

ОТЗЫВ

на автореферат Ребровой Снежаны Алексеевны «Клинико-диагностические особенности субарахноидального кровоизлияния вследствие разрыва артериальной аневризмы у лиц молодого и среднего возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Высокая частота неблагоприятных исходов, включая смерть и инвалидизацию, сложность и, в связи с этим, несвоевременность диагностики и хирургического лечения больных определяют актуальность и практическую значимость исследования проблем, связанных с развитием субарахноидального кровоизлияния (САК) вследствие разрыва артериальной аневризмы у лиц молодого и среднего возраста. Цель данного исследования - на основе комплексного клиничко-неврологического и клиничко-инструментального обследования улучшить диагностику САК и определить основные и прогностические критерии его исхода у лиц молодого и среднего возраста.

Обследовано 143 больных с субарахноидальным кровоизлиянием и 30 лиц практически здоровых добровольцев. Комплексная оценка клинических, лабораторных, инструментальных исследований осуществлялась с учетом современных рекомендаций и протоколов. Полученные данные были систематизированы и проанализированы лично соискателем. Статистическая программная обработка полученных данных позволила объективно судить о достоверности полученных результатов, обоснованности выводов.

Научная новизна и теоретическое значение данного исследования

Впервые проведен сравнительный анализ между клиничко-неврологическими, биохимическими, гемодинамическими и структурными показателями у больных молодого и среднего возраста с САК вследствие разрыва интракраниальных аневризм. Выявлены наиболее характерные формы аневризматического САК у лиц молодого и среднего возраста, определена роль сроков возникновения, степени выраженности и продолжительности артериального вазоспазма, влияния на его развитие, клинические проявления и исход САК глюкозо-калиевого соотношения. Впервые определены прогностические критерии восстановления или прогрессирования неврологического дефицита и кортикостволовой дисфункции при развитии отсроченной церебральной ишемии.

Практическая значимость

Усовершенствованы методы клинической, лучевой и лабораторной диагностики тяжести состояния и прогноза исхода при развитии церебрального вазоспазма у больных с развитием САК вследствие разрыва артериальной аневризмы. Обоснована необходимость динамической оценки глюкозо-калиевого соотношения и более раннего начала доплерографического контроля за степенью выраженности вазоспазма с выполнением исследований ежедневно или не реже 1 раза в 2 дня. Разработана методология определения прогноза аневризматического САК.

Предложенные автором практические рекомендации внедрены в практику лечебных учреждений (Центральная районная больница, г. Новоазовск, Институт неотложной и восстановительной хирургии имени В.К. Гусака, г. Донецк, Донецкое клиническое территориальное медицинское объединение), а также в педагогический процесс на кафедре детской и общей неврологии Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького».

Материалы диссертации доложены на конгрессе молодых ученых (г. Донецк) и международных форумах. Опубликованы 9 научных работ, 5 из них включены в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК ДНР и ВАК РФ.

Представленный автором автореферат оформлен традиционно, в нем полно отражены все этапы научного поиска. Основные положения, выносимые на защиту аргументиро-

ваны, выводы логичны, закономерно вытекают из содержания работы. Замечаний к материалу, изложенному в автореферате, нет.

Заключение

Диссертационное исследование Ребровой Снежаны Алексеевны «Клинико-диагностические особенности субарахноидального кровоизлияния вследствие разрыва артериальной аневризмы у лиц молодого и среднего возраста», полностью отражает основные результаты выполненной ею научно-квалификационной работы, в которой решена актуальная научная проблема – улучшение диагностики отсроченной церебральной ишемии при САК, что имеет существенное значение для практической неврологии.

Диссертация соответствует требованиям положения в пункте 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 года (в редакции постановления Правительства Российской Федерации №1168 от 01.10.2018 года «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 — нервные болезни.

Заведующий кафедрой неврологии
и нейрохирургии с курсом
последипломного образования
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ
Минздрава России,
д.м.н (14.01.11), профессор



Белопасов Владимир Викторович

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных
данных



Белопасов В.В.

414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121
Тел.: +7 (8512) 52-41-43
Веб-сайт: agma.astranet.ru
E-mail: belopasov@vandex.ru

2 февраля 2021 г.

