

В Диссертационный Совет Д 208.070.01
при федеральном государственном бюджетном учреждении
«Российский центр судебно-медицинской экспертизы»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(125284, г. Москва, ул. Поликарпова, д. 12/13)

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Березовского Дмитрия Павловича
на тему: «Комплексная судебно-медицинская диагностика
и экспертная оценка тромботических осложнений
при механической травме (экспертно-экспериментальное
исследование)», представленной на соискание ученой степени доктора
медицинских наук по специальности 14.03.05 – «Судебная медицина»**

Сердечно-сосудистые заболевания справедливо называют эпидемией настоящего времени. В течение последних десятилетий они являются ведущей причиной смертности и инвалидизации населения во многих экономически развитых странах, в том числе и в России, составляя 55 % от общей смертности. Судебно-медицинский эксперт в своей практике сталкивается с тромбозом сосудов артериального и венозного русла как при установлении причин внезапной смерти, так и при осложнениях механической травмы или выполненного оперативного вмешательства. Последние два перечисленных варианта тромботических осложнений скрыто или явно имеют судебную перспективу. В зависимости от того какую смысловую нагрузку будет нести в себе заключение эксперта во многом зависит принятое решение правоохранительными органами. Стоит оговориться, что судебно-медицинскому сообществу известны практические случаи с потерпевшими, страдавшими тромботическими осложнениями после причиненных «незначительных» повреждений или выполненной медицинской манипуляции. При этом ключевым моментом при проведении судебно-медицинской экспертизы в отношении данных граждан явилось разрешение вопроса о причине имевшего место тромбоза – либо как результат механического воздействия, либо наследственные или иные приобретенные факторы (в том числе выполненное в отсроченный промежуток времени оперативное вмешательство), способствующие сдвигу системы гемостаза в сторону гиперкоагуляции. В связи со сказанным тема диссертационной работы является актуальной.

Цель работы сформулирована как «разработка судебно-медицинских критериев диагностики и экспертной оценки тромботических осложнений при механической травме на основе использования современных методов исследования». При этом работа выполнена на достаточном по объему фактическом клинико-экспертном экспериментальном материале. Автором изучены архивные экспертные документы за период времени на протяжении семи лет областного бюро судебно-медицинской экспертизы. Один из современных методов исследования, примененный в диссертационной работе

Вх. № 9/ге, 02 ФЕВ 2016

для решения вопроса о причине и патогенезе тромботических осложнений стоит признать метод генетического типирования на предмет наличия мутаций и полиморфизмов генов, ответственных за синтез белков системы гемостаза. При этом стоит обратить внимание, что в зарубежной научной литературе, посвященной актуальным проблемам судебной медицины, в последние годы появился термин «молекулярная аутопсия». Для воссоздания полноценной картины патологических процессов гиперкоагуляции связанных с механической травмой при наличии дополнительных факторов риска тромботических осложнений наследственного характера автором была предложена экспериментальная модель. При этом были изучены морфолого-биохимические закономерности позволяющие верифицировать причину и патогенез патологического процесса. Практическая значимость работы связана с предложенной автором последовательностью исследования предоставленного на судебно-медицинскую экспертизу фактического материала.

Автореферат оформлен в традиционном стиле и существенных принципиальных замечаний не имеет.

Таким образом, по своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а автор заслуживает ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.05 – «Судебная медицина».

Заведующий кафедрой судебной
медицины и права ГБОУ ВПО СГМУ
МЗ РФ, д.м.н., профессор

В.В. Хохлов

«26» января 2016 г.

Адрес: 214033 г. Смоленск, ул. Кирова, д.48 б
Тел. (481) 231 06 51
e-mail: sudmed@smolgm.ru

Подпись заведующего кафедрой судебной медицины и права ГБОУ ВПО
СГМУ МЗ РФ, д.м.н., профессора заверяю:

Начальник отдела управления кадров