

ПРОТОКОЛ № 16

Заседания Диссертационного совета Д001.017.01 по защите диссертаций на соискание степени кандидата наук, доктора наук на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России от 03 июня 2021 года.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Красильников М.А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки» — заместитель председателя
2. Кадагидзе З. Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки» — ученый секретарь
3. Богуш Т. А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
4. Бохян В.Ю., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
5. Бочарова О.А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
6. Вашакмадзе Л.А., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
7. Воротников И.К., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
8. Глушанкова Н.А., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
9. Гурцевич В.Э., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
10. Жордания К.И., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
11. Карпухин А.В., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
12. Котельников А.Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
13. Лихтенштейн А.В., д.б.н., 14.01.12 «биологические науки»
14. Любченко Л.Н. д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
15. Малихова О.А., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
16. Матвеев В.Б., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
17. Титова В.А., д.м.н., 14.01.13 «медицинские науки»
18. Паньшин Г.А., д.м.н., 14.01.13 «медицинские науки»
19. Щербенко О.И., д.м.н., 14.01.13 «медицинские науки»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Защита диссертации Потаповой Анны Валерьевны «Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательной железы высокого риска», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по

специальности 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

I. СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Потаповой Анны Валерьевны «Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательной железы высокого риска», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Научные руководители:

Гладилина Ирина Анатольевна, доктор медицинских наук, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, НИИ клинической и экспериментальной радиологии, отделение радиотерапии, ведущий научный сотрудник.

Петровский Александр Валерьевич, кандидат медицинских наук, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, заместитель директора по образовательной деятельности.

Официальные оппоненты:

Чуприк-Малиновская Татьяна Петровна, доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления Делами Президента Российской Федерации, отделение радиотерапии, заведующая.

Рощин Дмитрий Александрович, кандидат медицинских наук, научно-исследовательский институт урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения России, отдел онкоурологии, заведующий.

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, составленном Павловым Андреем Юрьевичем, доктором

медицинских наук, профессором, заместителем директора по научно-лечебной работе и утвержденном Солодким Владимиром Алексеевичем, доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, директором, указала, что диссертационная работа является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненного автором исследования осуществлено решение актуальной научной задачи, направленной на повышение качества жизни больных раком предстательной железы высокого риска без снижения онкологических результатов и с уменьшением частоты и выраженности лучевых осложнений путём рационального применения современных методик лучевой терапии. По актуальности, объёму и уровню выполненного научного исследования, а также по значимости результатов диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» №842 от 24 сентября 2013 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года № 335 и от 02 августа 2016 года №748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург. Отзыв подписан заведующим научным отделением радиационной онкологии и ядерной медицины, доктором медицинских наук Новиковым Сергеем Николаевичем. В отзыве указано, что диссертационная работа Потаповой А.В. представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой предлагается решение актуальной задачи – снижение частоты и выраженности побочных эффектов лучевой терапии и повышение качества жизни больных раком предстательной железы высокого риска. Диссертация полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» №842 от 24 сентября 2013 (в

редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года №335 и от 02 августа 2016 года №748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Потапова Анна Валерьевна, достойна присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Тверь. Отзыв подписан заведующим кафедрой общей хирургии, доктором медицинских наук, доцентом Сергеевым Алексеем Николаевичем. В отзыве указано, что диссертация Потаповой А.В. представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой предлагается решение актуальной задачи – улучшение качества жизни больных раком предстательной железы высокого риска с сохранением эффективности лечения. Диссертация полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» №842 от 24 сентября 2013 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года №335 и от 02 августа 2016 года №748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Потапова Анна Валерьевна, достойна присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Отзывы целиком положительные, замечаний нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов тайного голосования из утвержденного состава диссертационного совета 25 человек присутствовало 16 человек (из них 10 докторов наук по специальности 14.01.12 – Онкология «медицинские науки»), дополнительно введены на разовую защиту 3 доктора наук по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия «медицинские науки», роздано

19 бюллетеней, осталось неиспользованных бюллетеней — 9, оказалось в урне — 19. При вскрытии урны «за» проголосовало — 19, «против» — нет, недействительных — нет) считать, что диссертация Потаповой Анны Валерьевны соответствует всем требованиям «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, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

2. Принять заключение Диссертационного совета Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России в соответствии с Положением ВАК при Минобрнауки России (текст заключения Диссертационного совета о научно-практической значимости диссертации Потаповой А.В. прилагается).

Заместитель председателя
диссертационного совета,
д.б.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., профессор

03 июня 2021 г.


М.А. Красильников

З.Г. Кадагидзе