

ПРОТОКОЛ № 2

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 23 января 2020 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. Вашакмадзе Л.А., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
6. Воротников И.К., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
7. Гарин А.М., 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 «биологические 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. Малихова О.А., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
15. Петерсон С.Б., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
16. Поддубный Б.К., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»
17. Поляков В.Г., д.м.н., 14.01.12 «медицинские науки»

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Защита диссертации Дин Сяодун на тему «Комбинированное лечение больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология;

2. Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Фроловой Моны Александровны на тему «Роль неoadьювантного подхода в лечении первично-

операбельного (T1-2N0-1M0 стадий) рака молочной железы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

3. Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Знатковой Яны Радиславовны на тему «Стереотаксическая лучевая терапия в комплексном лечении больных местнораспространённым и рецидивным раком поджелудочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

4. Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Кивы Екатерины Владимировны на тему «Тактические подходы к лечению больных с рецидивами базальноклеточного и плоскоклеточного рака кожи головы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.10 – Кожные и венерические болезни.

5. Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Семьянихиной Александры Владимировны на тему «Молекулярно-генетическая диагностика при наследственном и спорадическом колоректальном раке», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 03.02.07 – Генетика.

6. Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии по диссертации Тимошкиной Екатерины Валерьевны на тему: «Разработка рациональной тактики лучевой терапии при различных вариантах реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

7. Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии по диссертации Быстрицкой Дарьи Александровны на тему: «Факторы прогноза злокачественных трофобластических опухолей»,

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

8. Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и создании экспертной комиссии по диссертации Кирсанова Кирилла Игоревича на тему: «Узкобороздочные лиганды в канцерогенезе и противоопухолевой терапии», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

9. Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и создании экспертной комиссии по диссертации Фетисова Тимура Игоревича «Молекулярные механизмы действия негенотоксичных ДНК-тропных препаратов кураксина CBL0137 и диминазена на клетки опухолей системы крови», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

10. Вопрос о замене ведущей организации и переносе даты защиты диссертации Илькаева Константина Дмитриевича «Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

I. СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Дин Сяодун на тему «Комбинированное лечение больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология

Научные руководители:

Подлужный Данил Викторович, кандидат медицинских наук, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России, НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, онкологическое отделение хирургических методов лечения №7 (опухолей гепатопанкреатобиллиарной зоны), заведующий;

Косырев Владислав Юрьевич, доктор медицинских наук, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), институт клинической медицины, кафедра онкологии, доцент.

Официальные оппоненты:

Носов Дмитрий Александрович, доктор медицинских наук, профессор РАН, федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации, онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии (с дневным стационаром), заведующий.

Алиханов Руслан Богданович, кандидат медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», онкологическое отделение хирургии печени и поджелудочной железы, заведующий.

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва в своем положительном отзыве, составленном Сидоровым Д.В., доктором медицинских наук, заведующим абдоминальным хирургическим отделением МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России и утвержденном Костиным А.А, доктором медицинских наук, членом-корреспондентом РАН, заместителем генерального директора ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, указала, что диссертационная работа Дин С. «Комбинированное лечение больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи клинической онкологии. Диссертационная работа соответствует 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 степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

федерального государственного бюджетного учреждения «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв подписан ведущим научным сотрудником отделения абдоминальной онкологии №1, кандидатом медицинских наук Трифановым В.С. В отзыве говорится, что диссертационная работа Дин Сяодун является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная задача онкологии и 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 ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России. Отзыв составлен заведующим рентгенооперационным блоком отдела интервенционной радиологии НИИ клинической и экспериментальной радиологии, доктором медицинских наук Виршке Э.Р. В отзыве указано, что по своей актуальности, объему и качеству проведенных исследований диссертация соответствует всем 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 ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

Отзывы целиком положительные, замечаний нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов тайного голосования (из утвержденного состава диссертационного совета 25 человек присутствовало 17 человек, роздано 17 бюллетеней, осталось неиспользованных бюллетеней — 8, оказалось в урне — 17. При вскрытии урны «за» проголосовало 17, «против» нет, недействительных — нет) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата наук и присудить Дин Сяодун ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

2. Принять заключение Диссертационного совета Д001.017.01 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 Дин С. прилагается).

II. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Фроловой Моны Александровны на тему «Роль неоадьювантного подхода в лечении первично-операбельного (T1-2N0-1M0 стадий) рака молочной железы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к официальной защите диссертацию Фроловой М.А. «Роль неоадьювантного подхода в лечении первично-операбельного (T1-2N0-1M0 стадий) рака молочной железы».

В качестве **официальных оппонентов** рекомендуются:

Слонимская Елена Михайловна, доктор медицинских наук, профессор кафедры онкологии медицинского факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

Сакаева Дина Дамировна, доктор медицинских наук, заместитель главного врача по онкологии клинического госпиталя «Мать и дитя», г. Уфа.

Семиглазов Владислав Владимирович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой онкологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

В качестве **ведущего учреждения** рекомендуется федеральное государственное бюджетное учреждение «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Защиту диссертации запланировать на май 2020 г.

Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи, рассылку автореферата по утвержденному списку.

III. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Знатковой Яны Радиславовны на тему «Стереотаксическая лучевая терапия в комплексном лечении больных местнораспространённым и рецидивным раком поджелудочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к официальной защите диссертацию Знатковой Я.Р. «Стереотаксическая лучевая терапия в комплексном лечении больных местнораспространённым и рецидивным раком поджелудочной железы».

В качестве **официальных оппонентов** рекомендуются:

Новиков Сергей Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением радиотерапии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Ахаладзе Гурам Германович, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела хирургии и хирургических технологий в онкологии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В качестве **ведущего учреждения** рекомендуется Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В связи с предполагаемой защитой диссертации по специальности 14.01.13 - Лучевая диагностика, лучевая терапия для проведения разовой защиты ввести в качестве членов совета с правом решающего голоса:

Паньшина Георгия Александровича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего клиникой радиотерапии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Паньшин Г.А. является членом диссертационного совета Д 208.081.01 при ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России

Сотникова Владимира Михайловича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего лабораторией лучевой терапии федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Сотников В.М. является членом диссертационного совета Д 208.081.01 при ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России

Черниченко Андрея Вадимовича, доктора медицинских наук, профессора, ведущего научного сотрудника отдела лучевой терапии Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Черниченко А.В. является членом диссертационного совета Д 208.047.03 при ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

Защиту диссертации запланировать на апрель 2020 г.

Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи, рассылку автореферата по утвержденному списку.

IV. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Кивы Екатерины Владимировны на тему «Тактические подходы к лечению больных с рецидивами базальноклеточного и плоскоклеточного рака кожи головы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.10 – Кожные и венерические болезни.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к официальной защите диссертацию Кивы Е.В. «Тактические подходы к лечению больных с рецидивами базальноклеточного и плоскоклеточного рака кожи головы».

В качестве **официальных оппонентов** рекомендуются:

Подвязников Сергей Олегович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры онкологии и паллиативной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия

непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Хлебникова Альбина Николаевна, доктор медицинских наук, профессор кафедры дерматовенерологии и дерматоонкологии факультета усовершенствования врачей государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М. Ф. Владимирского».

В качестве **ведущего учреждения** рекомендуется федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В связи с предполагаемой защитой диссертации по специальности 14.01.10 –Кожные и венерические болезни для проведения разовой защиты ввести в качестве членов совета с правом решающего голоса:

Галлямову Юлию Альбертовну, доктора медицинских наук, профессора кафедры дерматовенерологии и косметологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия последипломного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Галлямова Ю.А. является членом диссертационного совета Д208.040.10 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Пашинян Альбину Гургеновну, доктора медицинских наук, профессора, кафедра дерматовенерологии лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Пашинян А.Г. является членом диссертационного совета Д208.072.10 при ФГБОУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России

Шарову Наталью Михайловну, доктора медицинских наук, профессора, кафедра дерматовенерологии педиатрического факультета Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Шарова Н.М. является членом диссертационного совета Д208.072.10 при ФГБОУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова Минздрава России

Защиту диссертации запланировать на апрель 2020 г.

Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи, рассылку автореферата по утвержденному списку.

V. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Семьянихиной Александры Владимировны на тему «Молекулярно-генетическая диагностика при наследственном и спорадическом колоректальном раке», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 03.02.07 – Генетика.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к официальной защите диссертацию Семьянихиной А.В. «Молекулярно-генетическая диагностика при наследственном и спорадическом колоректальном раке».

В качестве **официальных оппонентов** рекомендуются:

Чердынцева Надежда Викторовна, член-корреспондент РАН, профессор, доктор биологических наук, заместитель директора по научной работе федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», заведующая лабораторией молекулярной онкологии и иммунологии научно-исследовательского института онкологии ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН»;

Геворкян Юрий Артушевич, профессор, доктор медицинских наук, заведующий отделением абдоминальной онкологии №2 федерального государственного бюджетного учреждения «Ростовский научно-

исследовательский онкологический институт» Министерства Здравоохранения Российской Федерации.

В качестве **ведущего учреждения** рекомендуется федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В связи с предполагаемой защитой диссертации по специальности 03.02.07 - Генетика («медицинские науки») для проведения разовой защиты ввести в качестве членов совета с правом решающего голоса:

Ижевскую Веру Леонидовну, доктора медицинских наук, заместителя директора по научной работе федерального государственного бюджетного научного учреждения «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова». Ижевская В.Л. является членом диссертационного совета Д 001.016.01 при ФГБНУ «МГНЦ»;

Шилову Надежду Владимировну, доктора медицинских наук, заведующую лабораторией цитогенетики федерального государственного бюджетного учреждения «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова». Шилова Н.В. является членом диссертационного совета Д 001.016.01 при ФГБНУ «МГНЦ»;

Дадали Елену Леонидовну, профессора, доктора медицинских наук, заведующую научно-консультативным отделом федерального государственного бюджетного учреждения «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова». Дадали Е.Л. является членом диссертационного совета Д 001.016.01 при ФГБНУ «МГНЦ»

Защиту диссертации запланировать на май 2020 г.

Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи, рассылку автореферата по утвержденному списку.

VI. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии по диссертации Тимошкиной Екатерины

Валерьевны на тему: «Разработка рациональной тактики лучевой терапии при различных вариантах реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Тимошкиной Е.В. «Разработка рациональной тактики лучевой терапии при различных вариантах реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы».

2. Создать экспертную комиссию в составе:

— д.м.н., профессора Воротникова И.К.

— д.м.н., профессора Петерсона С.Б.

— д.м.н., профессора Вашакмадзе Л.А.

— д.м.н., профессора Ткачева С.И.

VII. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и создании экспертной комиссии по диссертации Быстрицкой Дарьи Александровны на тему: «Факторы прогноза злокачественных трофобластических опухолей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Быстрицкой Д.А. «Факторы прогноза злокачественных трофобластических опухолей».

2. Создать экспертную комиссию в составе:

— д.м.н., профессора Жордания К.И.

— д.м.н., профессора Гарина А.М.

— д.м.н., профессора Вашакмадзе Л.А.

VIII. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии по диссертации Кирсанова Кирилла Игоревича «Узкобороздочные лиганды в канцерогенезе и противоопухолевой терапии», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Кирсанова К.И. «Узкобороздочные лиганды в канцерогенезе и противоопухолевой терапии».
2. Создать экспертную комиссию в составе:
 - д.б.н., профессора Лихтенштейна А.В.
 - д.б.н. Глушанковой Н.А.
 - д.м.н., профессора Гурцевича В.Э.

IX. СЛУШАЛИ:

Обсуждение вопроса о принятии к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии по диссертации Фетисова Тимура Игоревича «Молекулярные механизмы действия негенотоксичных ДНК-тропных препаратов кураксина CBL0137 и диминазена на клетки опухолей системы крови», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Фетисова Т.И. «Молекулярные механизмы действия негенотоксичных ДНК-тропных препаратов кураксина CBL0137 и диминазена на клетки опухолей системы крови».
2. Создать экспертную комиссию в составе:
 - д.б.н., профессора Богущ Т.А.
 - д.б.н. Глушанковой Н.А.
 - д.м.н., профессора Лихтенштейна А.В.

Х. СЛУШАЛИ:

Вопрос о замене ведущей организации и переносе даты защиты диссертации Илькаева Константина Дмитриевича «Анализ эффективности хирургического лечения рецидивов рака ротоглотки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

ПОСТАНОВИЛИ:

В соответствии с пунктом 24 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Правительством Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года заменить ведущую организацию по диссертации Илькаева К.Д. – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В качестве ведущего учреждения утвердить федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Дату защиты диссертации перенести на 21 мая 2020 года.

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

Красильников М.А.

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

Кадагидзе З.Г.

23 января 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д001.017.01 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ОНКОЛОГИИ ИМЕНИ Н.Н. БЛОХИНА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

дата защиты 23 января 2020 г., протокол № 2

О присуждении Дин Сяодун, гражданину Китайской народной республики, степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Комбинированное лечение больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени» в виде рукописи по специальности 14.01.12 – Онкология принята к защите 3 октября 2019 года, протокол №29, диссертационным советом Д 001.017.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва, 115478, Каширское шоссе, д.24, Приказ о создании диссертационного совета №105/нк от 11.04.2012 г).

Соискатель Дин Сяодун, 1988 года рождения, в 2014 году окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

В 2016-2019 гг. обучался аспирантуре по специальности 14.01.12 – Онкология на базе кафедры онкологии лечебного факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Сеченовский университет) (ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)).

В настоящее время работает в должности врача абдоминального хирургического отделения Клинической больницы Циндаоского университета, г. Циндао, Китай.

Диссертация выполнена на базе кафедры онкологии лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и онкологического отделения хирургических методов лечения №7 (опухолей гепатопанкреатобиллиарной зоны) научно-исследовательского института (НИИ) клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)

Научные руководители:

Подлужный Данил Викторович, кандидат медицинских наук, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России, НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, онкологическое отделение хирургических методов лечения №7 (опухолей гепатопанкреатобиллиарной зоны), заведующий;

Косырев Владислав Юрьевич, доктор медицинских наук, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), институт клинической медицины, кафедра онкологии, доцент.

Официальные оппоненты:

Носов Дмитрий Александрович, доктор медицинских наук, профессор РАН, федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации, онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии (с дневным стационаром), заведующий.

Алиханов Руслан Богданович, кандидат медицинских наук, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», онкологическое отделение хирургии печени и поджелудочной железы, заведующий.

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва в своем положительном отзыве, составленном Сидоровым Д.В., доктором медицинских наук, заведующим абдоминальным хирургическим отделением МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России и утвержденном Костиным А.А, доктором медицинских наук, членом-корреспондентом РАН, заместителем генерального директора ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, указала, что диссертационная работа Дин С. «Комбинированное лечение больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи клинической онкологии. Диссертационная работа соответствует 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 степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Соискатель имеет 8 научных публикаций, из них по теме диссертации — 4, из них 4 статьи опубликовано в журналах, рекомендованных перечнем ВАК при Минобрнауки России.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных Дин С. работах. Научные публикации написаны в соавторстве, при личном вкладе соискателя не менее 80%, общий объем научных изданий составляет 2 печатных листа. Статьи соискателя имеют научно-теоретический и научно-практический характер. В опубликованных работах отражены непосредственные и отдаленные результаты хирургического и рентгенэндоваскулярного лечения больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени, оценены отдаленные результаты сочетания хирургического лечения с ТАХЭ, установлены клинкоморфологические факторы прогноза больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени, а также определено значение ТАХЭ в структуре комбинированного лечения этой категории больных.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Подлужный, Д.В. Нейроэндокринный рак поджелудочной железы: результаты хирургического лечения / Д.В. Подлужный, Ю.И. Патютко, О.Н. Соловьева, Дин Сяодун и др. // *Анналы хирургии* —2017. — Т.22, №3— С.155-162.
2. Подлужный, Д.В. Высококачественные нейроэндокринные неоплазии поджелудочной железы, возможности хирургического метода / Д.В. Подлужный, Ю.И. Патютко, О.Н. Соловьева, Дин Сяодун и др. // *Анналы хирургии* — 2018. — № 23— С.92-98
3. Патютко, Ю.И. Клинический случай: нейроэндокринная опухоль тонкой кишки: метастазы в печени, поджелудочной железе и почке – редкость наблюдения / Ю.И. Патютко, Д.В. Подлужный, О.Н. Соловьева, Дин Сяодун и др. // *Российский онкологический журнал* — 2018.— Т. 23, №1 — С. 20-23.
4. Патютко, Ю.И. Современные методы лечения метастазов нейроэндокринных опухолей в печени / Ю.И. Патютко, Д.В. Подлужный, О.Н. Соловьева, Дин Сяодун и др. // *Сеченовский вестник*. — 2018. – Т.31, №1 — С.54-59

На диссертацию и автореферат поступил отзывы из

федерального государственного бюджетного учреждения «Ростовский научно-исследовательский онкологический институт» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв подписан ведущим научным сотрудником отделения абдоминальной онкологии №1, кандидатом медицинских наук Трифановым В.С. В отзыве говорится, что диссертационная работа Дин Сяодун является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная задача онкологии и 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 ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России. Отзыв составлен заведующим рентгенооперационным блоком отдела интервенционной радиологии НИИ клинической и экспериментальной радиологии, доктором медицинских наук Виршке Э.Р. В отзыве указано, что по своей актуальности, объему и качеству проведенных исследований диссертация соответствует всем 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 ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

Отзывы целиком положительные, замечаний нет.

Обоснование выбора оппонентов и ведущей организации. Оппоненты выбраны из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и давших на это свое согласие. Ведущая организация выбрана как центр, широко известный своими достижениями в области клинической онкологии, способный определить научную и практическую ценность диссертации, и имеющий ученых, являющихся безусловными специалистами по теме защищаемой диссертации, что подтверждается наличием научных трудов по рассматриваемым в диссертации проблемам.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработан новый научный подход к лечению больных с метастазами нейроэндокринных опухолей (НЭО) пищеварительной системы в печени, определен перечень клиничко-морфологических показателей, определяющих выбор тактики хирургического и рентгенэндоваскулярного лечения пациентов с метастазами нейроэндокринных опухолей пищеварительной системы в печени.

Предложен алгоритм лечения больных с метастазами нейроэндокринных опухолей пищеварительной системы в печени, в зависимости от пролиферативной активности метастазов и ряда других характеристик, что привело к улучшению результатов комбинированного лечения.

Доказано, что хирургический метод лечения, оставаясь приоритетным для больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени, должен применяться во всех операбельных случаях. Удаление первичного очага и резекция печени при низком индексе пролиферации ($Ki-67 < 20\%$) обеспечивают наилучшие отделенные результаты. При внутripеченочном прогрессировании заболевания, независимо от наличия или отсутствия карциноидного синдрома, возможно выполнение циторедуктивной резекции печени с последующей трансартериальной химиоэмболизацией (ТАХЭ) либо проведение ТАХЭ печени. В случае, не резектабельных метастазов в печени в группах больных G1-G2 целесообразно рассмотреть возможность выполнения ТАХЭ печени в качестве

первой линии лечения. Рентгенэндоваскулярное лечение (ТАХЭ печени) показано больным, перенесшим любые виды лечения (резекция, системное лечение) при наличии выраженного карциноидного синдрома.

Введен алгоритм лечения больных НЭО пищеварительной системы G1 и G2 при наличии метастазов в печени.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

что в диссертации **доказаны** положения, вносящие вклад в определение показаний и оптимизации подхода к хирургическому и рентгенэндоваскулярному лечению больных с метастазами нейроэндокринных опухолей пищеварительной системы в печени в зависимости от степени дифференцировки опухоли и распространенности опухолевого процесса. Полученные результаты подтвердили достоверную разницу прогностических факторов при НЭО пищеварительной системы с метастазами в печени как степень злокачественности первичного очага, локализация первичного очага, удаление первичного очага, наличие перинеуральной и/или сосудистой инвазии, наличие метастазов в лимфатических узлах, распространенность первичной опухоли. На эффективность ТАХЭ оказывают влияние следующие факторы: степень злокачественности первичного очага, удаление первичного опухолевого очага, размеры метастатических узлов в печени, количество метастатических узлов в печени.

Изложены убедительные доказательства того, что хирургическое удаление метастазов в печени является основным методом, который обеспечивает наиболее удовлетворительные отдаленные результаты резекция печени при G1 и G2 первичного очага после его удаления достоверно оказывает положительное влияние на показатели общей выживаемости и выживаемости без прогрессирования

Раскрыты основные клиничко-морфологические характеристики нейроэндокринных опухолей пищеварительной системы различной степени злокачественности, а также определены показания к их хирургическому лечению.

Изучена эффективность сочетания хирургического лечения с ТАХЭ у больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени, также факторы,

влияющие на эффективность ТАХЭ при лечении больных с нерезектабельными метастазами нейроэндокринных опухолей в печени. Оценены отдаленные результаты сочетания

Проведена модернизация алгоритма лечения больных НЭО пищеварительной системы G1 и G2 при наличии метастазов в печени, обеспечивающая получение новых результатов по теме диссертации, которые в будущем позволят повысить эффективность проводимого лечения в целом, сохраняя в лечении принципы онкологического радикализма у данной когорты пациентов, вывести на приемлемый уровень качества жизни.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

Разработаны и внедрены новые подходы к выбору метода лечения у пациентов, оперированных по поводу метастаз в печени нейроэндокринных опухолей, которые повлияют на улучшение качества жизни пациентов.

Определены перспективы практического использования полученных результатов для индивидуального подхода к лечению больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени.

Создан и представлен алгоритм лечения больных НЭО пищеварительной системы G1 и G2 в зависимости от резектабельности метастазов в печени, а также выявление новых метастазов в печени. Оценка достоверности результатов исследования выявила: ком уровне, на достаточном по количеству наблюдений клиническом материале, использованные методики соответствовали поставленным задачам.

Теория построена на известных литературных данных (Nave H. 2001, Que F.G. 2002, Sarmiento J.M., 2003, Falconi M. 2006, . Frilling A. 2009, Saxena A., 2012, Mayo S.C., 2013), что применение радикального хирургического лечения в лечении метастазов НЭО в печени выявили явное преимущество при G1 и G2, также циторедуктивные операции с целью контроля системной и местной симптоматики. ТАХЭ обеспечивает уменьшение гормональных симптомов, длительную стабилизацию по клинико-рентгенологическим данным и улучшение

общей выживаемости. (Kress O. 2003, Roche A. 2004, Liu D.M., 2009, Gupta S. 2013, Fiore F. 2014)

Идея базируется на детальном анализе результатов наиболее значимых клинических исследований. Основными направлениями улучшения результатов лечения в настоящее время являются объективизация показаний к хирургическому лечению и улучшение. Таким образом, до сих пор существует много вопросов к усовершенствованию подходов к лечению больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени, что свидетельствует об актуальности планируемого исследования.

Установлено, что ТАХЭ является высокоэффективной методикой локального воздействия на метастазы НЭО в печени, особенно при их низком злокачественном потенциале, наличии гормональной симптоматики или прогрессировании на фоне длительной терапии пролонгированными аналогами соматостатина. Проведено сравнение результатов автора и данных литературы, полученных ранее по рассматриваемой тематике, установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках (Liu D.M., 2009, Gupta S. 2013, Fiore F. 2014).

Использованы современные методики обработки информации: в рамках статистического анализа проведено вычисление медиан исследуемых признаков, построение кривых дожития по методу Каплана-Майера; сравнительный анализ отдаленных результатов лечения проводился с использованием лог-рангового критерия и критерия Wilcoxon; различия между группами по каждому признаку считались статистически значимыми при значении $p < 0,05$; статистический анализ данных проводился с использованием программ Microsoft Office Access 2007, SPSS software release 17.0 (SPSS Inc).

Личный вклад соискателя состоит в планировании всех этапов диссертационной работы, проведении анализа отечественной и зарубежной литературы по данной научной тематике, непосредственном сборе данных о 165 больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени, в том числе

получивших лечение в рамках проспективной части исследования в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России, статистической обработке собранных данных. Автором самостоятельно интерпретированы полученные данные и подготовлены основные публикации по выполненной работе на основании набранного материала.

Выводы диссертационного совета

Диссертационная работа Дин Сяодун «Комбинированное лечение больных с метастазами нейроэндокринных опухолей в печени» является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием. Представленные научные положения можно квалифицировать как новое решение актуальной задачи в области клинической онкологии. Методологический подход, уровень и объем проведенных исследований достаточны. Научные работы, опубликованные по теме диссертации, и автореферат полностью отражают основные положения диссертационной работы.

Представленная работа 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.

На заседании 23 января 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Дин Сяодун ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.12 – Онкология «медицинские науки», участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 17, против нет, недействительных бюллетеней — нет.

Председатель
диссертационного совета,
д.б.н., профессор

Красильников М.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., профессор
23 января 2020 г.

Кадагидзе З.Г.