

В диссертационный совет 21.1.032.01, созданный  
на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»  
Минздрава России

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

*Горяиновой Аллы Юрьевны «Факторы риска гипертрофии эндометрия на фоне терапии  
тамоксифеном у пациенток с гормонозависимым раком молочной железы»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.*

<i>Полное наименование</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Дмитрий Николаевич Майстренко – директор, доктор медицинских наук, доцент
<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>	Дмитрий Николаевич Майстренко доктор медицинских наук, доцент 14.01.17 - Хирургия ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России, директор
<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>	Алексей Георгиевич Манихас Доктор медицинских наук, доцент 14.01.12 - Онкология ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России, заведующий Кафедрой радиологии, хирургии и онкологии
<i>Почтовый адрес</i>	197758, Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д.70
<i>Телефон</i>	8-812-596-84-62
<i>Адрес электронной почты</i>	info@rncrst.ru

Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	www.rrcrst.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2MO Final analysis of the phase III randomized clinical trial, comparing HD201 vs referent trastuzumab in patients with ERBB2-positive breast cancer treated in the neoadjuvant setting / X. Pivot, <b>A. Manikhas</b> [et al.] // <i>Annals of Oncology</i>. – 2022. – Vol. 33. – P. S1431. – DOI 10.1016/j.annonc.2022.10.009.</li> <li>2. nextMONARCH Phase 2 randomized clinical trial: overall survival analysis of abemaciclib monotherapy or in combination with tamoxifen in patients with endocrine-refractory HR + , HER2–metastatic breast cancer / E. Hamilton, Ja. Cortes, O. Ozyilkan, Sh. Chen, K. Petrakova, <b>A. Manikhas</b> [et al.] // <i>Breast Cancer Research and Treatment</i>. – 2022. – Vol. 195, No. 1. – P. 55-64. – DOI 10.1007/s10549-022-06662-9.</li> <li>3. Safety and efficacy of adjuvant subcutaneous trastuzumab in human epidermal growth factor receptor 2-positive early breast cancer: Final results of the SafeHER study / J. Gligorov, X. Pivot, B. Ataseven, M. De Laurentiis, K.H. Jung, <b>A. Manikhas</b> [et al.] // <i>Breast</i>. – 2022. – DOI 10.1016/j.breast.2022.03.001.</li> <li>4. B Lymphocytes Are a Predictive Marker of Eribulin Response and Overall Survival in Locally Advanced or Metastatic Breast Cancer: A Multicenter, Two-Cohort, Non-Randomized, Open-Label, Retrospective Study / L.A. Tashireva, N.O. Popova, A.Yu Kalinchuk, V.E. Goldberg, E.I. Kovalenko, E.V. Artamonova, <b>A.G. Manikhas</b> [et al.] // <i>Frontiers in Oncology</i>. – 2022. – Vol. 12. – P. 0170634. – DOI 10.3389/fonc.2022.909505.</li> <li>5. <b>Манихас, А. Г.</b> Качество жизни пациенток пожилого и старческого возраста с гормонозависимым раком молочной железы при использовании первичной гормонотерапии / А. Г. Манихас, Д. С. Пасекова, Э. Э. Топузов // <i>Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова</i>. – 2021. – Т. 28, № 4. – С. 48-55. – DOI 10.24884/1607-4181-2021-28-4-48-55.</li> <li>6. <b>Манихас, А. Г.</b> Консервативное лечение пожилых пациенток (старше 65 лет) с ранним гормонозависимым раком молочной железы / А. Г. Манихас, Д. С. Пасекова // <i>Опухоли женской репродуктивной системы</i>. – 2021. – Т. 17, № 2. – С. 32-38. – DOI 10.17650/1994-4098-2021-17-2-32-38.</li> <li>7. Иммунологические предикторы терапевтической эффективности применения эрибулина при местнораспространенном или метастатическом раке молочной железы: пилотное исследование / Л.А. Таширева, Н.О. Попова, В.В. Алифанов, В.Е. Гольдберг, Е.И. Коваленко, Е.В. Артамонова, <b>А.Г. Манихас</b> [и др.] // <i>Опухоли женской репродуктивной системы</i>. – 2021. – Т. 17, № 4. – С. 48-55. – DOI 10.17650/1994-4098-2021-17-4-48-55.</li> <li>8. Комбинация эрибулина с трастузумабом при метастатическом HER2-положительном раке молочной железы: обновленные результаты российского наблюдательного исследования / Е. И. Коваленко, Е.В. Артамонова, Л.В. Болотина, Л.А. Жилыева, Д.М. Пономаренко, Е.В. Карабина, Г.З. Мухаметшина, А.И. Хасанова, Е.Ю. Ратнер, А.Р. Сафарова, <b>А.Г. Манихас</b> [и др.] //</li> </ol>

	<p>Медицинский совет. – 2021. – № 20. – С. 36-46. – DOI 10.21518/2079-701X-2021-20-36-46.</p> <p>9. nextMONARCH: Abemaciclib Monotherapy or Combined With Tamoxifen for Metastatic Breast Cancer / E. Hamilton, J. Cortes, O. Ozyilkan, S.-C. Chen, K. Petrakova, <b>A. Manikhas</b> [et al.] // Clinical Breast Cancer. – 2020. – DOI 10.1016/j.clbc.2020.09.011.</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:

Учёный секретарь  
ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России

д.м.н.,

*О.А. Бланк*



О.А. Бланк

06.06.24г.