

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Быкова Игоря Игоревича

на тему «Аспекты персонализации лечения больных раком желудка с учетом молекулярных маркеров», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 при ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)» по специальностям: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия и 1.5.7. Генетика

В настоящее время проблема повышения эффективности лечения пациентов с онкологическими заболеваниями, в частности, с раком желудка, является комплексной, и ее решение лежит на стыке нескольких дисциплин – онкологии, хирургии, молекулярной генетики и фармакологии. Суть этого решения состоит в создании систем молекулярных маркеров, определяемых в биоптатах слизистой желудка и дающих возможность в более короткие сроки и с большей точностью подтвердить или опровергнуть диагноз и определить тактику ведения пациента. Проблеме персонализации лечения пациентов с раком желудка на основе молекулярных маркеров и посвящена диссертация Быкова И.И.

Новизна исследования определяется тем, что автором впервые предложен персонализированный подход одновременно к диагностике, хирургическому и комбинированному лечению, а также оценке прогноза у больных раком желудка на основе изучения молекулярных маркеров; впервые разработан и апробирован алгоритм персонализированного подхода к лечению больных раком желудка на основе системы молекулярных маркеров. Помимо этого, Быковым И.И. показано, что использование разработанного алгоритма также повышает степень онкологического радикализма и способствует увеличению продолжительности жизни у данной категории пациентов.

Необходимо отметить личный вклад автора в организацию и проведение исследования: Быковым И.И. разработан дизайн исследования, проведен отбор пациентов; автор принимал участие в хирургических вмешательствах. Диссертантом проведен глубокий статистический анализ полученных данных, обобщены полученные результаты исследований, а также сопоставление собственных результатов с имеющимися в литературе данными.

По объему и глубине исследований работа заслуживает высокой оценки. Большой объем исследований, использование современных методов, тщательный анализ полученных данных дают основание утверждать, что научные положения, выводы и практические рекомендации являются обоснованными.

Все результаты работы представлены в рецензируемых журналах, включенных в перечень изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ, а также в журналах, индексируемых международной базой Scopus. Материалы диссертации доложены и обсуждены на конференциях различного уровня.

Автореферат полностью соответствует основным положениям диссертационной работы, оформлен в соответствии с требованиями, содержит описание материалов и методов исследования, результаты собственных исследований, выводы, практические рекомендации. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Быкова Игоря Игоревича соответствует полностью требованиям п. 15 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к докторским

диссертациям, а ее автор Быков Игорь Игоревич заслуживает присуждения
искомой ученой степени по специальностям: 3.1.6. Онкология, лучевая
терапия и 1.5.7. Генетика.

Заведующий отделением абдоминальной онкологии
НИИ онкологии Томского НИМЦ,

доктор медицинских наук,
профессор

Афанасьев Сергей Геннадьевич

«18» ноября 2022 г.

Подпись профессора Афанасьева Сергея Геннадьевича заверяю

Ученый секретарь НИИ онкологии Томского НИМЦ,
кандидат медицинских наук



Савина Елена Викторовна

«18» ноября 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский
национальный исследовательский медицинский центр Российской академии
наук» (Томский НИМЦ), научно-исследовательский институт онкологии
(НИИ онкологии)

Адрес: 634009, г. Томск, пер. Кооперативный, 5.

Телефон: +7(3822) 51-10-39

E-mail: afanasievsg@oncology.tomsk.ru

Сайт: <https://www.tnimc.ru>