

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Пономарева Валерия Евгеньевича «Значение поражения лимфатических узлов и наличия циркулирующих опухолевых клеток при первично-операбельном раке молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

РМЖ остается вторым по распространенности в мире онкологическим заболеванием, включая Россию. Использование дополнительных прогностических факторов, наряду с имеющимися морфологическими параметрами, помогут сформировать группы женщин с повышенным риском развития местных рецидивов и отдаленных метастазов с целью улучшения непосредственных результатов лечения больных первично-операбельным РМЖ.

В связи с этим диссертационная работа Пономарева Валерия Евгеньевича «Значение поражения лимфатических узлов и наличия циркулирующих опухолевых клеток при первично-операбельном раке молочной железы» является своевременной и безусловно актуальной.

Автореферат имеет традиционную структуру, изложен на 24 страницах, включает общую характеристику и содержание работы, в котором представлены данные о 588 больных, методы и результаты собственных исследований, а также выводы, практические рекомендации, список научных работ, опубликованных по теме диссертации, и список сокращений. Автореферат содержит 11 таблиц и 9 рисунков.

Целью исследования явилось повышение точности риск-стратификации больных первично-операбельным РМЖ на основании морфологических особенностей поражения регионарных лимфатических узлов и наличия циркулирующих опухолевых клеток в периферической крови.

В разделе, посвященном описанию материалов и методов исследования, приводится подробная характеристика 541 больной первично-операбельным РМЖ (T0-2 – N0-1 – M0), находившихся на обследовании и лечении в ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России с 2007 по 2012 гг.

(ретроспективная часть исследования) и 47 больных I-III стадий РМЖ, находившихся на обследовании и лечении в ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России с 2015 по 2018 гг., у которых определялись циркулирующие опухолевые клетки до начала лечения (проспективная часть исследования).

Автором проведено научное исследование по сопоставлению метастатического поражения аксиллярных лимфатических узлов больных первично-операбельным РМЖ с морфологической характеристикой опухоли и особенностью клинического течения, изучена роль циркулирующих опухолевых клеток в периферической крови у больных раком молочной железы, как дополнительного критерия риск-стратификации больных первично-операбельным РМЖ.

Итогом проведённой работы стали сформулированные 3 практические рекомендации.

Выводы, представленные в автореферате диссертации, полностью соответствуют задачам исследования.


Принципиальных замечаний к работе нет. Автореферат и печатные работы соискателя, из них 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, полностью отражают содержание диссертации. Полученные результаты достоверны, научные положения и выводы обоснованы.

Заключение

Диссертация Пономарева Валерия Евгеньевича является законченной научно-квалификационной работой. По актуальности проблемы, уровню и объему проведенного исследования, новизне полученных результатов и их практической значимости диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «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 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 г. № 1024 и от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание

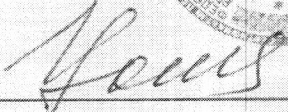
ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 –
онкология.

Отзыв составила доктор медицинских наук Меских Елена Валерьевна
(14.01.13 – Лучевая диагностики, лучевая терапия), Заведующая научно-
исследовательским отделом профилактики, комплексной (включая лучевую)
диагностики и лечения заболеваний молочной железы ФГБУ «Российский
научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России


_____ Меских Елена Валерьевна

Подпись д.м.н. Меских Е.В. заверяю

28.09.2020



Цаллагова Земфира Сергеевна

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский
научный центр рентгенорадиологии" Министерства здравоохранения Российской
Федерации

Сокращенное наименование: ФГБУ "РНЦРР" Минздрава России

Учёный секретарь

117997

Город Москва

Ул. Профсоюзная, д.86

Тел. (499) 120-65-10

mailbox@mcrr.ru

<http://www.mcrr.ru/>