



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 руководителя

Коновалов Антон Николаевич работает врачом нейрохирургом и научным сотрудником в ФГАУ «Национальный Медицинский Исследовательский Центр Нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2019 года

В 2014 – 2019 годах проходил обучение в академической пятилетней ординатуре по нейрохирургии. С сентября 2019 года является сотрудником 3 нейрохирургического отделения. В ходе обучения и работы Коновалов Антон Николаевич приобрел большой опыт и высокую квалификацию не только как практикующий врач нейрохирург, но и как научный сотрудник. Антон Николаевич Коновалов является сложившимся, квалифицированным специалистом в своей области, владеющим всеми необходимыми современными методами лечения пациентов с нейрохирургической патологией.

Особое внимание в своей практической и научной работе Коновалов А.Н. уделял лечению наиболее тяжелой группы пациентов с аневризматическим субарахноидальным кровоизлиянием и синдромом внутричерепной гипертензии, что легло в основу его диссертационной работы. Проведенное исследование позволило сформулировать показания к декомпрессивной трепанации черепа у этой группы пациентов и обосновать ее необходимость.

В диссертации Коновалова Антона Николаевича предложен метод оценки оправданности и эффективности ДТЧ, позволивший избежать неоправданного выполнения превентивной ДТЧ пациентам в остром периоде аневризматического САК, тем самым снизив риски послеоперационных осложнений и улучшив отдаленные результаты лечения. Уточнены показания к превентивной ДТЧ в остром периоде аневризматического САК. Разработан внутренний алгоритм хирургической коррекции внутричерепной гипертензии у пациентов в остром периоде аневризматического САК включенный в протокол лечения пациентов в остром периоде САК НМИЦН им. акад. Н.Н. Бурденко утвержденный в 2019 году. Проведен анализ результатов лечения и осложнений пациентов после ДТЧ и краниопластики. По данным работы, разработан пункт №4 резолюции хирургического совета НМИЦН им.Н.Н.Бурденко от 12.10.18 «о предпочтительном использовании алло-трансплантатов для проведения

краниопластики дефектов черепа и прекращения консервации аутокостных имплантов в НМИЦН им.Н.Н.Бурденко с 12.10.18»

Разработанный при выполнении данной работы алгоритм коррекции внутричерепной гипертензии пациентов в остром периоде аСАК внедрен в практику в ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Это делает диссертационную работу полезной, как для нейрохирургов, так и для реаниматологов, занимающихся ведением нейрохирургических больных.

Представляемая работа является самостоятельным научным трудом Коновалова Антона Николаевича, основанной на его собственном опыте. Результаты диссертационной работы были доложены на российских и международных конференциях. По материалам диссертации опубликовано 4 – статьи в журналах, рецензируемых ВАК.

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Зав.3 нейрохирургическим отделением,

Профессор, член –корр. РАН

«10» августа 2020 г.



Элиава Ш.Ш.

Подписи член-корр. РАН, проф. Элиава Ш.Ш. ЗАВЕРЯЮ.

Ученый секретарь

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

кандидат медицинских наук



Данилов Г.В.