

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Соколовского Анатолия Владимировича «Стратегия и современные инновационные технологии персонифицированного эндопротезирования в онкоортопедии с учетом ошибок и осложнений», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», научно-исследовательский институт онкологии
Сокращенное наименование	Томский НИМЦ, НИИ онкологии
Учредитель организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации	Директор Степанов Вадим Анатольевич член-корреспондент РАН, доктор биологических наук, профессор
Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; организация и должность по основному месту работы	Степанов Вадим Анатольевич член-корреспондент РАН, доктор биологических наук, профессор Директор Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России _____ Степанов В.А.
Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы	Усынин Евгений Анатольевич доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология НИИ онкологии Томского НИМЦ, Зав. отделением общей онкологии Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России _____ Усынин Е.А.
Почтовый адрес	634009, г.Томск, пер. Кооперативный, 5
Телефон	8 (3822) 51-10-39
Адрес электронной почты	center@tnimc.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	www.tnimc.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Табакаев С.А., Фролова И.Г., Анисеня И.И., Слонимская Е.М., Васильев Н.В., Григорьев Е.Г., Ситников П.К. Анализ плотностных характеристик гигантоклеточной опухоли кости при лечении деносумабом по данным компьютерной томографии // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. 2021. Т. 4. № 1. С. 31-41.
2. Табакаев С.А., Фролова И.Г., Анисеня И.И., Васильев Н.В., Богоутдинова А.В., Ситников П.К. Сравнительный анализ количественных данных компьютерной томографии и морфологического исследования у пациентов с гигантоклеточной опухолью кости при лечении деносумабом // Сибирский онкологический журнал. 2021. Т. 20. № 2. С. 22-28.
3. Ковалева И.В., Спирина Л.В., Горбунов А.К., Усынин Е.А. Молекулярные механизмы развития костных метастазов (обзор литературы) // Медицинский алфавит. 2020. № 38. С. 41-45.
4. Anisenya I.I. Improving the reliability of the chest frame in plastics of chest wall defects during tumor resection // AIP Conference Proceedings. Ser. "Proceedings of the International Conference on Physical Mesomechanics. Materials with Multilevel Hierarchical Structure and Intelligent Manufacturing Technology" 2020. С. 020019.
5. Юрмазов З.А., Лушников Н.А., Спирина Л.В., Усынин Е.А., Слонимская Е.М., Анисеня И.И., Богоутдинова А.В. Возможности предоперационной таргетной терапии в лечении костных метастазов рака почки //Онкоурология. 2019. Т. 15. № 2. С. 35-41.
6. Васильев Н.В., Перельмутер В.М., Чойнзонов Е.Л., Фролова И.Г., Табакаев С.А., Тюкалов Ю.И., Мухамедов М.Р., Полетаева С.В., Лютикова П.О., Мальцева А.А., Анисеня И.И., Богоутдинова А.В., Ситников П.К., Серебров Т.В., Байрамов П.В. Анализ случаев лимфогенного метастазирования хондросаркомы за десятилетний период в клинике Томского НИИ онкологии (2008 - 2017 ГГ.) // Вопросы онкологии. 2019. Т. 65. № 5. С. 736-743.
7. Ситников П.К., Анисеня И.И., Табакаев С.А., Фролова И.Г., Богоутдинова А.В., Сапунова Л.С., Федоров А.А., Ковалев О.И. Реконструкции пострезекционных дефектов у больных с опухолевым поражением костей// Фундаментальная и клиническая онкология: достижения и перспективы развития. 2019. С. 210-212.
8. Ковалев О.И., Богоутдинова А.В., Табакаев С.А., Анисеня И.И., Ситников П.К. Деносумаб в комбинированном лечении гигантоклеточной опухоли костей. // Фундаментальная и клиническая онкология: достижения и перспективы развития. 2019. С. 127-129.

	<p>9. Коновалов А.И., Старцева Ж.А., Тюкалов Ю.И., Богоутдинова А.В., Котова О.В., Ситников П.К. Результаты комбинированного лечения первичных и рецидивных местнораспространенных сарком мягких тканей с применением локальной гипертермии // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. 2017. № 3. С. 28-31.</p> <p>10. Ситников П.К., Табакаев С.А. Реконструкции пострезекционных дефектов на хирургическом этапе лечения больных опухолями костей. // Актуальные вопросы фундаментальной и клинической медицины. 2018. С. 317-319.</p> <p>11. Гюнтер С.В., Дамбаев Г.Ц., Гюнтер В.Э., Ходоренко В.Н., Марченко Е.С., Ясенчук Ю.Ф., Кокорев О.В., Кафтаранова М.И., Аникеев С.Г., Артюхова Н.В., Байгонакова Г.А., Клопотов А.А., Вотяков В.Ф., Фоминых А.А., Агафонников В.Ф., Топольницкий Е.Б., Радкевич А.А., Штофин С.Г., Ручкин В.И., Ивченко О.А., Мухамедов М.Р., Новиков В.А., Чердынцева Н.В., Чернышева А.Л., Коломиец Л.А., Шакиров М.Н., Анисеня И.И., Стеблюк А.Н., Штин В.И., Жеравин А.А., Богоутдинова А.В., Шведов А.Н., Турецкова И.А., Гюнтер К.А., Проскурин А.В., Фатюшин М.Ю., Матюнин А.Н., Kim J.S., Rang S.B., Kang J.H., Чекалкин Т.Л., Иванов А.Н., Антипов В.П., Зорин П.В., Прокофьев В.Ю., Косицин Е.А. Новые технологии создания медицинских материалов, имплантатов и аппаратов на основе никелида титана с использованием инфракрасного излучения. - Томск: Изд-во ООО «НПП» МИД», 2017. - 234 с.</p> <p>12. Popov A.G., Kovalev V.A., Anisenya I.I., Mitrichenko D.V., Prosolov A.B., Khlusov I.A. 3D-modeling in the production of custom-made implants // AIP Conference Proceedings. 2016. С. 020054.</p> <p>13. Ланшаков В.А., Гюнтер В.Э., Панов А.А., Ходоренко В.Н., Кайдалов С.Ю., Бабушкин Ю.Н., Соколовский В.В., Поветьев А.В., Халаман А.Г., Савченко П.А., Фоминых А.А., Ланшаков А.В., Kang S.B., Kang J.H., Kim J.S., Радкевич А.А., Слизовский Г.В., Лукьянов А.И., Анисеня И.И., Артюхова Н.В. и др. Оперативное лечение переломов костных тканей с использованием имплантатов с памятью формы: атлас: методическое пособие / Томск, 2016.</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.