

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Гильмановой Риты Фларидовны
на тему «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических
маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря»
по специальности 3.1.13. Урология и андрология

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Место нахождения	Российская Федерация, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3
Почтовый адрес организации с указанием индекса	620028, Россия, обл. Свердловская, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3
Телефон с указанием кода города	Телефон: +7 (343) 214-86-71. Факс: +7 (343) 371-64-00
Адрес электронной почты	usma@usma.ru
Адрес официального сайта сети «Интернет»	http://www.usma.ru/
Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ковтун Ольга Петровна, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Зырянов Александр Владимирович, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой урологии, нефрологии и трансплантологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1) Катаев, С.С. Идентификация метаболитов каннабимиметика MDMB(N)-022 в моче с применением твердофазной экстракции и газовой хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием / С.С. Катаев, О.Н. Дворская, М.А. Гофенберг // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической

химии. – 2022. – Т. 25. – № 1. – С. 10-20. – DOI 10.29296/25877313-2022-01-02. – EDN GDSNDA.

2) Киселева, Е.В. Развитие онкологии: истоки, настоящее и перспективы / Е.В. Киселева, А.Л. Устинов // Актуальные вопросы современной медицинской науки и здравоохранения: Сборник статей VII Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, Екатеринбург, 17–18 мая 2022 года / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Научное общество молодых ученых и студентов. – Екатеринбург: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 2022. – С. 999-1004. – EDN JTCZVV.

3) Алгоритмы лучевой диагностики основных нозологий в урологии / А.В. Важенин, К.А. Чиглинцев, А.Ю. Чиглинцев [и др.]. – 2-е издание, дополненное. – Челябинск : Издательский центр ЮУрГУ, 2021. – 320 с. – ISBN 978-5-696-05230-4. – EDN IMFYLC.

4) Мультиmodalный подход лечения местно - распространённого рака предстательной железы / А.А. Кельн, А.В. Зырянов, А.С. Суриков [и др.] // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2021. – № 4. – С. 35-39.

5) Значение оперативного доступа при проведении простатэктомии у пациентов с аномальной анатомией предстательной железы / А.В. Зырянов, А.С. Суриков, А.А. Кельн [и др.] // Сибирский онкологический журнал. – 2021. – Т. 20. – № 6. – С. 32-40. – DOI 10.21294/1814-4861-2021-20-6-32-40.

6) Адьювантная внутрипузырная химиотерапия с аквакомплексом глицеросольвата титана в сравнении с БЦЖ-терапией у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря высокого риска / А.В. Замятин, В.О. Магер, А.С. Орлов [и др.] // Онкоурология. – 2020. – Т. 16. – № 3. – С. 126-134. – DOI 10.17650/1726-9776-2020-16-3-126-134.

7) Отдаленные результаты адьювантной внутрипузырной химиотерапии с аквакомплексом глицеросольвата титана у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря / А.В. Замятин, В.О. Магер, А.С. Орлов [и др.] // Онкоурология. – 2019. – Т. 15. – № 1. – С. 92-100. – DOI 10.17650/1726-9776-2019-15-1-92-100.

8)

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками. В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации».

Проректор по научно-исследовательской и клинической работе
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



М.А. Уфимцева