Уважаемые коллеги, **темы устных докладов** для включения в программу конгресса принимаются **до 11 марта 2023 года** по адресу электронной почты Ассоциации СМЭ: [help@for-medex.ru](mailto:help@for-medex.ru)

# Форма направления устного доклада (пример)

**«ОСОБЕННОСТИ ПОВРЕЖДЕНИЙ ПОДЪЯЗЫЧНОЙ КОСТИ, ГОРТАНИ И ТРАХЕИ КОЛЮЩЕ-РЕЖУЩИМИ И РЕЖУЩИМИ ПРЕДМЕТАМИ»**

***ШУЛАКОВА Екатерина Александровна****, аспирант кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург*

*д.м.н.* ***НАЗАРОВ Юрий Викторович****, профессор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ; заведующий медико-криминалистическим отделением СПБ ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», г. Санкт-Петербург*

Суть: доклад отражает морфологические особенности, механизмы образования повреждений подъязычной кости, гортани и трахеи от действия на шею колюще-режущих и режущих предметов. Определяет критерии для установления групповых признаков колюще-режущих и режущих предметов по повреждениям подъязычной кости, гортани и трахеи. В докладе указано на информативные признаки повреждений подъязычной кости, гортани и трахеи для определения направления, кратности и последовательности действия колюще-режущих и режущих предметов; проведена сравнительная оценка морфологических признаков ран шеи с повреждениями подъязычной кости, гортани и трахеи от действия колюще-режущих и режущих предметов.

**ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

Докладчик (или автор, ответственный за переписку):

ШУЛАКОВА Екатерина Александровна

E-mail: [nnnn@yandex.ru](mailto:nnnn@yandex.ru)

Телефон: +7-921-000-00-00

*(докладчик указывается первым среди авторов доклада)*

**Тезисы** докладов для опубликования в сборнике материалов конгресса принимаются **до 11 марта 2023 года** по адресу электронной почты

Ассоциации СМЭ: [help@for-medex.ru](mailto:help@for-medex.ru)

# Требования к оформлению тезисов в сборник материалов конгресса

1. Тематика присылаемых тезисов должна соответствовать программе Международного конгресса.
2. Имя файла тезисов следует начинать с фамилии первого автора – (*через дефис*) начальные слова названия статьи (Братышева – Возможности МКИ)

Тезисы направляются вместе с сопроводительным письмом с указанием контактных данных автора, ответственного за переписку.

В теме письма необходимо указывать: «*Тезисы на конгресс 2023*».

1. Текст тезисов должен быть подготовлен в редакторе Microsoft Word (расширение файла – .doc, .docx) и тщательно проверен и отредактирован.

Формат страницы – А4. Общий объем тезисов: не более 600 слов (актуальность, материал и методы, результаты, обсуждение и заключение). Не оригинальные исследования могут содержать не все разделы.

Поля: верхнее и нижнее – 2 см, правое – 1,5 см, левое – 3 см. Для текста тезисов – интервал 1,5; отступ 1,25.

Шрифт – Times New Roman, размер шрифта (кегль) для текста тезисов – 14. Выравнивание текста по ширине.

Клавишу Tab и пробелы для красных строк не употреблять!

Стили текста не применять, автоматическую расстановку переносов слов не ставить!

Не следует использовать функции «Название объекта» и «Перекрестная ссылка».

1. Оформление и структура тезисов:
   1. Название тезисов указывать прописными буквами, выравнивание по центру без абзацного отступа.
   2. Инициалы, фамилия, организация, город обязательно указывать для каждого автора.
   3. Ключевые слова – 3-5 слов (словосочетаний), характеризующих предмет исследования.

Подпункты 4.1 – 4.3 (метаданные) также должны быть продублированы на английском языке.

* 1. Текст тезисов рекомендуется излагать следующим образом:
     1. Актуальность (формулировка проблемы) может включать Цель исследования;
     2. Материал и методы;
     3. Результаты исследования;
     4. Обсуждение и заключение.

Изложение материала должно быть ясное, сжатое, без длинных введений, повторений и дублирования, без таблиц, рисунков и списка литературы.

# Пример оформления тезисов

**ВОЗМОЖНОСТИ МЕДИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ ПИЛЕНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ**

А.В. Братышева1, Ю.В. Назаров1,2

1 СПб ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», Санкт-Петербург

2 ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

Ключевые слова: пиленые повреждения, судебно-медицинская экспертиза, линия отделения

**THE POSSIBILITIES OF MEDICAL AND FORENSIC RESEARCH DURING THE EXAMINATION OF SAWN INJURIES**

Alena V. Bratysheva1, Yury V. Nazarov1,2

1St. Petersburg State Medical Institution "Bureau of Forensic Medical Examination", St. Petersburg

2 Northwestern State Medical University named after I.I. Mechnikov, Ministry of Health of the Russian Federation, St. Petersburg

Keywords: sawn damage, forensic medical examination, line of separation

**Актуальность.** Повреждения, причинённые предметом с пилящим воздействием, достаточно часто встречаются в экспертной практике и обладают большим разнообразием морфологических характеристик. Пиленые повреждения часто не подвергаются скрупулезной объективной оценке из-за относительно сложных механизмов их образования, что, в итоге, может приводить к ошибочным экспертным выводам.

*Краткое описание проблемы, послужившей непосредственной причиной проведения исследования. В качестве характеристик проблемы могут выступать ее масштаб, опосредованные эффекты и/или сохраняющиеся пробелы в данной области знаний.*

**Цель исследования.** На практическом примере показать возможности медико-криминалистических трасологических исследований повреждений, причинённых пилящими предметами, в условиях лаборатории медико-криминалистического отделения.

*Описание главной (первичной, основной) цели исследования, исследовательского вопроса, решение которого потребовало проведение исследования.*

**Материал и методы.** Сопоставимые лоскуты кожи нижних конечностей с пилящими повреждениями, сопоставимые фрагменты бедренных костей с плоскостями распила. При исследовании применялись следующие методы: осмотр невооруженным глазом при достаточном дневном освещении, стереомикроскопия стереомикроскопом Биомед с увеличением 20х и 40х, фотографирование представленных объектов с помощью репродукционной установки «KAISER re PRO RSP» фотокамерой Nikon D 5100, исследование представленных документов, анализ полученных результатов…

*Этот раздел должен содержать краткую информацию 1) об объектах исследования (живые лица, трупы, объекты биологического и иного происхождения, медицинские и другие документы, другие данные); 2) о наличии и характеристиках травмы, патологического процесса …; 3) о продолжительности исследования; 4) описание примененных методов и методов оценки результатов исследования.*

**Результаты.** В ходе исследования установлено, что представленные на исследование участки кожи левого бедра и участки кожи правого бедра сопоставляются с образованием единых линий отделения. Фрагменты правых и левых бедренных костей сопоставляются с образованием единых линий отделения в виде щелевидных дефектов на диафизах каждой из костей. Плоскости отделения на диафизах правой и левой бедренных костях, как и надпилы – образованы воздействиями пилящего предмета. …

*Краткое описание объектов исследования (число включенных в исследование, наиболее существенные характеристики сформированных групп) с оценкой результатов исследования, относящихся к его цели. Допускается представление результатов исследования в подгруппах, сформированных, например, с учетом пола, возраста, схожих характеристик объектов и др.*

**Обсуждение результатов и заключение.** Применение современных методов и алгоритмов медико-криминалистических исследований повреждений, причинённых пилящими предметами, позволяет не только устанавливать факт применения пилящего предмета, но и достоверно определять его основные характеристики…

*Резюме результатов исследования, относящееся к его цели. Следует избегать чрезмерных обобщений.*

✍ Для корреспонденции:

**БРАТЫШЕВА Алёна Витальевна** – врач судебно-медицинский эксперт медико-криминалистического отделения СПб ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» ⚛ ORCID: 0000-0003-4693-2295

**НАЗАРОВ Юрий Викторович** – доктор медицинских наук, профессор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова», заведующий медико-криминалистическим отделением СПБ ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» МЗ РФ ⚛ ORCID: 0000-0002-2020-0291 ✉ [naz532@yandex.ru](mailto:naz532@yandex.ru)

***В разделе «Для корреспонденции» указать:***

***Фамилию Имя Отчество авторов, ученую степень, ученое звание, должность, учреждение, ORCID, адрес электронной почты автора, ответственного за переписку.***

**Требования к стендовым докладам**

* Постер принимается на бумажном листе формата A1 (размер 594х841 мм), ориентация листа вертикальная.
* Постерный доклад может быть представлен на русском или английском языках.

Текст постерного доклада должен содержать разделы:

1. название работы,
2. фамилии и инициалы авторов,
3. названия учреждений,
4. телефон и электронный адрес авторов для связи,
5. допускается эмблема учреждения.

Структура постера (обязательные разделы):

1. Цель и задачи исследования,
2. Материалы и методы исследования,
3. Основные результаты
4. Выводы

Рисунки и таблицы должны сопровождаться подробными подписями.

Возможны ссылки на использованную литературу и благодарности организациям и специалистам, оказавшим помощь в работе.

Некоторые рекомендации: шрифт следует выбирать крупный и разборчивый, чтобы его можно было хорошо воспринимать с расстояния 1-2 метра.

* Для заголовка — шрифт размером не ниже 72 пт
* Для основного текста – шрифт размером не ниже 24 пт

# Пример оформления постера

