты по выполняемым методикам.
- правила применения Westgard для контроля качества лабораторных исследований, правила их построения.

Предусмотрено подробное изучение принципов работы на биохимических анализаторах, используемых в биохимическом отделении в настоящее время.

Будет представлена информация о наборах реагентов по используемым методикам для *in vitro* диагностики на инсталлированных анализаторах.

Будут даны рекомендации по внедрению используемых методик и полученных данных в другие судебно-биохимические отделения судебно-медицинской экспертизы.

10.00–13.00

Конференц-зал 2-го корпуса МОНИКИ (2 этаж)

Школа

для врачей – судебно-медицинских экспертов отделов
экспертизы живых лиц, танатологических судебно-медицинских
отделений бюро судебно-медицинской экспертизы

Тема

Судебно-медицинская экспертиза тяжести вреда здоровью
Сопредседатели: к.м.н. Е. Н. Григорьева, к.м.н., доц. С. Н. Куликов

• Судебно-медицинский компонент в правовой квалификации тяжести вреда здоровью

а. О понятийной конфигурации определений: «преступление против личности», «уголовно-правовая квалификация вреда здоровью, квалифицирующие признаки вреда».

б. «О задачах Минздрава РФ в регулировании применения Правил и Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека»

• Экспертная и правоприменительная практика Медицинских критериев вреда здоровью:

а. в случаях переломов костей, составляющих крупные суставы: плечевой, локтевой, тазобедренный, коленный, голеностопный (п. 6.11.1, 6.11.2, 6.11.3, 6.11.14, 6.11.7, 6.11.9).

б. иллюстрации, дефиниции, комментарии и разъяснения по их применению

с. причины экспертных ошибок и пути их предотвращения

• Элективы Медицинских критериев вреда здоровью, практика применения

а. О понятийной конфигурации определений Медицинских критериев вреда здоровью:

I. «опасных для жизни по морфологии», «опасных для жизни по расстройству жизненно важных функций», «тяжких по исходу»;

II. «влияние на исход оказания медицинской помощи»;

III. примеры экспертных казусов травм ОДС, полостных травм;

IV. косметических дефектов лица.

***Итоги работы отдела экспертизы живых лиц
в 2015 году. Перспективы развития***

***Е. Н. Григорьева, к.м.н., А. С. Катаев, к.м.н.,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», Московская область***

***Дефиниция «медицинского мероприятия» как ведущего
элемента судебно-экспертного процесса конфликтных
обстоятельств в медицинской деятельности***

***С. Н. Куликов, к.м.н., доцент, кафедра судебной медицины
ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, Самара***

К вопросу об определении тяжести вреда, причиненного здоровью человека в случаях, сопровождающихся развитием психических расстройств у пострадавших от противоправных действий

И. А. Чибисова, к.м.н., **Р. В. Кононов**,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Критерии установления неизгладимости повреждений лица

В. С. Плотников, **Ю. Е. Морозов**, д.м.н., доцент,
ГБУЗ г. Москвы «БСМЭ ДЗ», *Москва*

Проблемные вопросы подготовки врача – судебно-медицинского эксперта, проводящего экспертизы половых состояний потерпевших и других лиц

Е. Н. Григорьева, к.м.н., **А. С. Катаев**, к.м.н.,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-медицинские аспекты пыток в Республике Молдова

А. М. Пэдуре, д.м.н., доц., **Н. В. Топорец**, Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, кафедра судебной медицины, *Кишинев, Республика Молдова*

13.30–15.30

Конференц-зал 2-го корпуса МОНИКИ (2 этаж)

Школа

для преподавателей кафедр судебной медицины и врачей – судебно-медицинских экспертов Бюро судебно-медицинской экспертизы

Тема

**Непрерывное медицинское образование врачей
судебно-медицинских экспертов**

Сопредседатели:

к.м.н. С. А. Кучук, к.м.н., доц. **Г. В. Золотенкова**; д.м.н. **Е. Х. Баринов**, д.м.н., проф. **А. И. Авдеев**, д.м.н., доц. **И. В. Буромский**, д.м.н., доц. **С. Л. Парилов**

1. Переход к системе аккредитации специалистов в Российской Федерации.
2. Развитие НМО и аккредитация специалистов в 2016 году.
3. Электронные модули – новое в НМО.
4. Роль Ассоциации судебно-медицинских экспертов и Бюро СМЭ в НМО.
5. Значение кафедры судебной медицины в НМО.
6. Дистанционное обучение в системе НМО.
7. Клиническая ординатура на смену интернатуре (новая форма последипломного обучения врачей судебно-медицинских экспертов).
8. Профессиональные стандарты по специальности «судебно-медицинская экспертиза».

**О подготовке профессиональных стандартов
по специальности «судебно-медицинская экспертиза»**

Г. В. Золотенкова; к.м.н., доц., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», кафедра судебной медицины ФУВ МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, *Московская область*

Анализ общих изменений медицинского послевузовского образования и требований к образовательным программам по клинической ординатуре
В. В. Хохлов, д.м.н., проф., **А. Б. Андрейкин**, доц., **С. В. Алексахин**,
кафедра судебной медицины и права ГБОУ ВПО «Смоленский
государственный медицинский университет», *Смоленск*

Компетентностный подход к преподаванию судебной медицины
И. В. Буромский, д.м.н., доцент; кафедра судебной медицины ГБОУ ВПО
РНИМУ им. Н. И. Пирогова; **А. Н. Моргун**, к.психол.н., доцент, кафедра общей
психологии и педагогики ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, *Москва*

**Непрерывное медицинское образование по специальности
«судебно-медицинская экспертиза»**
В. А. Клевно, д.м.н., проф., **С. А. Кучук**, к.м.н., **Н. А. Романько**, к.м.н.,
О. В. Лысенко, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», кафедра судебной медицины
ФУВ МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, *Московская область*

10.00–11.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,

корп. 14, конференц-зал МКО

Круглый стол

для врачей – судебно-медицинских экспертов танатологических
и медико-криминалистических подразделений
Бюро судебно-медицинской экспертизы

Тема

**Современные возможности судебно-медицинской экспертизы
переломов костей скелета**

Сопредседатели: к.м.н. О. В. Лысенко, к.м.н. М. А. Кислов, А. А. Долгов

- Механизмы и морфология переломов длинных трубчатых костей.
- Механизмы и морфология переломов длинных губчатых костей.
 - Механизмы и морфология повреждений позвоночника.
 - Механизмы и морфология повреждений таза.
 - Механизмы и морфология переломов черепа.
- Экспертные критерии последовательности, прижизненности
и давности переломов костей скелета человека

11.30–13.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,

корп. 14, конференц-зал МКО

Заседание секции № 1. Сессия 3

**Вопросы танатологии, гистологии и биохимии:
современные технологии в экспертной практике.**

Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи.

Сопредседатели:

В. В. Фролов, к.м.н. **А. В. Максимов**
(регламент выступлений – 10 минут)

Травматические и нетравматические внутримышечные кровоизлияния

А. В. Махлис, **В. Г. Пестерев**, **Е. В. Ильина**,
ГКУ Тверской области «Бюро СМЭ», *Тверь*

<p>Особенности организации и роль отдела судебно-медицинской экспертизы в структуре ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» В. Е. Челан, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Редкий случай тупой травмы живота А. С. Семенов, М. А. Фурман, к.м.н., Владимирское областное бюро судебно-медицинской экспертизы, <i>Владимир</i></p>
<p>Некоторые особенности судебно-медицинского исследования расчлененных трупов в городе Москве Е. В. Солохин, к.м.н., ГБУЗ «Бюро СМЭ ДЗ г. Москвы», <i>Москва</i></p>
<p>Развитие атеросклероза у мужчин в зависимости от употребления алкоголя М. М. Маревичев, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Об отдельных аспектах проведения комиссионных судебно-медицинских экспертиз оценки качества оказания медицинской помощи И. Н. Никишцев, Ю.Е Морозов, д.м.н., доц., С. В. Гусева, ГБУЗ «Бюро СМЭ ДЗ г. Москвы», <i>Москва</i></p>
<p>Гистологическое выявление и оценка степени жировой эмболии малого круга кровообращения в современной судебно-медицинской практике Е. И. Филиппенкова, К. Н. Крупин, к.м.н., М. А. Кислов, к.м.н., ФГКУ «111-й ГГЦСМиКЭ» МО РФ, <i>Москва</i>, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Судебно-медицинские аспекты алкогольной кардиомиопатии А. П. Швальб, к.м.н., Н. М. Крупнов, к.м.н., А. В. Сашин, к.м.н., Бюро судебно-медицинской экспертизы Рязанской области, <i>Рязань</i></p>
<p>13.00–13.30 Перерыв</p>
<p>13.30–15.00 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 14, конференц-зал МКО Заседание секции № 1. Сессия 4 Вопросы танатологии, гистологии и биохимии: современные технологии в экспертной практике. Экспертиза дефектов оказания медицинской помощи. Сопредседатели: В. В. Фролов, к.м.н. А. В. Максимов (регламент выступлений – 10 минут)</p>
<p>Судебно-медицинская оценка показателей внебольничной смертности детей в возрасте от 1 до 16 лет В. Л. Савчук, Г. С. Бачу, д.м.н., проф., А. В. Бондарев, Центр судебной медицины, Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, кафедра судебной медицины, <i>Кишинев, Республика Молдова</i></p>
<p>Об улучшении диагностики случаев отравлений наркотическими веществами в танатологической практике Р. С. Лопатин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>

<p>Метод спектрально-селективной лазерной мюллер-матричной поляриметрии автофлуоресценции флавинов в посмертной диагностике острой ишемии миокарда О. Я. Ванчуляк, к.м.н., Ю. В. Саркисова, «Областное бюро судебно-медицинской экспертизы, кафедра судебной медицины и медицинского правоведения ВГУЗ Украины «Буковинский государственный медицинский университет», <i>Черновцы, Украина</i></p>
<p>О последствиях травм рефлексогенных зон в области груди и шеи Г. С. Бачу, д.м.н., проф., А. М. Пэдуре, д.м.н., доц., А. В. Бондарев, Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану, кафедра судебной медицины, <i>Кишинев, Республика Молдова</i></p>
<p>Роль бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области в формировании достоверной статистической отчетности причин смерти А. В. Максимов, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Исследование ликвора методом двумерного стохастического картографирования биологических слоев для определения давности наступления смерти М. С. Гараздюк, В. Т. Бачинский, д.м.н., проф., Ю. В. Саркисова, О. Г. Паливода, Высшее государственное учебное заведение Украины «Буковинский государственный медицинский университет», кафедра судебной медицины и медицинского правоведения, Коммунальное медицинское учреждение «Областное бюро СМЭ» ДЗ Черновицкой областной государственной администрации, <i>Черновцы, Украина</i></p>
<p>Проведение судебно-медицинской экспертизы в случаях массовых заболеваний в замкнутых коллективах М. А. Сухарева, ассистент, Е. Х. Баринов, д.м.н., проф., Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова, кафедра судебной медицины и медицинского права, <i>Москва</i></p>
<p>Соотношение концентрации глюкозы в крови из синусов твердой мозговой оболочки и из подвздошной вены в морфологической диагностике донора-трупа со смертью мозга М. Л. Арефьев, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Судебно-медицинская экспертиза трупа после забора внутренних органов для трансплантации М. Л. Арефьев, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Историко-правовые параллели регламентации судебно-медицинского исследования трупа: от «Руководства по вскрытию мертвых тел, особенно при судебных исследованиях» 1824 года до Приказа Минздравсоцразвития России 2010 года № 346н Н. М. Алехина, к.м.н., ГБУЗ «Бюро СМЭ ДЗ г. Москвы», <i>Москва</i></p>
<p>Оценка взаимной удовлетворенности процессами взаимодействия сотрудников судебно-медицинской службы Московской области и территориальных правоохранительных органов А. В. Ермолин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>

**Оценка качества судебно-медицинских исследований трупов
лиц, умерших от злокачественных новообразований**
С. А. Жулин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

09.00–13.00

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, 1 подъезд, 6 этаж, конференц-зал СХО

Заседание секции № 2. Сессия 3

**Судебно-химические и химико-токсикологические методы
исследования: высокие технологии в экспертной практике**

Сопредседатели:

Н. А. Крупина, А. М. Григорьев

Семинар

**Современное высокотехнологичное аналитическое
оборудование отечественного и импортного производства.**

Применение в науке и практике

9.00–9.30

Регистрация

9.30–11.00

**Новейшие разработки и технологии масс-спектрометрии компании
Waters для решения задач клинической и судебной токсикологии**

Ю. В. Крылова, К. В. Иванов, Международный аналитический центр InterLab

11.00–11.30

Перерыв (кофе-брейк)

11.30–12.00

**Газовая хромато-масс-спектрометрия высокого разрешения
в практике судебно-медицинской экспертизы**

Д. А. Колунтаев, Международный аналитический центр InterLab

12.00–12.30

**ИнтерЛаб – разработчик и изготовитель аналитического
оборудования для химико-токсикологических исследований.**

К. В. Иванов, Международный аналитический центр InterLab

12.30–13.00

Новый квадрупольный хромато-масс-спектрометр ИнтерЛаб.

А. Н. Веденин, Международный аналитический центр InterLab

13.00–13.30

Перерыв (кофе-брейк)

13.30–16.00

корп. 8, 1 подъезд, 6 этаж, конференц-зал СХО

Заседание секции № 2. Сессия 4

**Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования:
высокие технологии в экспертной практике**

Сопредседатели:

Н. А. Крупина, А. М. Григорьев

Семинар. Комплексные решения компании Bruker для химико-токсикологических лабораторий
<i>ToxScreener – универсальная платформа для скрининга и количественного определения наркотических и психоактивных соединений с уникальными возможностями по идентификации неизвестных на базе ВЭЖХ–МС/МС высокого разрешения компании Bruker</i> Д. А. Бурмыкин, Bruker
<i>Toxtyper – комплексное решение для рутинного токсикологического анализа</i> М. В. Овчаров, Bruker
<i>Демонстрация работы токсикологического анализатора Toxtyper</i> М. В. Овчаров, Bruker
Обсуждение докладов
9.00–10.30 ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 15, Малый конференц-зал Заседание секции № 3. Сессия 2 Современные технологии исследования вещественных доказательств: идентификация личности молекулярно-генетическим методом Сопредседатели: П. Л. Иванов, Л. А. Кузьмина, В. В. Рындин
Об оптимальном сочетании судебно-биологических и молекулярно-генетических методов исследования в рамках единого судебно-биологического отдела бюро судебно-медицинской экспертизы В. В. Рындин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i>
Исследование биологических образцов от неопознанных трупов в молекулярно-генетической лаборатории ГБУЗ МО «Бюро СМЭ В. В. Рындин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область.</i>
Повышение доказательственного значения экспертного вывода с помощью ПЦР и флуоресцентной детекции аллельных вариантов полиморфных локусов Y-хромосомы Т. А. Смагина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i>
Анализ распределения Y-STR гаплотипов в выборке из 150 человек с учетом этнической принадлежности для мужского населения московской области с использованием всемирной справочной базы данных YHRD Т. А. Смагина, В. В. Рындин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i>
Опыт работы с гистологическим и костным материалом в молекулярно-генетической лаборатории ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» Т. А. Смагина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i>

**Использование желчи в качестве образцов
для молекулярно-генетического исследования**
М. В. Куйкина, Т. А. Смагина, В. В. Рындин,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

**Первичная оценка специализированной аналитической NGS-платформы
MiSeq FGx для целей судебно-экспертного исследования ДНК, к.м.н.**
Е.Ю.Земскова, Т.В. Тимошенко, д.б.н., проф. П.Л.Иванов,
ФГБУ «РЦСМЭ» Министерства здравоохранения Российской Федерации. *Москва,*
С.В.Исупов, *Москва*

**Первичная оценка возможностей генетического анализатора полного
цикла RapidHiT 200 для целей судебно-экспертного исследования ДНК, к.м.н.**
Е.Ю.Земскова, Т.В. Тимошенко, д.б.н., проф. П.Л.Иванов,
ФГБУ «РЦСМЭ» Министерства здравоохранения Российской Федерации. *Москва,*
С.В.Исупов, *Москва*

10.30–11.00

Перерыв

11.00–14.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 15, Малый конференц-зал
Заседание секции № 3. Сессия 3

**Современные технологии исследования вещественных доказательств:
идентификация личности молекулярно-генетическим методом**
Сопредседатели:

П. Л. Иванов, Л. А. Кузьмина, В. В. Рындин

**Результаты применения Y-хромосомных STR локусов
в судебно-генетической экспертизе**

Ш. Пурэвдулам, Б. Тэнуун, Б. Гантуяа, д.б.н. С. Ганболд,
Национальный институт судебных экспертиз, Министерство
юстиции Монголии, *Улан-Батор, Монголия*

**Молекулярно-генетическая экспертиза при расследовании
обстоятельств гибели людей, летевших на авиалайнере AIRBUS
321 рейсом EI-ETJ (Шарм-эль-Шейх – Санкт-Петербург)**

Е. Ю. Земскова, к.м.н.; Т. В. Тимошенко, П. Л. Иванов, д.б.н.,
проф., ФГБУ РЦСМЭ Минздрава России, *Москва*

**SNP-маркеры в аспекте идентификационной судебно-медицинской
молекулярно-генетической экспертизы и экспертизы биологического родства**

Т. В. Тимошенко, Е. Ю. Земскова к.м.н., П. Л. Иванов, д.б.н.,
проф., ФГБУ РЦСМЭ Минздрава России, *Москва*

**Молекулярно-генетическая идентификация неопознанных
останков. опыт работы Ленинградского областного бюро СМЭ**

А. Г. Смоляницкий, к.б.н., А. И. Смоляницкая, ГКУЗ
ЛО «Бюро СМЭ», *Ленинградская область*

Молекулярно-генетическое исследование AMEL-Y- и AMEL-X-отрицательных мужчин – примеры из практики
И. В. Карасева, О. А. Зайцева, А. Г. Смоляницкий, к.б.н.,
ГКУЗ ЛО «Бюро СМЭ», *Ленинградская область*

Полное решение для ДНК-идентификации человека
В. А. Некрасов, ThermoFisher Scientific, *Москва*

**Новые молекулярно-биологические решения
в судебно-медицинской практике**
А. Веселкин, Интерлабсервис, *Москва*

14.04.2016, 12.00–15.30

Секция № 6

**Форум средних медицинских работников
по специальности «судебно-медицинская экспертиза»**

Сопредседатель: Ф. А. Сингатуллина

Посещение лабораторных подразделений ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»:

медико-криминалистический отдел со спектральной лабораторией	ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 14
судебно-гистологический отдел	ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 13
судебно-биологический отдел с молекулярно-генетической лабораторией	ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 8, 3 подъезд, 8 этаж
судебно-биохимическое отделение	ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 8, 3 подъезд, 8 этаж
судебно-химический отдел	ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 8, 1 подъезд, 8 этаж

ТРЕТИЙ ДЕНЬ КОНФЕРЕНЦИИ – 15 АПРЕЛЯ 2016 ГОДА

10.00–13.30

ГБУЗ МО МОНИКИ, ул. Щепкина, д. 61/2,
корп. 8, 1 подъезд, 6 этаж, конференц-зал СХО

Заседание секции № 2

**Судебно-химические и химико-токсикологические методы исследования:
высокие технологии в экспертной практике**

Семинар

**«Оптимизация хроматографических и
хромато-масс-спектрометрических подходов
в анализе физиологически активных соединений»**

Сопредседатели:

Н. А. Крупина, А. М. Григорьев

9.30–10.00

Регистрация

ТРЕТИЙ ДЕНЬ КОНФЕРЕНЦИИ – 15 АПРЕЛЯ 2016 ГОДА

<p align="center">10.00–10.15 Стратегия и тактика в ВЭЖХ для получения оптимальных результатов разделения И. А. Родин, к.х.н., с.н.с., химический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова</p>
<p align="center">10.35–11.00 Стратегия и тактика для достижения оптимальных результатов при использовании МС и МС/МС детектирования И. А. Родин, к.х.н., с.н.с., химический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова</p>
<p align="center">11.00–11.30 Кофе-брейк</p>
<p align="center">11.30–12.15 Новые технологии в ВЭЖХ и ВЭЖХ–МС (МС/МС) для анализа И. А. Родин, к.х.н., с.н.с., химический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова</p>
<p align="center">12.15–12.45 Программное обеспечение для ВЭЖХ и ВЭЖХ–МС (МС/МС) Е. А. Панихин, InterAnalyt</p>
<p align="center">12.45–13.00 Диагностика потребления наркотических средств, психотропных и других токсических веществ методами иммунохроматографического анализа и высокоэффективной жидкостной хроматографии – тандемной масс-спектрометрии с линейной ионной ловушкой С. С. Барсегян, к.ф.н., А. Е. Носырев, к.т.н., Б. Н. Изотов, д.х.н., А. Н. Кирюшин, Н. Н. Ерощенко, ГБОУ ВПО 1-й МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России, НИИН – филиал ФГБУ ФМИЦПН им. В. П. Сербского Минздрава России, <i>Москва</i></p>
<p align="center">13.00–13.45 Круглый стол Актуальные вопросы оптимизации хроматографических и хромато-масс-спектрометрических подходов в анализе физиологически активных соединений (вопросы и ответы)</p>
<p align="center">Стендовые доклады</p>
<p align="center">Структура судебно-медицинской службы в Кыргызской Республике Н. К. Исмаилов, к.м.н., доцент, Р. О. Орункулова, к.м.н., доцент, кафедра судебной медицины Кыргызско-Российского Славянского университета, <i>Бишкек, Кыргызская Республика</i></p>
<p align="center">Изучение дефектов оказания медицинской помощи в кардиологической практике О. И. Косухина, асс., Е. Х. Баринов, д.м.н., проф., МГМСУ им. А. И. Евдокимова, кафедра судебной медицины и медицинского права, <i>Москва</i></p>

<p><i>Доля умерших в алкогольном опьянении в структуре смертности по московской области за 2011–2015 гг.</i> В. А. Клевно, д.м.н., проф., С. А. Кучук, к.м.н., А. В. Деркач, к.м.н. ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Смерть от гистиоцитозной кардиомиопатии в младенческом возрасте: случай из экспертной практики</i> Д. М. Коновалов, Т. Э. Ворожбиева, Н. А. Зыкова, О. В. Веселкина, А. А. Мезенцев, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Смертельный случай отравления зоотоксином при укусе змеи</i> А. Г. Коняхин, Н. В. Воскобойник, В. Р. Вафин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Редкий случай травматического проникающего ранения головы, причиненного строительным монтажным пистолетом</i> В. И. Катц, С. А. Жулин, А. Ю. Сорокин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Отравления компонентами бытового газа</i> А. А. Журавлев, Н. С. Пискулов, Е. П. Кириченко, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Тупая травма живота с разрывом опухоли брыжейки тонкой кишки. случай из практики</i> М. А. Сорокин, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Алгоритм действия врача-специалиста при осмотре трупа на месте его обнаружения</i> В. А. Зазулин, А. В. Максимов, к.м.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Интересный случай сохранения способности к активным действиям при повреждении шейного отдела спинного мозга</i> А. С. Чижикова, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p><i>Возможности идентификации личности по особенностям строения рельефа твердого неба</i> П. О. Ромодановский, д.м.н., проф., Е. Х. Баринов, д.м.н., проф., МГМСУ им. А. И. Евдокимова, кафедра судебной медицины и медицинского права, <i>Москва</i></p>
<p><i>Правовая оценка выводов судебно-медицинской экспертизы по делам, связанным с оказанием медицинской помощи</i> П. О. Ромодановский, д.м.н., проф., Е. Х. Баринов, к.м.н., доц., О. И. Косухина, асс., кафедра судебной медицины и медицинского права ГБОУ ВПО МГМСУ им. А. И. Евдокимова Минздрава России, <i>Москва</i></p>

<p>Случай открытой черепно-лицевой травмы с расположением ранения на правой половине лица И. В. Семов, М. Ю. Кондрина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Особенности получения и анализа днк из биологических тканей, фиксированных в формалине А. Г. Смоляницкий, к.б.н., Н. Н. Хромов-Борисов, к.б.н., А. И. Смоляницкая, Бюро СМЭ Ленинградской области, Российский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена, <i>Санкт-Петербург</i></p>
<p>Возможности ИСП «АИПСИН АнтиНаркотики» для рутинных химико-токсикологических исследований В. А. Бычков, Т. В. Горбачева, Санкт-Петербургское ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», <i>Санкт-Петербург</i></p>
<p>Отравления компонентами бытового газа А. А. Журавлев, Н. С. Пискулов, Е. П. Кириченко, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i>.</p>
<p>ЖХ-МСⁿ дисульфирама и его метаболитов А. П. Солошенко, А. М. Григорьев, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Обнаружение рокурония при проведении судебно-химического исследования объектов биологического происхождения М. В. Ковальская, А. М. Григорьев, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Мониторинг случаев обнаружения стимуляторов амфетаминового ряда в трупном материале в 2015 году М. В. Марченко, Н. А. Крупина, С. А. Кучук, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Случай из практики. Отравление алкалоидами чемерицы Т. Н. Орлова, А. М. Григорьев, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 1 С. В. Попова, Г. В. Майорова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>
<p>Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 2 Т. В. Пискарева, Л. П. Лукьянова, О. В. Болговская, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», <i>Московская область</i></p>

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 3
Е. П. Кириченко, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 4
Р. Н. Пашовкина, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 5
О. Г. Заторкина, О. Н. Теплова, Л. Ю. Большакова, Е. П. Кириченко,
Н. А. Крупина, ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 6
Л. Ю. Большакова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 7
Т. Н. Орлова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 8
Е. В. Синчинова, Т. В. Пискарева, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 9
С. Г. Немченко, Н. А. Гордееня, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 10
Н. Е. Павлова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 11
Т. Е. Саулина, Л. Ю. Большакова, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 12
Н. В. Иванова, О. В. Болговская, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 13
И. О. Ростова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 14
В. И. Морозова, Е. В. Синчинова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*

Судебно-химические и химико-токсикологические исследования для нужд медицинских организаций Московской области в медицинском округе № 15
Г. Ю. Аксенова, О. Г. Заторкина, Н. А. Крупина,
ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», *Московская область*