

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук Сорокоумова Виктора Александровича на автореферат диссертационной работы Олимовой Фарахноз Зафаровны «Церебральный венозный тромбоз у пациентов молодого и среднего возраста на фоне новой коронавирусной инфекции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.24. Неврология

Церебральный венозный тромбоз (ЦВТ) является трудно распознаваемой формой цереброваскулярных нарушений, что приводит к развитию церебрального венозного инфаркта, внутримозгового кровоизлияния, с последующей тяжелой инвалидизацией.

При COVID-19 инсульты, обусловленные поражением артерий головного мозга, встречаются чаще чем венозные инсульты. Однако, существенные различия лечения этих двух сосудистых патологий убеждает врачей максимально рано проводить дифференциальную диагностику ЦВТ с другими нарушениями мозгового кровообращения, особенно с криптогенным инсультом. Отсутствие патогномичных для ЦВТ клинических симптомов обуславливают сложности прижизненной диагностики ЦВТ. В связи с широким спектром клинических проявлений и низкой настороженности специалистов, диагноз ЦВТ нередко устанавливают с опозданием либо не верифицируют.

Своевременная диагностика ЦВТ обеспечивает немедленное начало антикоагулянтной терапии и способствует уменьшению рисков осложнений.

Целью диссертационной работы Олимовой Ф.З. являлась усовершенствование ранней диагностики церебрального венозного тромбоза на фоне новой коронавирусной инфекции у пациентов молодого и среднего возраста для улучшения результатов лечения при своевременном назначении антикоагулянтной терапии и профилактики осложнений. Для реализации поставленной цели автором сформулированы четыре задачи исследования, которые были успешно решены.

В ходе исследования выполнен сравнительный анализ частоты и факторов риска церебрального венозного тромбоза на фоне новой коронавирусной инфекции у пациентов молодого и среднего возраста, изучены клиничко-неврологические и лабораторно-инструментальные особенности ЦВТ на фоне инфекции SARS-CoV-2.

Выводы диссертации соответствуют поставленным задачам работы, сформулированы корректно и основываются на фактических данных, полученных в ходе исследования. Практические рекомендации конкретны и логично вытекают из проведенного автором исследования.

Автореферат написан в классическом стиле. В тексте конкретно сформулированы цель, задачи и научные положения, выносимые на защиту. Автореферат содержит подробное описание материала и методов, результатов исследования, а также количество исходных данных и иллюстративного материала.

В автореферате полностью отражаются основные положения диссертации.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций

Достоверность полученных результатов определяется обеспечением репрезентативного объема исследуемой совокупности данных, основанных на открытых проверяемых источниках. Используемые современные методы исследования и статистического анализа адекватны поставленным задачам. Сформулированные в диссертации выводы, положения и рекомендации аргументированы и логично вытекают из системного анализа результатов выполненного исследования.

Апробация и внедрение в практику

Результаты диссертации внедрены в лечебно-диагностический процесс неврологических отделений №1 (12-2) и №2 (12-3) клиник ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Первичного Сосудистого Отделения СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн», Первичного Сосудистого Отделения СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», 2 неврологического отделения для больных ОНМК регионального сосудистого центра СПб ГБУЗ «Городская больница №26» и в учебный процесс кафедры неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

Заключение

Таким образом, на основании оценки актуальности темы, научной новизны, объема и качества проведенных исследований, полученных результатов и практических рекомендаций можно сделать вывод, что диссертация Олимовой Ф.З. «Церебральный венозный тромбоз у пациентов молодого и среднего возраста на фоне новой коронавирусной инфекции» полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 года (в редакциях), предъявляемым к

диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Олимова Фарахноз Зафаровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология.

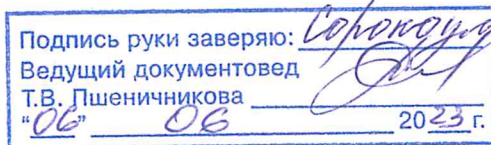
Совместных публикаций с диссертантом и научным руководителем за последние 5 лет не имею.

Согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Профессор кафедры неврологии,
ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад.
И.П. Павлова» Минздрава России
д.м.н., профессор



В.А. Сорокоумов



197022, Российская Федерация,
г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6-8,
тел. 8(812) 338-78-95, e-mail: info@lspbgmu.ru;
<https://www.lspbgmu.ru/ru>