

В диссертационный совет 21.2.004.03
на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Адрес: 450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Рябова Максима Александровича на тему: «Сравнительная оценка кривой обучения и результатов радикальной простатэктомии позадилономным, лапароскопическим, промежностным и робот-ассистированным доступами» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.13 Урология и андрология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения России. ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.
Фамилия Имя Отчество, ученое звание, ученое звание руководителя ведущей организации	Генеральный директор Каприн Андрей Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор, Академик РАН, Академик РАО.
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, учёное звание	Алексеев Борис Яковлевич, доктор медицинских наук, профессор, заместитель генерального директора ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России по науке
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Нюшко Кирилл Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник отдела онкоурологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	По теме рассматриваемой диссертации имеется 12 научных работ, в том числе: 1. Опыт ведения пациентов с разрывом уретростомоанастомоза после радикальной позадилонной простатэктомии (клинический случай) / С. А. Серебряный, А. А. Качмазов, А. А. Григорьев [и др.] // Экспериментальная и клиническая урология. – 2020. – № 2. – С. 130-135. 2. Сравнение эффективности лапароскопической и открытой радикальной простатэктомии: объединенный анализ результатов лечения больных раком предстательной железы в 3 федеральных центрах / К. М. Нюшко, В. П. Перепухов, П. С. Козлова [и др.] // Онкоурология. – 2021. – Т. 17, № 1. – С. 45-53. 3. Результаты одноцентрового исследования по применению мультимодальной терапии при олигометастатическом раке предстательной железы / К. М. Нюшко, В. М. Перепухов, Б. Я. Алексеев // Вестник урологии. – 2021. –

- Т. 9. – № 4. – С. 70-86.
4. Номограммы для прогнозирования местного рецидива при наличии положительного хирургического края резекции у больных раком предстательной железы после проведенного хирургического лечения. / Ньюшко К.М., Перепухов В.М., Алексеев Б.Я. // Онкоурология. – 2022. – Т. 18. – №3. – С. 67-75.
 5. Определение распространенности мутаций в генах репарации ДНК в российской популяции у больных метастатическим кастрационно-резистентным раком предстательной железы. / Маилян О.А., Калпинский А.С., Решетов И.В. [и др.]. // Онкоурология. – 2022. – Т. 18. – №3. – С. 60-66.
 6. Применение аналогов лютеинизирующего гормона рилизинг-гормона у больных раком предстательной железы в рутинной клинической практике российских онкоурологов. / Матвеев В.Б., Алексеев Б.Я., Камолов Б.Ш. [и др.]. // Онкоурология. – 2021. – Т.17. – № 2. – С. 83-92.
 7. Результаты одноцентрового исследования по применению мультимодальной терапии при олигометастатическом раке предстательной железы. / Ньюшко К.М., Перепухов В.М., Алексеев Б.Я. // Вестник урологии. – 2021. – Т. 9. – № 4. – С. 70-86.
 8. Химиотерапия второй линии у больных кастрационно-рефрактерным раком предстательной железы. От клинических исследований к практике. / Алексеев Б.Я., Ньюшко К.М., Каприн А.Д. // Онкоурология. – 2019. – Т. 15. – № 1. – С. 84-91.
 9. Морфологические аспекты восстановления фасциальных структур малого таза с целью профилактики инконтиненции после радикальной простатэктомии. / Сихвардт И.А. Алексеев Б.Я., Леонов О.В. [и др.]. // Медицинская наука и образование Урала. – 2019. – Т. 20. – № 1 (97). – С. 175-181.
 10. Прогнозирование безрецидивной выживаемости больных раком предстательной железы после брахитерапии микроисточниками 125 I. / Корякин А.В., Сивков А.В. Алексеев Б.Я. [и др.]. // Экспериментальная и клиническая урология. – 2019. – № 1. – С. 51-56.
 11. Новые возможности комбинированной антиандрогенной терапии больных метастатическим гормоночувствительным раком предстательной железы. / Алексеев Б.Я. // Онкоурология. – 2019. – Т. 15. – № 3. – С. 89-101.

	12. Основные характеристики и особенности молекулярно-генетических тест-систем, предназначенных для неинвазивной диагностики и оценки прогноза рака предстательной железы и рака мочевого пузыря. / Михайленко Д.С., Сергиенко С.А., Алексеев Б.Я. и [др.]. // Онкоурология. – 2019. – Т. 15. - №. 4. – С. 18-29.
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	125284
Объект	ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
город	Москва
улица	2-ой Боткинский проезд
Дом	3
Телефон	+7 (495) 150-11-22
e-mail	contact@nmicr.ru
Web-сайт	http://www.nmicr.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Заместитель генерального директора
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
по науке доктор медицинских наук, профессор

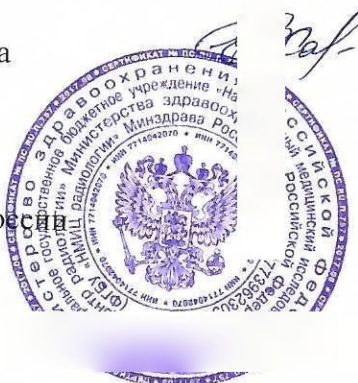
Л
v

Б.Я. Алексеев

Подпись д.м.н., профессора Б.Я. Алексеева
«заверяю»

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Жарова

Е.П. Жарова

(печать организации)