

Выписка из протокола № 26
заседания Диссертационного совета Д001.017.01
при ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
от 24 сентября 2020 года

Присутствовало 17 членов Диссертационного совета, утвержденных приказом Минобрнауки России.

Председатель совета: д.б.н., профессор М.А. Красильников

Ученый секретарь: д.м.н., профессор З.Г. Кадагидзе

СЛУШАЛИ:

Заключение комиссии диссертационного совета в составе д.м.н., профессора Воротникова И.К., д.м.н. Малиховой О.А., д.м.н., профессора Вашакмадзе Л.А., д.м.н. Данзановой Т.Ю. по рассмотрению диссертации Сниткина Вячеслава Михайловича «Комплексная лучевая диагностика метастазов рака молочной железы в парастернальных лимфатических узлах», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология и 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

ПОСТАНОВИЛИ:

(голосование-единогласно)

Представленная диссертация соответствует паспорту научной специальности 14.01.12 – Онкология и 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Принять к официальной защите диссертацию Сниткина В.М. «Комплексная лучевая диагностика метастазов рака молочной железы в парастернальных лимфатических узлах».

Официальными оппонентами утвердить:

Борсуков Алексей Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, директор проблемной научно-исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; заведующий городским отделением диагностических и малоинвазивных технологий в ОГБУЗ «Клинической больницы №1» г. Смоленска

Портной Сергей Михайлович, доктор медицинских наук, врач-онколог, ООО «Фрау Клиник».

В качестве ведущего учреждения утвердить:

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

Нуднов Николай Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский

научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Нуднов Н.В. является членом диссертационного совета Д 208.081.01 при ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России,

Пыков Михаил Иванович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики детского возраста федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Пыков М.И. является членом диссертационного совета Д 208.081.01 при ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России,

Седов Всеволод Парисович, доктор медицинских наук, профессор, врач-кардиолог отделения функциональной диагностики №2 Университетской клинической больницы №1 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет). Седов В.П. является членом диссертационного совета Д 208.040.06 при ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет).

Защиту диссертации запланировать на декабрь 2020 г.

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

Члены комиссии и оппоненты дают свое согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных диссертационным советом Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

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



З.Г. Кадагидзе