

В диссертационный совет 21.1.033.01 (Д 208.052.01)
Федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Бриш Надежды Александровны на тему «Роль нутритивного гомеостаза в неoadьювантном лечении пациентов с местнораспространенным раком желудка», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. – онкология, лучевая терапия.

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»
Сокращенное название ведущей организации	Томский НИМЦ
Адрес ведущей организации с индексом, телефон, e-mail, Web-сайт	634009, г. Томск, пер. Кооперативный 5, 8 (3822) 51-10-39, center@tnimc.ru, www.tnimc.ru
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Степанов Вадим Анатольевич, член-корреспондент РАН, доктор биологических наук, профессор Директор Томского НИМЦ Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.033.01 на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России _____ Степанов В.А.
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Добродеев Алексей Юрьевич, доктор медицинских наук Ведущий научный сотрудник отделения абдоминальной онкологии НИИ онкологии Томского НИМЦ Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.033.01 на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России _____ Добродеев А.Ю.
Фамилия, имя, отчество Ученая степень, ученое звание Ученого секретаря ведущей организации	Хитринская Ирина Юрьевна, кандидат биологических наук

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

1. Августинovich A.B., Афанасьев С.Г., Добродеев А.Ю., Волков М.Ю., Костромицкий Д.Н., Спирина Л.В., Черемисина О.В. Непосредственная эффективность и токсичность тотальной неоадьювантной химиотерапии резектабельного рака желудка. Сибирский онкологический журнал. 2022; 21(1): 11–19. – doi: 10.21294/1814-4861-2022-21-1-11-19.
2. Avgustinovich A.V., Bakina O.V., Afanas'ev S.G., Cheremisina O.V., Spirina L.V., Dobrodeev A.Y., Buldakov M., Choynzonov E.L. Nanoparticles in gastric cancer management. Curr Pharm Design. 2021; 27(21): 2436-44. doi:10.2174/1381612826666201120155120.
3. Скоропад В.Ю., Афанасьев С.Г., Гамаюнов С.В., Силантьева Н.К., Агабабян Т.А., Соколов П.В., Иванов С.А., Каприн А.Д. Многоцентровое рандомизированное клиническое исследование 2 фазы: неоадьювантная химиолучевая терапия с последующей гастрэктомией D2 и адьювантной химиотерапией у больных местнораспространенным раком желудка. Сибирский онкологический журнал. 2020; 19(1): 5-14. – doi: 10.21294/1814-4861-2020-19-1-5-14.
4. Спирина Л.В., Августинovich A.B., Афанасьев С.Г., Волков М.Ю., Кондакова И.В. Экспрессия и содержание белка LC3B в ткани рака желудка, связь с экспрессией MTOR, AMPK, HER2 и PD-L1 статусом опухоли. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2021; 172(8): 236-239. – doi: 10.47056/0365-9615-2021-172-8-236-239.
5. Афанасьев С.Г., Фальтин В.В., Авдеев С.В., Августинovich A.B., Добродеев А.Ю., Волков М.Ю., Гердт Л.В., Урмонов У.Б. Периоперационные изменения в системе гемостаза при комбинированной анестезии ксеноном и дексметомидином при радикальных операциях по поводу рака желудка. Якутский медицинский журнал. 2020; 3(71): 48-52. – doi: 10.25789/YMJ.2020.71.13.
6. Афанасьев С.Г., Добродеев А.Ю., Костромицкий Д.Н., Рудык Ю.В., Грищенко М.Ю., Дроздов Е.С., Самцов Е.Н., Урмонов У.Б. Редкий случай хирургического лечения больного раком желудка с синдромом Картегенера. Вестник хирургии имени И.И. Грекова. 2020; 179(5): 91–94. – doi: 10.24884/0042-4625-2020-179-5-91-94.
7. Скоропад В.Ю., Афанасьев С.Г., Гамаюнов С.В., Соколов П.В., Жаворонкова Е.С., Силантьева Н.К., Иванов С.А., Каприн А.Д. Закономерности развития лечебного патоморфоза при комбинированном лечении рака желудка с неоадьювантной химиолучевой терапией (результаты многоцентрового рандомизированного исследования). Сибирский онкологический журнал. 2020; 19(5): 21–27. – doi: 10.21294/1814-4861-2020-19-5-21-27.
8. Скоропад В.Ю., Афанасьев С.Г., Гамаюнов С.В., Соколов П.В., Каров В.А., Титова Л.Н., Силантьева Н.К., Иванов С.А., Каприн А.Д. Анализ безопасности проведения неоадьювантной химиолучевой терапии у больных местнораспространенным раком желудка (результаты

	<p>многоцентрового рандомизированного исследования). Сибирский онкологический журнал. 2020; 19(4): 41-48. doi: 10.21294/1814-4861-2020-19-4-41-48.</p> <p>9. Spirina L.V., Avgustinovich A.V., Afanas'ev S.G., Cheremisina O.V., Volkov M.Y., Choynzonov E.L., Gorbunov A.K., Usynin E.A. Molecular mechanism of resistance to chemotherapy in gastric cancers, the role of autophagy. Current Drug Targets. 2019 Nov. 26. doi: 10.2174/1389450120666191127113854.</p> <p>10. Костромицкий Д.Н., Дроздов Е.С., Афанасьев С.Г., Добродеев А.Ю., Подъяблонский А.С., Бондарь Л.Н., Тарасова А.С. Рак желудка с солитарным метастазом в яичко: редкий клинический случай. Сибирский онкологический журнал. 2019; 18(6): 134-139. – doi: 10.21294/1814-4861-2019-18-6-134-139</p> <p>11. Фальтин В.В., Авдеев С.В., Афанасьев С.Г., Шалыгина К.В., Путеев И.П. Стресс-ответ при комбинированной анестезии ксенонем и дексмететомидином при радикальных операциях по поводу рака желудка. Вестник интенсивной терапии им. А.И. Салтанова. 2018; 2: 40-45. – DOI: 10.21320/1818-474X-2018-2-40-45.</p>
--	--

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.

Согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Сведения об организации удостоверяю:

Ученый секретарь Томского НИМЦ
к.б.н.



Хитринская И.Ю.

МП

«28» апреля 2022 г.

