

В диссертационный совет 24.1.215.04, созданный
на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский
национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Вязьмина Вадима Викторовича на тему «Оптимизация подходов к диагностике и прогнозированию течения рака предстательной железы с использованием радионуклидных методов исследования», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.25 – лучевая диагностика и 3.1.6 – онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название ведущей организации	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Стилиди Иван Сократович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя по научной и инновационной работе ведущей организации	Матвеев Всеволод Борисович доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя подразделения, в котором заслушивается отзыв ведущей организации	Крылов Александр Сергеевич кандидат медицинских наук
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Рыжков Алексей Дмитриевич, доктор медицинских наук, врач-радиолог, ведущий научный сотрудник отделения радионуклидной диагностики №1 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Климов Алексей Вячеславович, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отделения онкоурологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Адрес ведущей организации

Индекс	115522
Страна, область	Россия
Город	Москва
Улица	Каширское шоссе
Дом	24
Телефон	+7 (499) 324-24-24
e-mail	info@ronc.ru
Web-сайт	https://www.ronc.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1	Метастатическое поражение позвонка при раке предстательной железы и сложности инструментальной диагностики / Н.В. Кочергина, С.Н. Прохоров, С.И. Ткачев, А.Д. Рыжков, А.Б. Блудов // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2021. – Т. 4. – № 2. – С. 101-107. – DOI 10.37174/2587-7593-2021-4-2-101-107.
2	Возможности позитронной эмиссионной томографии в диагностике рецидивов рака предстательной железы / Н.В. Петровский, П.В. Глыбочко, М.Б. Долгушин, Г.Е. Крупинов, М.А. Шария, Н.А. Мещерякова // Урология. – 2019. – № 5. – С. 126-131. – DOI 10.18565/urology.2019.5.126-131.
3	ПЭТ/КТ с 18F-ПСМА-1007 и 18F-фторхолином в диагностике прогрессирования рака предстательной железы. Первый сравнительный опыт / Н.А. Мещерякова, М.Б. Долгушин, А.И. Пронин, В.Б. Матвеев, А.А. Оджарова, Д.И. Невзоров // Онкоурология. – 2019. – Т. 15. – № 3. – С. 70-76. – DOI 10.17650/1726-9776-2019-15-3-70-76.
4	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с 18F-ПСМА-1007 в диагностике рецидива рака предстательной железы: клиническое наблюдение / М.Б. Долгушин, Н.А. Мещерякова, А.А. Оджарова, В.Б. Матвеев, Д.И. Невзоров, О.Е. Платонова, П.В. Кочергин // Онкоурология. – 2018. – Т. 14. – № 3. – С. 134-138. – DOI 10.17650/1726-9776-2018-14-3-134-138.
5	Дифференциальная диагностика методом ОФЭКТ/КТ внескелетного накопления остеотропного радиофармпрепарата при подозрении на поражение седалищной кости у больного раком предстательной железы / С.Н. Прохоров, А.С. Крылов, Н.В. Кочергина, А.Д. Рыжков, А.Б. Блудов, С.М. Каспшик, А.В. Светлякова // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2022. – Т. 5. – № 1. – С. 46-52. – DOI 10.37174/2587-7593-2022-5-1-46-52.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками.

В Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Директор и лицо, составившее отзыв ведущей организации согласны на обработку своих персональных данных в диссертационном совете на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томский НИМЦ), к которым относятся:

- Фамилия Имя Отчество;
- учёная степень;
- учёное звание;
- наименование организации, работниками которых они являются и должности в этой организации;
- почтовый адрес;
- телефон;
- адрес электронной почты

Ученый секретарь ФГБУ «НИМЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, кандидат медицинских наук

22. 12 2023 г.

И.Ю. Кубасова

