ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Колесникова Андрея Николаевича «Выбор компонентов анестезиологического обеспечения у пациентов с синдромом внутричерепной гипертензии», представленной Диссертационный Совет 01.012.04 Донецком Д при национальном медицинском университете им. М. Горького на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.20 – анестезиология и реаниматология.

Частая необходимость выполнения различных оперативных вмешательств у пациентов с синдромом внутричерепной гипертензии (ВЧГ) диктует необходимость дальнейшего изучения путей совершенствования периоперационного ведения данной категории больных и пострадавших. Для анестезиологического обеспечения данных операций используют различные характеризующиеся разнообразными фармакологическими методики, эффектами на протекающие типовые патологические процессы. В настоящее время такое влияние мало изучено. Данный факт подтверждает безусловную актуальность научных изысканий в области периоперационной защиты пациента с синдромом ВЧГ. Дополнительным аспектом актуальности следует необходимость выполненного исследования считать дифференцированного подхода в повышении безопасности пациента и снижении частоты послеоперационных осложнений.

Цели и задачи представленного диссертационного исследования сформулированы четко и достигнуты в результате выполненной научной работы. Научной новизной диссертации является разработка индивидуального подхода при многокомпонентном общем обезболивании при нейрохирургических вмешательствах у взрослых пациентов и детей с синдромом ВЧГ различной этиологии. Также показана роль и значение активации стресс-систем с доказанным эффектом влияние на них препаратов, применяется для общей анестезии, состояние и динамика показателей клеточного и гуморального иммунитета.

Практическая работы разработке значимость заключается оригинального алгоритма для экспериментального изучения синдрома ВЧГ, изучении вегетативных реакций в ответ на активизацию и угнетение стресссистем с оценкой прогностического значения отдельных клинических, биохимических и иммунологических показателей, а также комплексная оценка их изменений с целью снижения послеоперационных осложнений, прежде всего, когнитивных и инфекционно-воспалительных. Автором проведен подробный анализ отдельных препаратов для анестезии у пациентов с ВЧГ различного возраста, а также их сочетания, сделаны наиболее конкретные рекомендации ПО оптимальным схемам периоперационного ведения в зависимости от этиологической причины повышенного внутричерепного давления.

В работе Колесникова А.Н. проведен глубокий анализ течения периоперационного периода у пациентов с синдромом ВЧГ. Получены достоверные данные (включая экспериментальные) об антистрессовой защите больного при использовании различных препаратов для анестезии. Автором разработаны методы оценки стрессовой реакции и различные типы стрессового и иммунного ответа организма пациента с ВЧГ. Предложены модификации пред- и послеоперационной интенсивной терапии, компонентов анестезиологического обеспечения. Получены достоверные данные о влиянии возраста на прогноз и течение патологических и компенсаторных процессов при ВЧГ.

Автореферат Колесникова А.Н. написан четким лаконичным языком с соблюдением логики изложения. Описательная и сравнительная статистика представлена в достаточном объеме для подтверждения полученных автором основных результатов диссертации.

Вышеизложенное позволяет заключить, что диссертация Колесникова А.Н. по своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых

степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор достоин присуждения искомой степени по специальности: 14.01.20 - анестезиология и реаниматология.

Начальник кафедры (начальник клиники) анестезиологии и реаниматологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени» С.М. Кирова» МОРФ – Главный анестезиолог реаниматолог Министерства обороны Российской Федерации Заслуженный врач Российской Федерации доктор медицинских наук (14.01.20) доцент

Алексей Валерианович Щеголев

194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6

Телефон: +79219303451

E-mail: alekseischegolev@gmail.com

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» МО РФ, начальник кафедры (начальник клиники) -Главный анестезиолог-реаниматолог МО РФ

Я, Щеголев Алексей Валерианович, даю согласие на обработку персональных данных.