

## Отзыв

**на автореферат диссертации Купарадзе Иракли «Реконструктивные и стабилизирующие вмешательства в комплексной терапии пациентов с солитарными метастазами позвоночника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.8.- травматология и ортопедия; 3.1.6. – онкология, лучевая терапия.**

Диссертация Купарадзе И. посвящена одной из актуальных на сегодняшний день проблем травматологии и ортопедии и онкологии, связанной с хирургическим лечением пациентов с солитарными метастазами позвоночника. Опухоли позвоночника могут возникать из местных источников, быть первичными новообразованиями костной, жировой, фиброзной, нервных тканей, нервных оболочек или смежных паравертебральных мягких тканей и лимфатических сосудов, либо опухоль попадает в позвоночник гематогенным или лимфатическим путем из отдаленных злокачественных очагов. Метастазы в позвоночнике определяются более чем у 70% онкологических пациентов, у 10% из них развивается компрессия спинного мозга. Наиболее распространенные опухоли, которые дают метастазы в позвоночник, — рак молочной железы, легкого, почек, предстательной железы, щитовидной железы, толстой кишки, меланомы. Таким образом, данное исследование представляется актуальным, как с научной, так и практической точек зрения.

Работа выполнялась на базе ФГБОУ ВО "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Цель исследования сформулирована четко, задачи логичны и закономерно ведут к ее достижению. Исследование основано на двухэтапном (ретроспективном и проспективном) анализе результатов хирургического лечения пациентов с солитарными метастазами позвоночника.

Практическая значимость и научная новизна исследования определяется поставленными задачами и не вызывает сомнений. В результате проведенного исследования были получены новые данные о влиянии выраженного неврологического дефицита и локального рецидива на выживаемость пациентов. Также доказана высокая эффективность проведения стереотаксической лучевой терапии после паллиативных декомпрессионно -стабилизирующих оперативных вмешательств.

По теме диссертации опубликовано 4 научные печатные работы, из них 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации научных результатов диссертационных исследований. Основные результаты диссертационного исследования доложены на научно-практических конференциях с международным участием.

Исследование основано на достаточном количестве клинического материала, отличается оригинальностью иллюстраций и таблиц, а также критическом анализе современных литературных источников.

Полученные результаты достоверны, выводы сформулированы достаточно четко, в целом отражают итоги проведенных исследований и соответствуют поставленным задачам. Работа основана на значительном числе исходных данных, новизна подтверждена оригинальными публикациями в рецензируемых научных журналах и докладами на конференциях.


Представленный автореферат полностью соответствует содержанию диссертационной работы, замечаний нет.

Таким образом, по актуальности, объему и научной новизне выполненной работы, а также практической значимости полученных данных, диссертация полностью соответствует требованию пункта 25, а представленные результаты – требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.13 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Купарадзе Иракли, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.8.- травматология и ортопедия; 3.1.6. – онкология, лучевая терапия.

федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Заведующий хирургическим отделением №1 (опухолей кожи, костей, мягких тканей).

к.м.н. Валиев А.К.:



Докторская диссертация защищена по специальности 3.1.6. – онкология, лучевая терапия.

Подпись д.м.н. Валиева А.К. заверяю:

федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Ученый секретарь

к.м.н.



Кубасова Ирина Юрьевна

Адрес: 115478, г. Москва, Каширское шоссе 23

Тел: +7 (499) 324-24-24. E-mail: info@ronc.ru

05.09.2022 г.