

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Фесик Евгении Анатольевны  
«Клинико-морфологическая характеристика билатерального рака  
молочных желез», представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальностям  
14.01.12 – онкология и 14.03.02 – патологическая анатомия**

Рак молочной железы является значимой медико-социальной проблемой, поскольку до настоящего времени занимает лидирующие позиции по показателям заболеваемости и смертности среди женского населения, как в мире, так и в России. Несмотря на то, что билатеральные опухоли молочных желез, встречаются не так часто, составляя от общего числа заболевших по данным разных авторов от 1,0 до 20,0%, они заслуживают особого внимания и изучения, поскольку имеют ряд особенностей в патогенезе, клиническом течении заболевания и морфологических проявлениях. Нередко эти опухоли ассоциируются с неблагоприятным течением и исходом заболевания, а потому особую значимость приобретает определение основных критериев, характеризующих клинические и морфологические проявления опухоли, а также параметров, сопряженных с лимфогенным и гематогенным метастазированием двухстороннего рака молочной железы, что позволит оптимизировать тактику лечения и сроки динамического наблюдения. Все вышеперечисленное свидетельствует об актуальности и практической значимости выполненного исследования.

В автореферате отражены основные результаты выполненной работы. Показано, что синхронный двусторонний рак молочных желез характеризуется более благоприятным клиническим течением и представлен преимущественно люминальным А молекулярно-генетическим подтипом. В то время как метасинхронный двусторонний рак, отличается более неблагоприятным клиническим течением и в 50% наблюдений представлен

трижды негативным и 29% люминальным В подтипами. Выявлено, что и синхронный и метакронный билатеральные раки молочных желез характеризуются более выраженной гетерогенностью морфологического строения, по сравнению с односторонним поражением. Впервые установлено, что при синхронном билатеральном раке на основании морфологических параметров первичной опухоли с высокой информативностью возможно прогнозирование наличия метастатического поражения регионарных лимфатических узлов и определение риска гематогенного метастазирования. При метакронном двустороннем раке прогноз гематогенного метастазирования ассоциирован только с выраженностью лимфогенного метастазирования.

Исследование выполнено на большом клиническом материале, и высоком методологическом уровне. Методы исследования современны, включают детальный гистологический и иммуногистохимический анализ опухолевого материала. Статистическая обработка корректна и выполнена с использованием современных программ, что подтверждает достоверность и значимость полученных результатов.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на регионарных, всероссийских и международных конференциях и съездах. Опубликовано 9 печатных работ из них 4 журнальных статьи в изданиях, рекомендованных ВАК.

Основные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации обоснованы, закономерно следуют из полученных результатов.

Замечаний по автореферату нет.

По актуальности, объему и уровню проведенного исследования, а также новизне и практической значимости полученных данных, диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Фесик Е.А.

заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 онкология и 14.03.02 – патологическая анатомия.

Заведующий кафедрой онкологии и  
лучевой терапии с курсом ПО  
ГБОУ ВПО КрасГМУ  
им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого  
Минздрава России,  
канд. мед. наук



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Почтовый адрес: 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1  
Телефоны: +7 (391) 220 13 95  
E-mail: [rector@krasgmu.ru](mailto:rector@krasgmu.ru)