

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**на соискателя научной степени кандидата медицинских наук
Вязьмина Вадима Викторовича**

**Специальность: 3.1.25. Лучевая диагностика, 3.1.6. Онкология, лучевая
терапия**

Вязьмин Вадим Викторович окончил ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России по специальности «Медицинская кибернетика» в 2017 г. В 2019 г. окончил ординатуру по специальности «Радиология» на базе кафедры онкологии и лучевой терапии с курсом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России. С 01.09.2019 г. по 01.08.2022 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре онкологии и лучевой терапии с курсом ПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России по направлению 31.06.01 – «Клиническая медицина».

За время учебы в аспирантуре в полном объеме освоил все дисциплины и овладел компетенциям педагогической практики на кафедре онкологии и лучевой терапии с курсом ПО.

Научную деятельность Вадим Викторович совмещает с работой в практическом здравоохранении. С июля 2019 года и по настоящее время работает врачом-радиологом в отделении радионуклидной диагностики КГБУЗ КККОД им. А.И. Крыжановского.

Целью исследования Вязьмина Вадима Викторовича стало совершенствование подходов к применению радионуклидных методов исследования для диагностики, стадирования и прогнозирования течения опухолевого процесса у больных раком предстательной железы. В ходе подготовки диссертационной работы автор проявил себя как инициативный, добросовестный и ответственный исследователь, который серьезно относится к решению поставленных задач.

Результаты диссертационного исследования доложены на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Современные достижения онкологии в клинической практике» (Красноярск, 2019 г.), VI Съезде специалистов по лучевой диагностике и лучевой терапии Сибирского федерального округа «Диагностическая интроскопия. Реальность многое оставляет воображению» (Кемерово, 2020 г.), Третьем международном форуме онкологии и радиологии «FOR LIFE» (Москва, 2020 г.), Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Современные достижения онкологии в клинической практике» (Красноярск, 2021 г.), «JAPAN-RUSSIA INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICAL SCIENCE» (Красноярск, 2021 г.), Четвертом международном форуме онкологии и радиологии «FOR LIFE» (Москва, 2021 г.), II Осеннем онкологическом онлайн марафоне «ONLINE-ОСЕНЬ» (Москва, 2021 г.), III Весеннем онкологическом онлайн-марафоне «ONLINE-ВЕСНА» (Москва, 2022 г.).

По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, в том числе 4 статьи – в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией

Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации материалов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Вязьмин В.В. – перспективный исследователь и врач, имеющий хорошую научную подготовку, и представляет к защите диссертацию, материалы которой доложены на научно-практических конференциях, конкурсах молодых ученых, опубликованы в рецензируемых журналах.

Научный руководитель доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН заместитель директора по научной работе и инновационной работе Томского НИМЦ, заместитель директора по научной работе и инновационной работе НИИ онкологии Томского НИМЦ, заведующий отделением радионуклидной терапии и диагностики НИИ онкологии Томского НИМЦ


Чернов Владимир Иванович

11.12.2023г.

Подпись Чернова Владимира Ивановича заверяю.

Ученый секретарь Томского НИМЦ

 /к.б.н. Хитринская И.Ю.

Подпись

