

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Одинцовой Светланы Валентиновны  
на тему: «Роль регионарной химиотерапии в комбинированном  
лечении пациенток с вторично-отечным раком молочной железы»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук,  
по специальности 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика,  
лучевая терапия

Рак молочной железы занимает первое место в структуре онкологической заболеваемости женского населения России. Отёчный рак молочной железы выделяется в особую клинко-морфологическую форму РМЖ и является одним из наиболее агрессивных вариантов местно-распространенной опухоли, имеет неблагоприятный прогноз – общая 5-летняя выживаемость в среднем не превышает 12–50%, что определяет актуальность диссертационной работы С.В. Одинцовой, направленной на повышение эффективности комбинированного лечения больных вторично-отечным раком молочной железы. Последовательность применения химиотерапии (ХТ), лучевой терапии (ЛТ), необходимость проведения оперативного лечения, исходя из клинического ответа, выбор тактики при лечении вторично-отечного рака молочной железы остаются спорными.

В связи с особым вниманием к улучшению локального контроля при применении комбинации ХТ и ЛТ особенно важно создать постоянную высокую концентрацию химиопрепарата в опухоли, что является недостижимым при использовании только системных режимов. В свете вышеизложенного представляется чрезвычайно актуальным исследование по обоснованию методики применения РХТ (химиоэмболизации и /или химиоинфузии) внутренней и наружной грудных артерий в составе комбинированного лечения.

Научная новизна и практическая значимость, конкретно и четко сформулированные цель и задачи данного исследования не вызывают сомнений.

Исследуемый автором способ лечения больных вторично-отечным раком молочной железы с применением регионарной химиотерапии с последующей лучевой терапией и системной химиотерапией является своевременным и актуальным в свете меняющихся подходов к лечению данной патологии.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

По материалам диссертации опубликовано 14 печатных работ, 9 из них – в журналах, рекомендуемых ВАК РФ. Материалы диссертационной работы представлены и обсуждены на конференциях и конгрессах.

Исходя из представленного материала, изложенного в автореферате, можно сделать вывод, что диссертационная работа Одинцовой С.В., является самостоятельным, законченным научно-квалификационным исследованием и отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842, изложенного в новой редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. №335 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор – Одинцова Светлана Валентиновна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Доктор медицинских наук,  
профессор, ведущий научный сотрудник  
отделения диагностической и интервенционной  
радиологии ФГБУ «НИИ онкологии имени Н.Н. Петрова» МЗ РФ

Адрес: 197758, г. Санкт-Петербург,  
пос. Песочный, ул. Ленинградская,  
дом 68

E-mail: [oncl@rion.spb.ru](mailto:oncl@rion.spb.ru)

Семенов И.И.

Подпись Семенов И.И.  
заверяю.  
Ученый секретарь Института Е.В. Демин



20.06.2017