

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Борщевской Веры Николаевны «Совершенствование диагностики венозных тромбоэмболических осложнений механической травмы в экспертной практике» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5 «Судебная медицина»

Венозные тромбоэмболические осложнения (ВТЭО) представляют собой глобальную медико-социальную проблему. Частота случаев венозных тромбозов достигает 180 случаев на 100 тыс. населения и увеличивается у возрастных пациентов до 200 случаев на 100 тыс. населения. Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА) характеризуется тяжелым исходом: инвалидизацией пациента, либо наступлением его смерти. Данная патология актуальна для врачей многих специальностей. Судебно-медицинские эксперты не являются исключением. В отечественной судебно-медицинской экспертной практике известны такие случаи ВТЭО, как случаи с военнослужащими Рабоволиком А. и Сычовым А. Широкий резонанс приобрел случай ВТЭО после выполнения медицинских манипуляций у девочки Куливец С.. Во многом судебно-медицинские эксперты испытывают сложности в установлении причинно-следственных взаимоотношений между причиненной механической травмой, последовавшим далее в более или менее отдаленном периоде оперативном вмешательстве и возникшим тромбоэмболическим осложнением. Особую сложность вызывают случаи при наличии наследственных факторов предрасположенности к повышенному тромбообразованию. Исходя из этих позиций тема диссертационной работы, обозначенная соискателем является весьма актуальной. Цель научного исследования автором была сформулирована как - «совершенствование судебно-медицинской диагностики механической травмы в случаях венозных тромбоэмболических осложнений в посттравматическом периоде». Исходя из обозначенной цели, автором было выдвинуто четыре задачи, согласующиеся целью исследования.

Судя по тексту предоставленного автореферата исследование выполнено с применением современных методов исследования, включающих методы генетического типирования на предмет носительства однонуклеотидных полиморфизмов в генах-кандидатах наследственной предрасположенности к повышенному тромбообразованию. Исследование выполнено на достаточном по объему фактическом материале. Исследуемая выборка случаев представляется корректной. По теме диссертационной работы автором было опубликовано 9 работ, из которых 7 в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus. Выводы диссертационной работы закономерно вытекают из проведенного исследования и полученных результатов, согласуются с положениями, выносимыми на защиту. Основные положения диссертационной работы были доложены на научных форумах высокого уровня, положения диссертационной работы внедрены в ведущие экспертные организации и учебные организации России.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Борщевской Веры Николаевны на тему «Совершенствование диагностики венозных тромбоэмболических осложнений механической травмы в экспертной практике» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной научно-практической задачи: совершенствование судебно-медицинской диагностики механической травмы в случаях венозных тромбоэмболических осложнений в посттравматическом периоде. Впервые на достаточном по объему материале соискателем дана морфофункциональная характеристика сосудисто-капиллярному руслу в зоне механического травмирования в зависимости от носительства однонуклеотидных полиморфизмов в генах-кандидатах наследственной предрасположенности к повышенному тромбообразованию.

По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости полученных результатов работа полностью соответствует требованиям п.16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденным приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Борщевская Вера Николаевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5 «Судебная медицина».

Заведующий кафедрой патологической анатомии и
судебной медицины ФГБОУ ВО «Дальневосточный
государственный медицинский университет»
Минздрава России, д.м.н., профессор


А.И.Авдеев

ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, 680000, Российская Федерация, Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35; тел.: +7(4212) 30-53-11; e-mail: rec@mail.fesmu.ru

«12» марта 2024 года

Подпись Авдеева Александра Ивановича заверяю.

« 12 » 03 2024 г.



(С.Г. Воробьев)