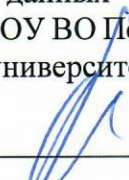



**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

*Гилядовой Аиды Владимировны*

**«Исследование эффективности применения фототерапии при  
интраэпителиальных плоскоклеточных поражениях тяжелой степени и при  
преинвазивном раке шейки матки»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по  
специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.**

<i>Полное наименование</i>	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук».
<i>Сокращенное наименование</i>	Томский НИМЦ
<i>Учредитель организации</i>	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Директор Степанов Вадим Анатольевич академик РАН, профессор, доктор биологических наук
<i>Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации; ученое звание; ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация организация и должность по основному месту работы</i>	Степанов Вадим Анатольевич Академик РАН, профессор, доктор биологических наук  Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» Директор  Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России   Степанов В.А.
<i>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы</i>	Коломиец Лариса Александровна доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.00.14- онкология Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», научно-исследовательский институт онкологии, заведующий отделением гинекологии  Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России   Коломиец Л.А.

<i>Почтовый адрес</i>	634009, г. Томск, пер Кооперативный, 5
<i>Телефон</i>	8- (3822) 51-10-39
<i>Адрес электронной почты</i>	center@tnimc.ru
<i>Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»</i>	www.tnimc.ru
<i>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ибрагимова М.К., Цыганов М.М., Литвяков Н.В. Анализ результатов исследований ассоциации вируса папилломы человека с риском развития онкопатологий различных локализаций. Злокачественные опухоли. 2021. Т. 11. № 3. С. 83-84.</li> <li>2. Шпилева О.В., Коломиец Л.А., Старцева Ж.А., Чуруксаева О.Н. Локальная гипертермия в лечении местнораспространенного рака шейки матки: современное состояние проблемы. Сибирский онкологический журнал. 2021. Т. 20. № 4. С. 122-129.</li> <li>3. Чернышова А.Л., Коломиец Л.А., Трущук Ю.М., Шпилева О.В., Денисов Е.В., Ларионова И.В., Старцева Ж.А., Чернов В.И., Марченко Е.С., Чекалкин Т.Л., Антипов В.А., Красильников С.Э. Современные подходы к выбору тактики лечения у больных раком шейки матки. Опухоли женской репродуктивной системы. 2021. Т. 17. № 3. С. 128-133.</li> <li>4. Шпилева О.В., Коломиец Л.А., Старцева Ж.А., Чуруксаева О.Н. Результаты химиолучевой терапии с локальной гипертермией у больных местнораспространенным раком шейки матки. Онкогинекология. 2021. № 3 (39). С. 30-37.</li> <li>5. Чуруксаева О.Н., Коломиец Л.А. Качество жизни как интегральный показатель эффективности лечения больных местнораспространенным раком шейки матки. Онкогинекология. 2021. № 4 (40). С. 58-62.</li> <li>6. Хохлова С.В., Коломиец Л.А., Кравец О.А., Морхов К.Ю., Нечушкина В.М., Тюляндина А.С., Урманчеева А.Ф. Практические рекомендации по лекарственному лечению рака шейки матки. Злокачественные опухоли. 2021. Т. 11. № 3S2-1. С. 197-217.</li> <li>7. Litviakov N.V., Ibragimova M.K., Tsyganov M.M., Shpileva O.V., Churuksaeva O.N., Kolomiets L.A. Changes in the genetic landscape during the malignization of high grade squamous intraepithelial lesion into cervical cancer. Current Problems in Cancer. 2020. Т. 44. № 5. С. 100567</li> <li>8. Чуруксаева О.Н., Коломиец Л.А., Ибрагимова М.К., ВЛитвяков Н.В. Особенности папилломавирусной инфекции высокого канцерогенного риска у больных местнораспространенным раком шейки матки. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2019. Т. 18. № 3. С. 21-28.</li> <li>9. Ибрагимова М.К., Цыганов М.М., Чуруксаева О.Н., Коломиец Л.А., Литвяков Н.В. Анализ выживаемости больных ВПЧ-ассоциированным и ВПЧ-негативным раком</li> </ol>

	<p>шейки матки. Инфекция и иммунитет. 2019. Т. 9. № 3-4. С. 595-599. 4</p> <p>10. Трухачева Н.Г., Фролова И.Г., Коломиец Л.А., Усова А.В., Григорьев Е.Г., Величко С.А., Чуруксаева О.Н. Новые возможности лучевой визуализации в диагностике местнораспространенного рака шейки матки. Сибирский онкологический журнал. 2019. Т. 18. № 2. С. 83-91.</p> <p>11. Ибрагимова М.К., Чуруксаева О.Н., Бычков В.А., Цыганов М.М., Дерюшева И.В., Шпилева О.В., Коломиец Л.А., Литвяков Н.В. Физический статус вируса папилломы человека в прогнозе рецидивирования цервикальных интраэпителиальных неоплазий различной степени тяжести. Сибирский онкологический журнал. 2018. Т. 17. № 6. С. 70-77.</p>
--	---

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

Сведения об организации удостоверяю:

Ученый секретарь  
Томского НИМЦ, к.б.н.



Хитринская И.Ю.