

Отзыв

на автореферат диссертации Ноздрина Всеволода Мстиславовича «Эпидемиологические и клинико-статистические особенности первичных опухолей головного мозга в Астраханской области. Оценка организации и качества оказания медицинской помощи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Диссертационное исследование Ноздрина В.М. посвящено важной медико-социальной проблеме: изучению клинико-эпидемиологических аспектов первичных опухолей головного мозга и результатам лечения больных с этой патологией. Актуальность исследования определяется тем, что в мире отмечается неуклонный рост заболеваемости первичными опухолями головного мозга. Несмотря на достигнутые в последнее время успехи, лечение больных с первичными опухолями головного мозга представляет собой трудную задачу, а прогноз для таких пациентов остается все еще неутешительным.

В Астраханской области объемных работ по изучению клинико-эпидемиологических аспектов первичных опухолей головного мозга, включая вопросы заболеваемости и выживаемости больных, ранее не проводилось. Отсутствие подобных исследований не позволяло с достаточной полнотой и ясностью выявить истинную частоту заболеваемости данной патологии, а также оценить результаты проводимого лечения и качества жизни пациентов. В связи с этим поставленная в работе цель и задачи исследования представляют большой научно-практический интерес для развития нейрохирургической службы и оказания специализированной помощи больным с данной патологией в Астраханском регионе.

В основу работы положен анализ результатов комплексного обследования, лечения и наблюдения 562 больных, жителей Астраханской области с впервые выявленными первичными опухолями головного мозга в период с 2002 по 2013 гг., которые находились на лечении в нейрохирургических стационарах региона – ГБУЗ АМОКБ, ООД и ОДКБ.

Методология, использованная в исследовании, базируется на современных теоретических и практических основах нейрохирургии и нейроонкологии и включает в себя основные принципы диагностики опухолей головного мозга. При обследовании пациентов использовался современный комплекс нейровизуализационных и клинико-лабораторных исследований. В ходе исследования было установлено, что среди больных ПОГМ, проживающих в Астраханской области, статистически значимо преобладали нейроэпителиальные опухоли – 255 (49,0%) случаев и менингиомы – 195 (37,5%) случаев. В структуре нейроэпителиальных опухолей большую часть составили астроцитомы – 203 случая (39,0% от числа всех выявленных ОГМ). При этом злокачественные формы в 2,5 раза преобладали над доброкачественными ($p<0,01$).

Определены сроки однолетней, двухлетней и трехлетней выживаемости для различных гистологических групп опухолей. Так, для злокачественных форм нейроэпителиальных образований это составило 70,5% в первый год, во 2 год – 35,2%, в 3 год – 17,6%. У больных с доброкачественными нейроэпителиальными образованиями выживаемость заметно выше, через 3 года она составила 66,6%. Значительно выше выживаемость больных с менингиомами. При доброкачественных формах – 99,2%, 96,8%, 95,3%, при злокачественных формах – 89,4%, 73,7%, 63,1%. Представлены ближайшие и отдаленные результаты хирургического и комбинированного лечения больных с первичными опухолями головного мозга, выявлены факторы, влияющие на исходы заболевания. Изучены недостатки в организации медицинской помощи нейроонкологическим больным и предложены пути их решения. Результаты исследования тщательно проанализированы, обобщены и подтверждены статистической обработкой материала. Представленные выводы обоснованы достаточным количеством наблюдений, высоким уровнем проведенного комплексного обследования с использованием современных методик и статической верификацией данных. Предложен ряд конкретных шагов по совершенствованию медицинской помощи данной категории больных: утверждение акта, регламентирующего порядок оказания помощи нейроонкологическим больным, организация работы по удалению опухолей головного мозга с применением нейрофизиологического мониторинга, организация тематических циклов для врачей первичного звена, создание нейрореабилитационного отделения по лечению больных с тяжелым поражением ЦНС, постоянное повышение квалификации нейрохирургов по вопросам нейроонкологии.

Результаты диссертационной работы внедрены в работу лечебных и образовательных учреждений, отражены в 15 печатных работах, 4 из которых опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК министерства образования и науки РФ, были доложены на научных симпозиумах и конференциях.

Основные положения, выводы и практические рекомендации исследования являются аргументированными и логично вытекают из полученных результатов. Автором диссертации достигнута цель и решены поставленные задачи. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Данные полученные в настоящем исследовании могут быть применены в практической работе врачей-нейрохирургов, невропатологов и онкологов, а также в учебном процессе студентов АГМУ (Астраханский государственный медицинский университет).

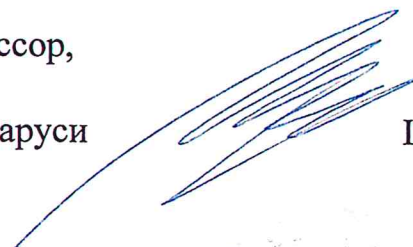
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автореферат диссертации Ноздрина Всеволод Мстиславовича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Эпидемиологические и клинико-статистические особенности первичных опухолей головного мозга в Астраханской области. Оценка организации и качества оказания медицинской помощи» является самостоятельным завершенным научно-квалификационным трудом. Работа соответствует требованиям п.9

«Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 и внесенным изменениям Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия, а представленная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Рецензент:

Доктор медицинских наук, профессор,
член-корреспондент
Национальной академии наук Беларусь

Шанько Ю.Г.

