



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР НЕЙРОХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Н. БУРДЕНКО  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)

ОГРН:1027739375080; ИНН/КПП:7710103758/771001001

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА доктора медицинских наук **Н.Е. Захаровой** о соискателе **А.И. Баранич**

Баранич Анастасия Ивановна работает врачом анестезиологом-реаниматологом в ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России с 2017 года.

За прошедшее время прошла обучение в клинической ординатуре на базе отделения реанимации и интенсивной терапии ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко» Минздрава России. В ходе работы Анастасия Ивановна Баранич приобрела большой опыт и высокую квалификацию как практикующий врач анестезиолог-реаниматолог. Анастасия Ивановна является сложившимся, высококвалифицированным специалистом в своей области, владеющим всеми необходимыми современными методами интенсивной терапии пациентов с нейрохирургической патологией. Особое внимание в своей практической и научной работе Баранич А.И. уделяет аспектам системы гемостаза нейрохирургических пациентов в особенности у пациентов в остром периоде тяжелой черепно-мозговой травмы (ЧМТ), что легло в основу ее диссертационной работы. Проведенное исследование позволило сформулировать особенности коагулопатий у данной категории пациентов и систематизировать основные подходы к ней.

В диссертации Баранич Анастасии Ивановны впервые комплексно оценена система гемостаза в остром периоде изолированной ЧМТ, описаны частота и варианты изменений гемостаза при ЧМТ, изучена взаимосвязь между выраженностю интракраниальных повреждений по данным нейровизуализации и



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР НЕЙРОХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Н. БУРДЕНКО  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)

ОГРН:1027739375080; ИНН/КПП:7710103758/771001001

выраженностью коагулопатии, изучены факторы, влияющие на объем кровопотери при выполнении декомпрессивной трепанации черепа, оценены особенности трансфузии свежезамороженной плазмы и профилактики венозно-тромбоэмбологических осложнений у пациентов в остром периоде ЧМТ.

Разработанный при выполнении данной работы алгоритм назначения антикоагулянтной профилактики внедрен в практику в ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко» МЗ РФ, что делает диссертационную работу полезной как для реаниматологов, занимающихся ведением нейрохирургических больных, так и для нейрохирургов.

Представляемая работа является самостоятельным научным трудом Баранич Анастасии Ивановны. Результаты диссертационной работы Баранич А.И. были доложены на российских и международных конференциях. По материалам диссертации опубликовано 5 печатных работ, из них 3 – статьи в журналах, рецензируемых ВАК.

Научный консультант,  
доктор медицинских наук,  
профессор РАН Захарова Наталья Евгеньевна

Подпись Захаровой Н.Е. заверяю.

Ученый секретарь ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко»  
Минздрава России Данилов Глеб Валерьевич



«16» апреля 2020г.