

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

**ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента
здравоохранения города Москвы»**

**ГБУ «НИИ Организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента
здравоохранения города Москвы»**

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКИ
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Дата проведения: 21 марта 2024 года

Место проведения конференции: <https://events.niioz.ru/event/12320>

Адрес интернет-ресурса: <https://events.niioz.ru/>

Контакты:

Шигеев Сергей Владимирович, тел: +7 495 321 6061, E-mail: shigeev@mail.ru

Москва, 2024

ПРОГРАММА

научно-практической конференции

ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы» (Бюро судмедэкспертизы)

СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Время проведения конференции 21.03.2024 года с 10.00 до 13.00

Аудитория: специалисты с высшим образованием по специальностям:

«Судебно-медицинская экспертиза», «Патологическая анатомия», «Клиническая лабораторная диагностика»

Ведущие:

Шигеев Сергей Владимирович, главный специалист по судебно-медицинской экспертизе Департамента здравоохранения города Москвы и Центрального федерального округа Российской Федерации, начальник Бюро судмедэкспертизы, д.м.н.

Полгарев Сергей Васильевич, заместитель начальника Бюро судмедэкспертизы по клинико-экспертной и методической работе.

Модератор:

Морозов Юрий Евсеевич, заведующий отделением - врач – судебно-медицинский эксперт отделения повышения квалификации и профессиональной адаптации, д.м.н.

Спикеры:

Иванов Павел Леонидович, заместитель директора по высокотехнологичным исследованиям ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, д.б.н., профессор, эксперт РАН, лауреат Государственной премии РФ

Антонов Александр Андреевич, заведующий отделением, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-биологических и молекулярно-генетических исследований Бюро судмедэкспертизы

Васильева Надежда Петровна, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-биологических и молекулярно-генетических исследований Бюро судмедэкспертизы

Станкевич Марина Олеговна, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-биологических и молекулярно-генетических исследований Бюро судмедэкспертизы

1.	10:00-10:50	<p>Иванов Павел Леонидович, заместитель директора по высокотехнологичным исследованиям ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, д.б.н., профессор, эксперт РАН, лауреат Государственной премии РФ.</p> <p>Тема доклада: «Развитие и совершенствование судебно-экспертных молекулярно-генетических технологий».</p> <p><i>Резюме: доклад посвящен теоретическим основам и принципам практического применения судебно-экспертных молекулярно-генетических технологий, перспективам развития и дальнейшего совершенствования этого аналитического направления.</i></p>
2.	10:50-11:40	<p>Антонов Александр Андреевич, заведующий отделением, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-биологических и молекулярно-генетических исследований Бюро судмедэкспертизы.</p> <p>Тема доклада: «Контаминации предметов исследования биологическим материалом от параллельных экспертиз и случайных лиц в практике молекулярно-генетических исследований».</p> <p><i>Резюме: обсуждаются основные этапы процесса исследования предметов со следами вещества биологического происхождения с использованием молекулярно-генетических методик, возможные причины контаминации на каждом этапе, случаи из практики и пути их предотвращения.</i></p>
3.	11:40-12:30	<p>Васильева Надежда Петровна, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-биологических и молекулярно-генетических исследований Бюро судмедэкспертизы.</p> <p>Тема доклада: «Молекулярно-генетическое исследование костей от эксгумированных трупов с давностью захоронения 5 и более лет».</p> <p><i>Резюме: изучение и обобщение материалов судебно-медицинских молекулярно-генетических исследований, проведенных в судебно-биологическом отделении с молекулярно-генетической лабораторией Бюро судмедэкспертизы в рамках идентификации неопознанных (неистребованных) лиц.</i></p>
4.	12:30-12:55	<p>Станкевич Марина Олеговна, врач – судебно-медицинский эксперт отделения судебно-биологических и молекулярно-генетических исследований Бюро судмедэкспертизы.</p> <p>Тема доклада: «Трудности выявления антигена А в крови человека при определении групповой принадлежности».</p> <p><i>Резюме: обсуждается проблема не выявления антигена А в крови человека под влиянием алкоголя и ряда заболеваний.</i></p>
5.	12:55-13:00	Дискуссия. Ответы на вопросы.
<p><i>В конце каждого выступления предусмотрено 5 минут времени для ответа на вопросы, поступившие в ЧАТ от участников онлайн конференции. Лимит времени, указанный в разделах каждого выступления, распространяется на доклад и дискуссию по заявленной теме.</i></p>		