

Отзыв

на автореферат диссертационной работы 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».

Специальность: 14.01.18 - нейрохирургия.

Актуальность темы исследования обоснована возрастающей нейроонкопатологией во всем мире, а также приоритетом борьбы с онкологическими заболеваниями, определенным Министерством Здравоохранения РФ в 2018г. Впервые в Астраханской области проведено исследование, посвященное эпидемиологии опухолей мозга. Изучение и анализ распространенности, заболеваемости, летальности и смертности при данной патологии позволяет совершенствовать организацию нейрохирургической помощи в регионе, улучшить результаты лечения.

Достоверность результатов исследования достигнута большим объемом и масштабом (12-летний период). Диссертант использовал стандартные методики статистической обработки материала, принятые в эпидемиологии и медицине. Результаты сомнения не вызывают.

Новизна работы состоит в том, что впервые в Астраханском регионе изучены эпидемиологические показатели относительно первичных опухолей головного мозга, изучены и определены районы с наиболее неблагоприятной эпидемиологической обстановкой, проведена попытка выявить их причины. Проведенное исследование позволило выявить ряд особенностей заболеваемости ПОГМ населения Астраханской области. Ее среднегодовой уровень составил 4,68 случая на 100000 населения. Установлено, что заболеваемость ПОГМ имеет устойчивую тенденцию к повышению. За 12 лет наблюдения она выросла в 1,8 раза (с 3,36 до 5,99 случаев на 100000 населения). Наиболее часто опухоли головного мозга развивались у больных в возрасте от 41 до 60 лет, в наиболее активном

трудоспособном периоде, что предопределяет социальную значимость этой проблемы – 5,62 случая на 100000. Доля больных данного возраста составляла, в среднем, 55,7%. У детей и пожилых лиц показатели заболеваемости были значительно ниже и составляли 2,05 и 5,07 случая на 100000 соответственно. По данным регрессионного анализа тенденция к повышению заболеваемости была отмечена во всех возрастных периодах, но наиболее выражена она была в группе пожилых лиц (коэффициент регрессии составил +0,3947).

Выявлены недостатки до госпитального этапа диагностики опухолей головного мозга. Определена средняя длительность амбулаторного наблюдения врачами поликлинического звена составляла в месяцах. В большинстве случаев только после появления выраженных неврологических нарушений больные направлялись на консультацию к нейрохирургу.

Полученные данные указывают, что у половины пациентов (283 – 50,4%) при поступлении в стационар отмечалось субкомпенсированное состояние. Сниженные (менее 70 баллов) показатели функционального статуса по шкале Карновского отмечены у 52,3% больных, нарушения сознания различной степени выраженности – у 26,9% пациентов; при этом данные нарушения значимо чаще - 31,6% ($p<0,05$) отмечались у мужчин. У детей и лиц пожилого возраста заметно выше ($p<0,01$) была доля лиц, поступавших в тяжелом состоянии с выраженной клинической симптоматикой.

Практическая значимость не вызывает сомнений. Полученные диссертантом результаты позволяют составить объективную картину эпидемиологической обстановки в Астраханской области касательно первичных опухолей головного мозга и имеют важное значение для организации здравоохранения.

Автором уделено изучению недостатков организации первичной медицинской помощи данной группе больных, выявлены причины поздней госпитализации больных: наблюдался у другого специалиста – 44,4%, не придавал значение симptomам – 27,8%, сложно сделать КТ\МРТ- 16,7% (в

связи с недостаточным количеством аппаратов на регион). Определено среднее время до стационарной помощи, для различного гистологического типа опухолей, диагностические проблемы с этим связанные.

Принципиальных замечаний нет. Работа интересна, актуальна, использован большой материал. Поставленные задачи успешно решены автором.

По материалам диссертации опубликовано 15 печатных работ, из них журнальных статей в изданиях, определенных Перечнем ВАК Российской Федерации – 4.

Замечания, касающиеся стилистического и грамматического характера не являются принципиальными и не влияют на положительное заключение.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автореферат диссертационного исследования на диссертацию Ноздрина Всеволода 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 и. 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 и может быть представлена к публичной защите.

Научный руководитель нейрохирургического центра

ГБУЗ «ВОКБ №1», г. Волгоград, главный

высококвалифицированный нейрохирург ЮФО, к.м.н.

400081 Волгоградская обл. г. Волгоград
ул. Академическая, 13

Email: pkushniruk@mail.ru
15.10.2018



Подпись Кушнирук П.И.
запечатана начальником ГБУЗ "ВОКБ №1"
Гербаков Т.О.В. Гербаков