

**СВЕДЕНИЯ**  
**о ведущей организации**

по диссертации Салихова Орзу Хайбуллоевича на тему «Эффективность дифференциальной диагностики и лечения деструктивных форм туберкулёза лёгких» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.16 – Фтизиатрия и 14.01.17 – Хирургия

Полное наименование ведущей организации (в соответствии с уставом)	Национальный центр фтизиатрии при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики
Сокращённое наименование организации (в соответствии с уставом)	НЦФ МЗ КР
Руководитель организации: ФИО, должность, ученая степень, звание	Кадыров Абдуллаат Саматович, директор Национального центра фтизиатрии МЗ Кыргызской Республики, доктор медицинских наук, профессор
Место нахождения организации	Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ахунбаева, 90а
Индекс почты, адрес организации	720020, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ахунбаева, 90а
Телефон	(+996)312-57-09-25
Электронная почта	<a href="mailto:tbkgprogram@gmail.com">tbkgprogram@gmail.com</a>
Адрес официального сайта в сети Интернет	<a href="http://tbcenter.kg">http://tbcenter.kg</a>
Сведения о составителе отзыва (эксперта) из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности	Разаков Орунбай, заведующий лёгочно-хирургическим отделением НЦФ МЗ КР, кандидат медицинских наук, 14.01.16 - Фтизиатрия
Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 10 публикаций)	
1. Implementation of whole genome sequencing for tuberculosis diagnostics in a low-middle income, high MDR-TB burden country /Monica Vogel,	

- Christian Utpatel, Caroline Corbett, Thomas A. Kohl, Altyn Iskakova, Sevim Ahmedov, Uladzimir Antonenka, Abdylat Kadyrov et al. // Nature Scientific Reports, July-2021, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/> ISSN 0028-0836 (Print); ISSN 1476-4687 (Online).
2. Budgetary impact of using BPaL for treating extensively drug-resistant tuberculosis / Christiaan Mulder, Stephan Rupert, Ery Setiawan, Elmira Mambetova, Patience Edo, Jhon Sugiharto, Sani Useni, Shelly Malhotra, Sarah Cook-Scalise, Imran Pambudi, Abdullaat Kadyrov et al. // BMJ Global Health 2022/: e007182.doi 10.11 36. <http://dx.doi.org/10.11.36/bmjgh-2021-007182>, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34992077/> ISSN: 2059-7908
  3. The Trend, Characteristics and Treatment Outcomes in Patients with Tuberculosis Undergoing Thoracic Surgery in the Kyrgyz Republic between 2017 and 2021 /K. Sakmamatov, Y. Kuznetsova, K. Istamov, Daniil Shauer, J.P. Tripathy, Anthony D. Harries, K. Osmonaliev, J. Goncharova // Tropical Medicine and Infections Disease 2023, 8, 393, ISSN: 2414-6366. <https://doi.org/10.3390/tropicalmed8080393>
  4. Together against Tuberculosis: Cascade of Care of Patients Referred by the Private Health Care Providers in the Kyrgyz Republic / Dinara Madybaeva, Aiymgul Duishekeeva, Anna Meteliuk, Aizat Kulzhabaeva, Abdyllaat Kadyrov, Natalia Shumskaia and Ajay M.V. Kumar // Tropical Medicine and Infections Disease 2023, 8, 338, <https://doi.org/10.3390/tropicalmed8070338> ISSN: 2414-6366.
  5. Triple Priority: TB/HIV Co-Infection and Treatment Outcomes among Key populations in The Kyrgyz Republic: A National Cohort Study (2018-2022) // O. Goncharova, A. Abrahamyan, D. Nair, M. Beglaryan, A. Bekbolotov, E. Zhdanova, F. Kadyrov, R. Zachariah / Trop. Med. Infect. Dis. 2023, 8, 342. <https://doi.org/10.3390/tropicalmed8070342> ISSN: 2414-6366.
  6. Time to treatment and Risk Factors for Unsuccessful Treatment outcomes among people Who Started Second-Line treatment for Rifampicin-Resistant or Multi-Drug-Resistant Tuberculosis in the Kyrgyz republic, 2021//Bolot Kyrbashov, Aizat Kulzhabaeva, Abdullaat Kadyrov, Atyrkul Toktogonova, Collins Timire, Srinath Satyanarayana/ Trop. Med. Infect. Dis. 2023, 8, 407. <https://doi.org/10.3390/tropicalmed8080407> ISSN: 2414-6366.
  7. Whole-genome sequencing drug susceptibility testing is associated with positive MDR-TB treatment response // L. Larsson, C. Corbett, G. Kalmambetova, C. Utpatel, S. Ahmedov, U. Antonenka, A. Iskakova, A. Kadyrov et al. /INT J TUBERC LUNG DIS 28(9): X-X 2024, <http://dx.doi.org/10.5588/ijtld.24.0052> ISSN 1027-3719 (Print); ISSN 1815-7920 (Online).

8. Диагностика и лечение костно-суставного туберкулёза в Кыргызской Республике //О.Р. Раззаков, М.Дж. Абдиев, А.А. Токтогонова / Здравоохранение Кыргызстана. – 2024. - № 4. – С. 24-30. ISSN 1694-8068(Print); ISSN 1694-805X (Online).
9. Effectiveness and safety of modified fully oral 9-month treatment regimens for rifampicin-resistant tuberculosis a prospective cohort study // Oleksandr Korotych, Jay Achar, Elmira Gurbanova, Arax Hovhannesyan, Nino Lomtadze, Ana Ciobanu, Alena Skrahina, Gunta Dravniece, Liga Kuksa, Michael Rich, Naira Khachatryan, Myroslava Germanovych, Abdullat Kadyrov et al./ Lancet Infect. Dis June 13, 2024. S. 1-11. ISSN 1473-3099/
10. Characteristics of children and adolescents with rifampicin-resistant tuberculosis and predictors of treatment outcomes: a systematic review and individual participant data meta-analysis //Anthony J. Garcia-Prats, Maria Garcia-Cremades, Vivian Cox, A. Toktogonova et al. / Lancet Child Adolesc Health, 2025 Feb.; 9(2): 100-111.doi: 10.1016/S2352-4642(24)00330-4. ISSN 2352-4642.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, профессор

*Рах*

Рахманов Э.Р.

Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
доктор философии (PhD)



Маджонова М.Дж.

« 15 » *апрель* 2025 г.

