

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, заместителя главного врача по медицинской части ГБУЗ «Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер», главного внештатного онколога Минздрава Республики Бурятия, Юмова Евгения Леонидовича на автореферат диссертационной работы Москаленко Алексея Николаевича на тему: «Стереотаксическая радиотерапия в комплексном лечении больных раком толстой кишки с олигометастатическим поражением печени», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6.

Онкология, лучевая терапия.

Задача лечения пациентов, страдающих раком толстой кишки с метастатическим поражением печени в настоящее время далека от своего решения, и остается актуальной проблемой современной онкологии.

Учитывая доказанную эффективность комбинированного подхода к лечению больных с олигометастатическим поражением печени раком толстой кишки включающего в себя хирургическую резекцию печени и проведение лекарственной противоопухолевой терапии, применение такого метода локального воздействия на метастатические очаги, как стереотаксическая радиотерапия, представляется перспективным у больных с нерезектабельными метастазами, чем и обусловлена актуальность данной научной работы.

Научная ценность данной работы заключается в том, что автором изучено влияние различных факторов, таких как: количество, размер метастазов и объем метастатического поражения, наличие мутаций в генах RAS, суммарная доза облучения, биологически эффективная доза облучения на уровень локального контроля, общую выживаемость и выживаемость без прогрессирования после стереотаксической радиотерапии олигометастазов рака толстой кишки в печени. Автором так же выполнен сравнительный анализ применения стереотаксической радиотерапии и хирургической резекции печени у больных с солитарными метастазами рака толстой кишки в печени с использованием метода

псевдорандомизации. Таким образом, автором показана перспективность применения СРТ в качестве альтернативы хирургическому лечению у неоперабельных пациентов с солитарными метастазами рака толстой кишки в печени.

Научная новизна представленной работы заключается в разработке алгоритма применения стереотаксической радиотерапии у больных с олигометастазами рака толстой кишки в печени в зависимости от установленных предикторов ее эффективности.

Достоверность полученных в ходе исследования научных результатов диссертации, выводов и рекомендаций определяется достаточным объемом включенных в исследование пациентов, всесторонней и тщательной оценкой предикторной роли ключевых клинических и морфологических характеристик больных, корректным статистическим анализом полученных результатов.

Основные результаты исследования и вытекающие из них положения отражены в 4 опубликованных работах, из них 2 – в научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Материалы автореферата изложены в соответствии с общепринятыми требованиями. Автореферат отражает основные положения диссертации и содержит необходимый для понимания сути работы иллюстративный материал. Представленные в автореферате цели, задачи и результаты соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

По актуальности, новизне, научной и практической ценности полученных результатов диссертационная работа Москаленко Алексея Николаевича на тему: «Стереотаксическая радиотерапия в комплексном лечении больных раком толстой кишки с олигометастатическим поражением печени» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача, имеющая важное значение для практического здравоохранения. Диссертация полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства

Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 20 марта 2021 года №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

К.м.н., заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер», главный внештатный онколог Минздрава Республики Бурятия



Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных

Юмов Евгений Леонидович

25.12.2024 г.

Подпись Юмова Евгения Леонидовича подтверждаю

И.о.начальник отдела кадров



Бабанина Туяна Олеговна

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер"

670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, улица Пирогова, 32

Тел. 8 (3012) 43-72-40 Mail: brkod@govrb.ru





Министерство здравоохранения
Нижегородской области

Государственное автономное учреждение
здравоохранения

Нижегородской области

**«Научно-исследовательский институт
клинической онкологии «Нижегородский
областной клинический
онкологический диспансер»
(ГАУЗ НО «НИИКО «НОКОД»)**

Деловая ул., д. 11/1, г. Нижний Новгород, 603093.

тел.: (831) 282-16-30

e-mail: nood_min@mail.52gov.ru

28.12.2024 № 8/И

на № _____ от _____

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, главного врача ГАУЗ НО НИИКО
«Нижегородский областной клинический онкологический диспансер»,
главного внештатного специалиста-онколога министерства здравоохранения
Нижегородской области Гамаюнова Сергея Викторовича на автореферат
диссертационной работы Москаленко Алексея Николаевича на тему:
«Стереотаксическая радиотерапия в комплексном лечении больных раком
толстой кишки с олигометастатическим поражением печени», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

В настоящее время рак толстой кишки занимает ведущие позиции в структуре онкологической заболеваемости и смертности в России и в мире. Особенно актуальной и сложной задачей представляется лечение больных, страдающих раком толстой кишки с поражением печени, что обусловлено высокой частотой метастазирования, тяжестью течения заболевания и разнородностью данной группы пациентов.

Учитывая эффективность применения комбинированного подхода в виде хирургической резекции печени и лекарственной противоопухолевой терапии в лечении больных с олигометастазами рака толстой кишки в печени, активно изучаются возможности применения такого современного метода обеспечения локального контроля нерезектабельных метастазов в печени, как стереотаксическая радиотерапия.

В связи с этим актуальность представленной работы, целью которой является улучшение результатов лечения больных с олигометастазами рака толстой кишки в печени, не вызывает сомнений.

Научная новизна работы заключается в выявлении предикторов эффективности применения стереотаксической радиотерапии у больных с олигометастатическим поражением печени, таких, как размер и количество метастазов, доза облучения и режим проведения стереотаксической радиотерапии, степень дифференцировки опухоли и наличие мутации в генах семейства RAS. Заслуживает внимание проведенный сравнительный анализ применения стереотаксической радиотерапии и хирургического метода лечения у больных с солитарными метастазами рака толстой кишки в печени, продемонстрировавший схожие отдаленные результаты лечения.

Результатом данной научной работы стала разработка алгоритма применения стереотаксической радиотерапии у больных с олигометастазами рака толстой кишки в печени.

Достоверность результатов исследования, основных положений и выводов диссертации подтверждаются репрезентативным объемом исследования – 97 пациентов, применением современных методик статистической обработки данных. Основные результаты исследования и вытекающие из них положения отражены в 4 опубликованных работах, из них 2 – в научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Автореферат диссертации, в целом, отражает все этапы проведенного исследования и дает полное представление о проделанной работе. Концепция автореферата, цели, задачи и представленные результаты исследования соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Согласно представленному автореферату, диссертационная работа Москаленко Алексея Николаевича на тему: «Стереотаксическая радиотерапия в комплексном лечении больных раком толстой кишки с олигометастатическим поражением печени» является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача, имеющая важное значение для практического здравоохранения. Диссертация полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 20 марта 2021 года №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786, от 25 января 2024 г. №62), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Д.м.н., главный врач ГАУЗ НО НИИКО
«Нижегородский областной клинический
онкологический диспансер», главный внештатный
специалист-онколог Министерства
здравоохранения Нижегородской области

*Согласен на сбор, обработку, хранение
и передачу моих персональных данных*

Гамаюнов Сергей Викторович



Подпись Гамаюнова Сергея Викторовича подтверждаю

Начальник отдела кадров

Гуслева Татьяна Евгеньевна

Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области
"Научно-исследовательский институт клинической онкологии "Нижегородский
областной клинический онкологический диспансер"

603093, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул. Родионова, д. 190.

тел. 8 (831) 282-00-01 Mail: nood_nn@mail.52gov.ru