

## **Отзыв на автореферат диссертации**

**Мельникова Олега Викторовича**  
**«Совершенствование системы контроля и мониторинга качества**  
**судебно-медицинской экспертизы трупов», представленной на соискание**  
**ученой степени кандидата медицинских наук**  
**по специальности 14.03.05 – судебная медицина**

Задача постоянного совершенствования национальной системы здравоохранения является актуальной для любой страны мира. Судебно-медицинская экспертиза на практике реализует знания, накопленные за долгие годы существования судебной медицины с целью оказания специализированной помощи органам управления здравоохранения по выявлению, устраниению и профилактике в том числе и случаев ненадлежащего оказания медицинской помощи, а также выполняются экспертные исследования, представляющие собой один из видов доказательств по уголовным и гражданским делам, необходимые судебно-следственным органам для принятия окончательного решения. Являясь учреждением здравоохранения и выполняя основной объем экспертной работы по изучению медико-биологических объектов, в рамках деятельности судебно-следственных органов, судебно-медицинская экспертиза решает широкий круг задач, соблюдая принципы законности, своевременности, объективности и доказательности. Огромная масса накопленного материала нуждается в упорядочении и систематизации. Повышение требований со стороны органов дознания, следствия и суда к качеству, научному обоснованию и иллюстративности судебно-медицинской экспертизы (доказательной силе Заключения эксперта) делает актуальной проблему создания системы контроля за проводимыми экспертизами.

В связи с этим, работа Мельникова О.В., целью которой явилась разработка научно обоснованных мероприятий по совершенствованию системы контроля и организации мониторинга качества проведения судебно-медицинской экспертизы трупов, актуальна и современна.

В соответствии с поставленной целью были определены и реализованы 4 задачи, на основании изучения достаточного объема полученных в ходе исследования данных. В ходе работы исследованию подвергались архивные документы (акты судебно-медицинского исследования трупов и заключения экспертов). Выбранными для исследования нозологическими единицами явились

Bx. № 52/9-c. 24 ОКТ 2016

наиболее часто встречающиеся судебно-медицинские диагнозы (ИБС, отравление этианолом и механическая странгуляционная асфиксия), при этом профессиональный стаж экспертов колебался от 1 года до 23 лет. Оценка осуществлялась с помощью разработанных алгоритмов (АИТ). Полученные результаты подвергались математической обработке.

Разработаны рабочие алгоритмы исследования трупов, которые могут быть использованы в экспертной практике для снижения прогнозированной ошибки в постановке диагноза по изученным нозологиям. Все задачи работы реализованы в полном объеме.

Материалы исследований опубликованы в 16 научных трудах и в достаточной степени освещают содержание работы.

Следует отметить несомненную практическую значимость этой работы, возможность реального использования в деятельности судебно-медицинских экспертов.

Все вышеизложенное позволяет констатировать факт, что диссертационная работа Мельникова Олега Викторовича на тему «Совершенствование системы контроля и мониторинга качества судебно-медицинской экспертизы трупов», полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор **Мельников Олег Викторович** заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 – судебная медицина.

Профессор кафедры  
судебной медицины ФГБОУ ВО  
«Ижевская государственная медицинская  
академия» Минздрава России,  
д.м.н., профессор  
(ФГБОУ ВО ИГМА МЗ РФ, Удмуртия,  
г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281,  
тел. 8-929-278-36-48. E-mail: [viki@udmnet.ru](mailto:viki@udmnet.ru))

В.И. Витер

Даю согласие на сбор, обработку и  
хранение персональных данных

В.И. Витер

Подпись, ученую степень, учёное звание  
Витера В.И. заверяю