

Протокол № 13

заседания диссертационного совета Д 002.279.01

от 25.04.2019

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человека. Присутствовали на заседании 17 человек.

Председатель: д. мед.наук, профессор Чойнзонов Евгений Лхаматцыренович

Присутствовали: д. мед.наук, профессор Чойнзонов Евгений Лхаматцыренович, д. мед.наук, профессор Коломиец Лариса Александровна, д. мед.наук, профессор Фролова Ирина Георгиевна, д. мед.наук, профессор Афанасьев Сергей Геннадьевич, д. биол.наук Балацкая Лидия Николаевна, д. мед.наук Вторушин Сергей Владимирович, д. мед.наук, профессор Гольдберг Виктор Евгеньевич, д. мед.наук, профессор Завьялова Марина Викторовна, д. мед.наук, профессор Кондакова Ирина Викторовна, д. мед.наук Новиков Валерий Александрович, д. мед.наук, профессор Перельмутер Владимир Михайлович, д. мед.наук, профессор Писарева Любовь Филипповна, д. мед.наук, профессор Слонимская Елена Михайловна, д. мед.наук Старцева Жанна Александровна, д. мед.наук, профессор Тузиков Сергей Александрович, д. биол.наук, профессор Чердынцева Надежда Викторовна, д. мед.наук Черемисина Ольга Владимировна

Повестка заседания: принятие к защите диссертации Сафонцева Ивана Петровича на тему «Оптимизация скрининга рака легкого с использованием низкодозной компьютерной томографии на модели Красноярского края» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Д.м.н., доцент Зуков Руслан Александрович

Научный консультант:

К.м.н. Модестов Андрей Арсеньевич

Диссертационная работа Сафонцева Ивана Петровича на тему «Оптимизация скрининга рака легкого с использованием низкодозной компьютерной томографии на модели Красноярского края» соответствует формуле специальности 14.01.12 – онкология, а именно п.

3. Разработка и совершенствование программ скрининга и ранней диагностики.

По теме диссертации опубликовано 17 печатных работ, отражающих основные положения диссертации, из них 4 журнальных статьи в рекомендованных ВАК изданиях.

На основании заключения экспертной комиссии в составе д.м.н, проф. Тузикова С.А., д.м.н., проф. Фроловой И.Г., д.м.н. Юнусовой Н.В. рекомендуется принять к защите в диссертационный совет Д 002.279.01 на базе Томского НИМЦ работу Сафонцева Ивана Петровича на тему «Оптимизация скрининга рака легкого с использованием низкодозной компьютерной томографии на модели Красноярского края» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Постановили: работу принять к защите.

Назначить:

ведущую организацию

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.

официальных оппонентов

Аллахвердиева Арифа Керимовича - доктора медицинских наук, заведующего отделением пульмонологии Государственного бюджетного учреждения «Московский клинический научный центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы».

Жуйкову Лилию Дмитриевну - кандидата медицинских наук, заведующую лабораторией эпидемиологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук».

Предполагаемая дата защиты – 26.06.2019г.

Соискателю разрешена публикация автореферата.

Председатель совета  Чойнзонов Евгений Лхаматирович

Ученый секретарь совета  Фролова Ирина Георгиевна