

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Баранич Анастасии Ивановны «Коагулопатии в остром периоде тяжелой черепно-мозговой травмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология

В автореферате, на основе качественного литературного обзора автор продемонстрировал, что в последствии черепно-мозговой травмы (ЧМТ) возникают нарушения гемостаза, которые требуют коррекции, так как это улучшает исходы лечения больных с ЧМТ. Однако в настоящий момент нет четкого представления о том, как именно и на основе каких показателей лабораторных и клинических данных принимать решения о воздействии на систему гемостаза пациента для предотвращения вторичных повреждений головного мозга. Данные литературы по этому вопросу противоречивы.

Автор поставил цель – оценить нарушения гемостаза в остром периоде ЧМТ и разработать алгоритм воздействия на эту систему, что и было успешно реализованно.

Исследование выполнено на высоком методическом уровне, проанализированы данные гемостаза у 160 пациентов с ЧМТ различной степени тяжести, у 42 пациентов оценивалась тромбоэластометрия, которая выполнялась автором. Определена необходимость проведения интегральных методов оценки коагуляционного статуса для более точной оценки системы гемостаза по сравнению с традиционными методиками. На основании полученных данных разработан алгоритм проведения заместительной гемокомпонентной терапии и профилактики тромботических осложнений, что является важным результатом для практической деятельности врачей отделений нейрореанимаций. Разработанный автором алгоритм позволил уменьшить объем трансфузий свежзамороженной плазмы пациентам, что

несомненно несет в себе положительные изменения на их исход, уменьшая частоту посттрансфузионных осложнений. Также была выявлена прямая взаимосвязь между гипофибриногенемией и тяжестью ЧМТ, что объясняется автором как избыточная активация системы гемостаза. Данные находки дополняют картину патогенеза вторичных повреждений головного мозга при ЧМТ.

Выводы обоснованы данными, полученными в результате исследования. Материалы диссертации представлены в 5 публикациях в журналах, рекомендованных ВАК и материала конгрессов.

Практическая значимость работы не вызывает сомнения, полученные данные могут быть использованы при организации лечения больных с ЧМТ и оказании им реанимационной помощи.

Автореферат диссертационной работы написан хорошим литературным языком, оформлен стандартно, корректная подача результатов и наличие информативного иллюстративного материала в виде рисунков, а также таблиц, позволяет в полной мере оценить данные выполненной научно-исследовательской работы. Принципиальных замечаний по автореферату не отмечено.

Таким образом, диссертационная работа Баранич Анастасии Ивановны «Коагулопатии в остром периоде тяжелой черепно-мозговой травмы» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача, имеющая существенное значение для анестезиологии и реаниматологии. По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных данных, представленная диссертационная работа А.И.Баранич полностью соответствует требованиям пункта 16 «Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Первый Московский

государственный университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – «анестезиология и реаниматология».

Врач анестезиолог - реаниматолог

АО «Ильинская больница»

Кандидат медицинских наук

14.01.21 Гематология и переливание крови и 14.01.20 Анестезиология и реаниматология

Баженов Алексей Валерьевич

Акционерное общество «Ильинская больница»

143421. Московская область, г.о. Красногорск, д. Глухово, ул. Рублевское предместье, д.2, корп.2

тел: +7 (495) 186 13 89

e-mail: ih@ihospital.ru

6.04.2021

Подпись кандидата медицинских наук заверяю.



Ложкина Марина Алексеевна

Директор по персоналу

Акционерное общество «Ильинская больница»

143421. Московская область, г.о. Красногорск, д. Глухово, ул. Рублевское предместье, д.2, корп.2

+7 (495) 645-33-77 доб. 4645

m.lozhkina@ihospital.ru