

Отзыв

на автореферат диссертации Субботиной Дарьи Романовны на тему:
«Хирургическое лечение церебральных метастазов рака молочной железы», представленной на соискание кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10 – Нейрохирургия.

Диссертация посвящена решению актуальной проблемы зоны взаимопересечения двух специальностей: нейрохирургии и онкологии. Сложность лечения больных с церебральными метастазами рака любой локализации заключается в стремительном нарастании неврологического дефицита, ограничивающем возможность проведения системной терапии. Очевидно, что объем хирургического вмешательства будет зависеть от целого ряда факторов и должен обеспечить сохранение высокого функционального статуса. Известно, что выбор наиболее эффективных методик лечения рака молочной железы связан с его биологическими характеристиками. В связи с этим предложенная цель улучшить результаты лечения больных с церебральными метастазами рака молочной железы на основе дифференцированного подхода к хирургическому лечению исходя из особенностей клинических, морфологических и молекулярно-генетических характеристик метастатического поражения головного мозга является весьма значимой не только для нейрохирургии, но и для онкологии.

Поставленные автором задачи соответствуют заявленной цели и четко сформулированы. Исследование хорошо структурировано, проведено на показательном и репрезентативном клиническом материале, включающем 162 пациента с церебральными метастазами рака молочной железы. Полученные результаты являются научно обоснованными, выводы и практические рекомендации вытекают из полноценно проведенного клинического исследования и данных современного статистического анализа. Научная новизна и положения, вынесенные на защиту, сформулированы корректно.

Основываясь на результатах, полученных в ходе исследования, автор доказал эффективность применения гибридных хирургических технологий в отношении пациентов с церебральными метастазами. Выявлены высокий уровень конверсии рецепторного статуса в первичной и метастатической опухлях, а также зависимость биологического подтипа РМЖ на характер рецидива интракраниального метастатического поражения.

Автореферат в достаточной степени отражает содержание диссертации, изложен грамотным и содержательно. Результаты исследования опубликованы в 17 научных работах, из них 6 в рецензируемых в журналах, рекомендованных перечнем ВАК РФ.

Диссертационная работа Субботиной Дарьи Романовны на тему «Хирургическое лечение церебральных метастазов рака молочной железы» представляет собой законченное научно-квалификационное имеющее, важное научное и практическое значение для нейрохирургии и онкологии.

Заключение:

Автореферат диссертационной работы Субботиной Дарья Романовны на тему «Хирургическое лечение церебральных метастазов рака молочной железы» по содержанию, объему и уровню исследования, сформулированным выводам является самостоятельным, законченным научно-квалификационным трудом, соответствующим требованиям п.9 « Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 (в ред. от 11.09.2021г.) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор достоин присуждения ему искомой степени по специальности 3.1.10 – Нейрохирургия.

Профессор кафедры нейрохирургии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И. П. Павлова, доктор медицинских наук



Тарас Александрович Скоромец

Подпись профессора кафедры нейрохирургии, доктора медицинских наук Скоромца Тараса Александровича ЗАВЕРЯЮ:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова

Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор



Виталий Федорович Беженарь

«22» 04



Почтовый адрес: 197022 г. Санкт-Петербург, ул. Л.Толстого 6-8, 1 корпус

Тел: 8 (812) 338-71-04; e-mail: usovet@spb-gmu.ru.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" министерства здравоохранения Российской Федерации. 197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8.

Тел.: 8(812) 338-71-53; E-mail: www.1spb-gmu.ru

23.09.24