

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Кальменса Вячеслава Яковлевича на тему «Глиосаркомы головного мозга: особенности клиники, диагностики и хирургического лечения» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия

Глиосаркома – редкая опухоль головного мозга, которая в соответствии с современной классификацией опухолей рассматривается как гистологический вариант глиобластомы. В мировой литературе количество публикаций, посвященных данной нозологической единице, достаточно мало, а в отечественной литературе практически отсутствует; серии наблюдений невелики и составляют, как правило, не более 20-30 случаев. Результаты лечения глиосарком остаются неудовлетворительными: без проведения лечения средняя продолжительность жизни больных составляет около 4 мес., а при его проведении – 8-9 мес., что даже меньше, чем у больных с глиобластомами. Кроме того, имеется ряд клинических, рентгенологических, морфологических отличий глиосарком от глиобластом, что требует более пристального изучения данной опухоли.

Все вышеуказанное позволяет считать работу Кальменса В.Я. своевременной и актуальной.

Автором проанализированы истории болезни 55 пациентов с глиосаркомами, находившихся на лечении в РНХИ им А.Л. Поленова с 2002 по 2013 гг. На основании использования современных методов обследования и лечения, обработки полученных данных методами параметрической и непараметрической статистики, корректного сравнения полученных автором результатов с данными мировой литературы, исследуемую группу пациентов можно считать репрезентативной, а основные положения диссертации и полученные выводы достоверными.

На достаточно большом для глиосарком клиническом материале Кальменсом В.Я. был проведен анализ клинической картины, диагностических, морфологических особенностей глиосарком, выявлены факторы, достоверно влияющие на прогноз. Доказана правомочность разделения глиосарком на две группы: “менингиомоподобные” и “глиобластомоподобные”.

В представленной диссертационной работе Кальменса В.Я. на достаточном клиническом материале впервые в отечественной литературе уточнены клинические и морфологические особенности глиосарком (с использованием современных методов иммуногистохимического и молекулярно-генетического анализов), что позволило оптимизировать тактику хирургического и адьювантного лечения пациентов с данной патологией и исследовать факторы, достоверно влияющие на прогноз заболевания. Доказана целесообразность разделения глиосарком на 2 группы: менингиомоподобных и глиобластомоподобных. Впервые проведен статистический анализ ближайших и отдаленных результатов комплексного лечения больных с глиосаркомой, в том числе в зависимости от типа опухоли.

Основные положения работы доложены и обсуждены на многочисленных конференциях по современным аспектам нейрохирургии и нейроонкологии, в том числе и с международным участием. По материалам диссертации опубликовано 19 печатных работ, из них 5 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, содержит наглядные таблицы и иллюстрации. В автореферате представлены основные этапы диссертационной работы, результаты, выводы и практические рекомендации. Автором диссертации достигнута цель и решены поставленные задачи. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автореферат диссертационного исследования Кальменса В.Я. «Глиосаркомы головного мозга: особенности клиники, диагностики и хирургического лечения», 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 и может быть представлена к публичной защите.

Профессор кафедры нейрохирургии
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»
Министерства обороны Российской Федерации
доктор медицинских наук доцент
Гайворонский Алексей Иванович

Подпись Гайворонского А.И. заверяю.



Административного
отдела кадров
Военно-медицинской академии
имени С.М. Кирова
О. Смышляева

194044, г. Санкт-Петербург, ул. Лебедева, д. 6, e-mail: gayvoron@mail.ru

5.05.2018