

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Данилевич Марины Олеговны «Тяжелая черепно-лицевая травма: особенности клинического течения и мультидисциплинарный подход к комплексному лечению», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.18 – нейрохирургия

В связи с урбанизацией и активным индустриальным развитием общества, частота и тяжесть черепно-мозговой травмы в течении последних 100 лет не только не уменьшается, но и возрастает. В структуре черепно-мозговой травмы значительную долю составляют черепно-лицевые повреждения, такие как переломы основания черепа, лобной пазухи, орбит, челюстей, повреждение органа зрения, сопровождающиеся не только повреждением головного мозга, но и высоким риском развития вторичных осложнений и инвалидизацией. Высокая социальная и медицинская значимость определяют необходимость использования мультидисциплинарного подхода в диагностике и лечении травматических повреждений черепа и головного мозга.

Автореферат докторской диссертации Данилевич М.Е. написан информативно и позволяет получить достаточное впечатление о работе. Язык и стиль автореферата отличается научным стилем изложения, конкретностью и убедительностью положений и выводов. Автором сформулирована цель исследования, для достижения которой поставлены 5 задач. Автореферат содержит все разделы, рекомендуемые ВАК РФ для полного отражения полученных результатов, изложен на 42 страницах машинописного текста. По материалам диссертации опубликована 51 научная работа, из них – 15 в виде статей в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ, 36 – публикации в виде статей и тезисов на съездах и конференциях.

В работе использованы современные методические приемы, работа оригинальна и обладает научной новизной. В автореферате в полном объеме отражена научная новизна и практическая значимость диссертационного исследования. Выводы и практические рекомендации обоснованы достаточным объемом клинического материала и соответствуют поставленной цели и задачам исследования. Достоверность результатов подтверждается достаточным объемом выборки. Разработанный автором мультидисциплинарный алгоритм лечебных мероприятий для пострадавших с повреждением черепа, головного мозга и множественными переломами лицевого черепа позволил выполнить одномоментное реконструктивное лечение большинству пострадавших в остром периоде травмы с сохранением высокого уровня социально-бытовой и трудовой адаптации, снизить риск развития посттравматической ликвореи и интракраниальных гнойно-воспалительных осложнений. Статистические методы обработки полученного материала позволяют сделать вывод о высокой достоверности и обоснованности результатов и выводов диссертации.

Автором установлены основные патогенетические факторы воздействия множественных переломов лицевого черепа на течение травматической болезни головного мозга, влияющие на развитие осложнений, которые определяют необходимость хирургического лечения с одновременным выполнением нейрохирургического и челюстно-лицевого этапов. Не вызывает сомнения и практическая значимость работы. Данилевич М.Е.

были разработаны и усовершенствованы методы реконструктивного хирургического лечения повреждений черепа, головного мозга и множественных переломов лицевого черепа в остром периоде травмы. Показана высокая эффективность разработанного алгоритма мультидисциплинарного подхода к лечению пострадавших с черепно-лицевыми повреждениями.

Заключение. Диссертация Данилевич Марины Олеговны «Тяжелая черепно-лицевая травма: особенности клинического течения и мультидисциплинарный подход к комплексному лечению», выполнена на актуальную тему, на высоком научном и теоретическом уровне, является самостоятельной и законченной научно-квалификационной работой, в которой решается научная проблема совершенствования тактики лечения пациентов с черепно-лицевыми повреждениями. Работа соответствует критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, а её автор заслуживает присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.18 – нейрохирургия.

Главный врач ФГБУ «Федеральный Центр Нейрохирургии»
(г. Тюмень) Министерства здравоохранения Российской
Федерации. Заведующий кафедрой нейрохирургии с курсами
нейроанестезиологии и нейрореабилитации ФПК и ППС
Государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования Тюменский
государственный медицинский университет Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
профессор, доктор медицинских наук
Альберт Акрамович Суфianов

«03 » 06 2016 г.

подпись проф. А.А. Суфianова заверяю

Ученый секретарь ученого совета
ГБОУ ВПО Тюменский ГМУ Минздрава России
Кандидат медицинских наук

С.В.Платицына



625000, г. Тюмень, ул. Одесская, 54
Тел. 8 (3452) 20-55-82, e-mail: tgmu@tyumsmu.ru