

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск)  
Минздрава России)  
163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, 51  
Тел.: (8182) 285791  
Факс: (8182) 286595  
E-mail: [info@nsmu.ru](mailto:info@nsmu.ru)  
ОКПО 01962988, ОГРН 1022900529431  
ИНН/КПП 2901047671/290101001

УТВЕРЖДАЮ

Ректор СГМУ,

Д.М.Н. профессор



Н.Н. Горбатова

2016 г.

«11» 03 2016 г. № 04/859

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования  
«СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация «Эффективность адъювантных методов лечения операбельного рака желудка в рутинной практике» выполнена на кафедре лучевой диагностики, лучевой терапии и клинической онкологии СГМУ. В период подготовки диссертации аспирант Нечаева Марина Николаевна обучалась на указанной кафедре ГБОУ ВПО «Северный государственный медицинский университет (г. Архангельск) Росздрава» в заочной аспирантуре.

В 2000 г. окончила Архангельскую государственную медицинскую академию с присуждением квалификации врача по специальности лечебное дело.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов по истории философии выдано в 2010 г., иностранному (английскому) языку – в 2013 г., о сдаче

кандидатского экзамена по онкологии – в 2013 г., по лучевой диагностике, лучевой терапии – в 2013 г. в ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России.

Научные руководители:

- доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики, лучевой терапии и клинической онкологии ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России Михаил Юрьевич Вальков

- доктор медицинских наук, профессор кафедры лучевой диагностики, лучевой терапии и клинической онкологии ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России Михаил Львович Левит

По итогам обсуждения диссертации на заседании проблемной комиссии по онкологии, лучевой диагностике и лучевой терапии при ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России принято следующее заключение:

Диссертационное исследование «Эффективность адъювантных методов лечения операбельного рака желудка в рутинной практике» проведено лично аспирантом Нечаевой Мариной Николаевной по материалам Архангельского клинического онкологического диспансера и популяционного канцер-регистра Архангельской области. Полученные результаты достоверны, учитывая большой объем выборки, включающей более 1400 наблюдений в популяционном исследовании и 440 пациентов в клинических исследованиях, а также применение современных методов статистической обработки. Новизна исследования заключается в обнаружении сохранения эффекта применения предоперационной лучевой терапии при раке желудка на протяжении, как минимум 10 лет наблюдения. Эффективность адъювантной химиотерапии при операбельном раке желудка была оценена в рамках работы стандартно оснащенного онкологического диспансера на неотобранных больных, что отражает рутинную практику. Также впервые в России проведен популяционный анализ выживаемости когорты больных

операбельным раком желудка численностью почти 1500 человек на основе данных канцер-регистра Архангельской области, благодаря высокой статистической мощности позволивший обнаружить положительное влияние адьювантных методов на исход лечения.

По теме диссертации опубликовано 14 научных работ, 4 из них являются статьями в научных изданиях из списка ВАК, 10 – в материалах конференций международного, российского и регионального уровня.

Диссертация «Эффективность адьювантных методов лечения операбельного рака желудка в рутинной практике» Нечаевой Марины Николаевны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата наук по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.02.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия. Защиту рекомендовано провести в диссертационном совете при Научно-исследовательском институте онкологии им. Н.Н. Петрова, г. Санкт-Петербург.

Заключение принято на заседании проблемной комиссии по клинической онкологии, лучевой диагностике и лучевой терапии СГМУ.

Присутствовало на заседании 8 человек.

Результаты голосования:

«за» - 7 чел.

«против» - 0 чел.

«воздержалось» - 0 чел.

Протокол № 12 от 15 декабря 2015 г.



(Минкин Александр Узбекович,  
Д.М.Н., заместитель председателя  
проблемной комиссии по  
клинической онкологии, лучевой  
диагностике и лучевой терапии  
СГМУ)

ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск)
Минздрав России
Научно-организационный центр
Личную подпись <i>Минкина</i>
Специалист по кадрам <i>Минкина</i>
Дата 11.03.16 г.