



# ТЕЗИСЫ

X ЮБИЛЕЙНОГО МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА

## АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ И ЭКСПЕРТНОЙ ПРАКТИКИ 2023

Под редакцией проф. В. А. Клевно



ИЗДАТЕЛЬСТВО  
АССОЦИАЦИЯ СМЭ  
[www.ассоциация-смэ.рф](http://www.ассоциация-смэ.рф)  
МОСКВА, 2023

# ТЕЗИСЫ

Х ЮБИЛЕЙНОГО МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА

## «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ И ЭКСПЕРТНОЙ ПРАКТИКИ – 2023»

- VII Крюковские чтения
- Школа молодых ученых и специалистов
- Форум средних медицинских работников по специальности «Судебно-медицинская экспертиза»
- X Съезд Ассоциации судебно-медицинских экспертов

19, 20 апреля 2023 года, Москва

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

Под редакцией проф. В. А. Клевно



Министерство  
здравоохранения  
Московской области



ФБУЗ МО МОНИКИ  
им. М.Ф. Владимирского



ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России



Сеченовский  
Университет  
НАУК О ЖИЗНИ  
ФГАОУ ВО Первый  
МГМУ им. И.М. Сеченова  
Минздрава России  
(Сеченовский Университет)



ФГБОУ ВО ВНИМУ  
им. Н.И. Пирогова  
Минздрава России



ФГБОУ ВО МГМСУ  
им. А.И. Евдокимова  
Минздрава России



Союз медицинского  
сообщества  
«Национальная  
Медицинская Палата»



Межрегиональное  
Танатораднологическое  
Общество



Институт судебной  
медицины и патологии



Российское общество  
патологоанатомов



Общество по организации  
здравоохранения и обще-  
ственному здоровью



# ABSTRACTS

X ANNIVERSARY INTERNATIONAL CONGRESS

## "TOPICAL ISSUES OF FORENSIC MEDICINE AND EXPERT PRACTICE – 2023"

- The 7th Kryukov's readings
- School of young scientists and specialists
- Forum of secondary medical workers in the specialty "Forensic medical examination"
- X Congress of the Association of Forensic Medical Experts

April 19, 20 • 2023, Moscow

ABSTRACTS OF REPORTS

Edited by Prof. V.A. Klevno



Ministry of  
Healthcare of the  
Moscow Region



Vladimirskii Moscow  
Regional Research  
and Clinical Institute  
(Russia)



"Russian Medical  
Academy of Continuous  
Professional Education"  
of the Ministry of  
Healthcare of the  
Russian Federation



Sechenovskiy  
University (Russia)



Pirogov Russian National  
Research Medical  
University (Russia)



Moscow State  
University of Medicine  
and Dentistry (Russia)



Union of the National  
Medical Community  
(Russia)



Interregional  
Thanatorradiological  
Society (Russia)



Pathology and Forensic  
Medicine Institute  
(Russia)



Russian Society of  
Pathology



Russian Society of  
Public Health



www.abstracts2023.ru



УДК 340.6  
ББК 58.1  
А43

А43 **Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики – 2023: тезисы X Юбилейного международного конгресса / под ред. проф. В.А. Клевно. – М.: Ассоциация СМЭ, 2023. – 276 с.**

ISBN 978-5-6043026-9-9

Редколлегия:

В. А. Клевно (гл. ред.), А. В. Максимов (науч. ред.), С. С. Плис (отв. ред.), О. В. Лысенко (отв. секр.), Н. А. Крупина (науч. секр.), А. А. Полетаева (тех. секр.), О. В. Весёлкина, Е. Н. Григорьева, А. В. Горячев (оригинал-макет).

В сборнике представлены тезисы X Юбилейного международного конгресса, проводимого Ассоциацией судебно-медицинских экспертов.

Сборник включает в себя работы по истории судебной медицины, процессуальным, организационным и методическим основам производства судебно-медицинской экспертизы трупа, потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц, вещественных доказательств биологического происхождения, экспертиз по материалам уголовных и гражданских дел.

Публикуемые в сборнике тезисы отражают современное состояние судебной медицины и экспертной практики, содержат наиболее интересные экспертные случаи.

Издание предназначено для судебно-медицинских экспертов, может быть полезно для судей, лиц, производящих дознание, следователей, адвокатов, преподавателей, аспирантов, студентов и широкого круга читателей.

УДК 340.6  
ББК 58.1

**Topical issues of forensic medicine and expert practice — 2023: abstracts of reports of the X Anniversary International Congress / edited by prof. V.A. Klevno. – M.: Association of the FME, 2023 – 276.**

ISBN 978-5-6043026-9-9

Editorial board: Vladimir A. Klevno (editor-in-chief), Aleksandr V. Maksimov (deputy editor-in-chief, sci. editor), Semen S. Pliss (executive editor), Oleg V. Lysenko (manag. secretary), Natalia A. Krupina (sci. secretary), Anna A. Poletaeva (tech. secretary), Olesya V. Veselkina, Elena N. Grigoryeva, Artem V. Goryachev (typeset layout editor).

The collection presents the abstracts of reports of the X Anniversary international congress of Topical issues of forensic medicine and expert practice – 2023.

The collection includes works on the history of forensic medicine, procedural, organizational and methodological foundations of the production of forensic medical examination of a corpse, victims, suspects, accused and other persons, physical evidence of biological origin, examinations based on materials of criminal and civil cases.

The abstracts published in the collection reflect the current state of forensic medicine and expert practice, contain the most interesting expert cases.

The publication is intended for forensic medical experts, can be useful for judges, persons conducting an inquiry, investigators, lawyers, teachers, graduate students, students and a wide range of readers.

*Права на данное издание принадлежат Ассоциации судебно-медицинских экспертов. Воспроизведение и распространение в каком бы то ни было виде части или целого издания не могут быть осуществлены без письменного разрешения Ассоциации судебно-медицинских экспертов*

© Ассоциация СМЭ, 2023



www.ассоциация-смэ.рф

# СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОТРАВЛЕНИЙ АКОНИТОМ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

*Ю. С. Вычигжанина<sup>1</sup>, Е. М. Кильдюшов<sup>2</sup>*

- ▶ 1ГОУ ВПО «Кыргызско-Российский Славянский университет им. первого Президента Российской Федерации Б. Н. Ельцина» Министерства образования и науки Кыргызской Республики, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Бишкек, Кыргызская Республика
- ▶ 2ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России, Москва, Российская Федерация

**Ключевые слова:** аконит, алкалоид, яд, судебная медицина, народная медицина

# COMPARATIVE ANALYSIS OF ACONITE POISONING IN THE KYRGYZ REPUBLIC

*Julia S. Vychigzhanina<sup>1</sup>, Evgeniy M. Kil'dyushov<sup>2</sup>*

- ▶ 1Kyrgyz-Russian Slavic University named after the first President of the Russian Federation B. N. Yeltsin, Ministry of Education and Science of the Kyrgyz Republic, Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, Bishkek, Kyrgyz Republic
- ▶ 2The Russian National Research Medical University named after N. I. Pirogov, Moscow, Russian Federation

**Keywords:** aconite, alkaloid, poison, forensic medicine, folk medicine

**Актуальность.** Аконит многолетнее травянистое растение из семейства лютиковых, ядовитые формы произрастают в Киргизии, России и Казахстане. Ввиду сильной ядовитости всех частей растения, аконит исключен из Государственной фармакопеи СССР. Смертельная доза чистого аконита для человека составляет 3,0–6,0 мг. В Кыргызской Республике произрастает 10–11 видов аконита.

Настойка аконита, содержит действующее начало аконитин, который по фармакопейной группе считается сильнодействующим ядом, но в минимальной дозе и по особому способу приема в народной медицине оказывает лечебный эффект при таких серьезных заболеваниях как COVID-19, сифилис, опухоли, лихорадка, туберкулез, рак, малярия, эпилепсия, алкоголизм, наркомания, так же при половом бессилии, и как болеутоляющее при невралгии и ревматических болях. Поэтому с незапамятных времен в народной медицине многих стран, аконит употреблялся в качестве лечебного средства. О вышеуказанных целебных свойствах аконита писали гениальные врачи и философы древности Гиппократ, Клавдий Гален, Абу Али Ибн Сина и другие. В их письменных трудах отмечаются рекомендации по применению аконита в виде отвара в малых дозах. К сожалению, во всех применениях в народной медицине смертельного количества настойки не зафиксировано в обнаруженных наблюдениях.

На данный момент времени более 70 % современных гомеопатических средств получают из лекарственного растительного сырья и настойка аконита является одной из наиболее используемой в гомеопатии России, Китая, Киргизии и Казахстана.

**Цель исследования.** Проанализировать количество смертельных отравлений с применением настойки аконита в городе Бишкек за 2010–2022 год.

**Материал и методы.** На начальном этапе исследования был проведен статистический анализ данных по журналам «регистрации трупов» отдела судебно-медицинской экспертизы трупов, Республиканского центра судебно-медицинских экспертиз Министерства здравоохранения Кыргызской Республики (2010–2022 гг.).

**Результаты.** Анализ количественного исследования показал, что за 13 лет (2010–2022) всего смертельных случаев отравлений аконитом было 28.

По половому признаку, мужчин – 21, женщин – 7.

По возрасту:

25–44 года (молодой возраст) – 14 человек;

45–59 лет (средний возраст) – 7 человек;

60–74 года (пожилой возраст) – 6 человек;



75–89 лет (старческий возраст) – 1 человек.

По сезону года:

зима – 6 человек;

весна – 13 человек;

лето – 5 человек;

осень – 4 человека.

По роду смерти:

несчастный случай – 6 человек;

самоубийство – 1 человек;



род смерти не установлен – 21 человек.


Официальная численность населения в городе Бишкек – 1 000 000 человек. Данный результат статистического сбора смертельных случаев свидетельствует о наличии «маленькой части – большого факта» при применении аконита в современной народной медицине, даже при наличии высокотехнологичной традиционной медицины. Следует отметить, что такое малое количество смертельных отравлений обусловлено отсутствием тонкой диагностической аппаратуры по обнаружению количественного и качественного содержания алкалоидов аконита. Так же, неблагоприятное влияние на низкие показатели смертности при отравлении аконитом, в большом «фактическом пространстве» имеет социальный менталитет населения Кыргызского государственного типа (не мотивированный отказ от аутопсии).

**Обсуждение результатов.** Данные выше указывающих исследований показывают на злободневность данной темы в свете дифференциальной диагностики с отравлениями неизвестными ядами, наркотическими и психотропными веществами.

**Результаты.** Проведенные научные изыскания являются объективно ценной подсказкой для судебно-медицинского направления (исследования) в сторону установления качественного и количественного содержания алкалоидов аконита в смертельном количественном объёме настойки, что может служить доказательством для судебно-следственных органов, а так же быть профилактическим барьером при смертельных отравлениях аконитом в народной медицине.

 **Для корреспонденции:**

**ВЫЧИГЖАНИНА Юлия Станиславовна** – старший преподаватель кафедры судебной медицины медицинского факультета ГОУ ВПО «Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б. Н. Ельцина» Министерства образования и науки Кыргызской Республики, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации   
ORCID: 0009-0000-9032-0777  ms.vlaro@inbox.ru.

**КИЛЬДЮШОВ Евгений Михайлович** – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой судебной медицины имени П. А. Минакова лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  ORCID: 0000-0001-7571-0312.