

ПРОГРАММА

Региональной научно-практической конференции «Состояние и проблемы в организации и проведении судебно-медицинских экспертиз»

5 февраля 2025 г.

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, ул. М. Седина 4.

Организаторы конференции:

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ГБУЗ «Бюро СМЭ» министерства здравоохранения Краснодарского края

Председатель -

Породенко В.А. - заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Зам. председателя -

Гукасян А.Л. – начальник ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Краснодарского края, кандидат медицинских наук

Программа конференции:

9.30-10.00	Регистрация участников	
10.00-10.10	Приветственное слово Алексеевко Сергей Николаевич – ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор	
10.10-10.40	Породенко Валерий Анатольевич - заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, Заслуженный врач РФ, д. м. н., профессор, Травенко Елена Николаевна - профессор кафедры судебной медицины, д. м. н., доцент	О подготовке и переподготовке кадров судебно-медицинских экспертов: состояние, проблемы, перспективы развития
	<i>Очерчен круг задач, возникающих в процессе подготовки и переподготовке кадров судебно-медицинских экспертов для судебно-медицинской службы. Определены проблемы и перспективы развития на современном этапе подготовки кадров.</i>	
10.40-11.10	Гукасян Арам Лаврентьевич - начальник ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» министерства здравоохранения Краснодарского края, к. м. н., Шилоносков Олег Борисович - зам. начальника по экспертной работе	Основные итоги работы коллектива ГБУЗ «Бюро СМЭ» МЗ КК в 2024 году и задачи на 2025 год
	<i>Представлен отчет об итогах работы коллектива бюро судебно-медицинской экспертизы, обсуждены проблемы и перспективы развития судебно-медицинской службы, очерчен круг задач и перспектив на новый 2025 год.</i>	

11.10-11.40	Шилоносков Олег Борисович – зам. начальника по экспертной работе ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» министерства здравоохранения Краснодарского края, Гарькуша Наталья Александровна – зав. отделом сложных экспертиз ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Краснодарского края	Повторные и комиссионные судебно-медицинские экспертизы, выполненные в отделе сложных экспертиз «Бюро СМЭ» МЗ КК в 2024 году
	<i>Проведен подробный анализ выполнения в отделе сложных экспертиз - повторных и комиссионных судебно-медицинских экспертиз. Освещены наиболее часто встречающиеся недостатки в процессе организации и проведения первичных экспертиз, а также составлении экспертных выводов.</i>	
11.40-12.10	Перерыв	
12.10-13.40	Шилоносков Олег Борисович – зам. начальника ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» министерства здравоохранения Краснодарского края, Михальчук Александр Юрьевич – зав. медико-криминалистическим отделением ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» министерства здравоохранения Краснодарского края, Украинский Владимир Андреевич – судебно-медицинский эксперт медико-криминалистического отделения ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» министерства здравоохранения Краснодарского края	Особое значение деформационной теории при формировании ЧМТ в условиях инерции при столкновении головы с предметом, имеющим преобладающую контактную поверхность
	<i>Очерчен круг задач связанных с особым значением деформационной теории при формировании ЧМТ, которые возникают в условиях инерции при столкновении головы с предметом, имеющим преобладающую контактную поверхность.</i>	
13.40-14.10	Никитаев Алексей Викторович - судебно-медицинский эксперт отдела сложных судебно-медицинских экспертиз государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы» министерства здравоохранения Краснодарского края	Возможности использования программного 3-D моделирования при решении вопроса пространственного взаиморасположения лиц с множественными огнестрельными ранениями
	<i>Освещены возможности программного 3-D моделирования, для решения ряда вопросов пространственного взаиморасположения лиц с огнестрельной травмой, а также при множественных огнестрельных ранениях человека.</i>	
14.10-14.50	Дискуссия, сессия вопросов-ответов.	
14.50-15.00	Подведение итогов. Закрытие конференции.	

Руководитель программного комитета
заведующий кафедрой судебной медицины
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



В.А. Породенко