

## Сведения о ведущей организации

по диссертации Хусеновой Манижи Сироджиддиновны на тему:  
«Состояние функции внешнего дыхания и некоторых параметров гомеостаза у детей с железодефицитной и наследственными гемолитическими анемиями» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Педиатрия

Полное наименование ведущей организации (в соответствии с уставом)	Самаркандский государственный медицинский университет
Сокращенное название ведущей организации (в соответствии с уставом)	СамГМУ
Руководитель организации: ФИО, должность, ученая степень, ученое звание	Ризаев Жасур Алимджанович Ректор университета, доктор медицинских наук, профессор
Место нахождения организации	Республика Узбекистан, г. Самарканд
Почтовый индекс, адрес организации	140100, г. Самарканд, ул. Амир Темура, д. 18
Телефон	+998 (66)2330841
Электронная почта	samgmi@mail.ru, <a href="mailto:sammu@sammu.uz">sammu@sammu.uz</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="https://www.sammu.uz">https://www.sammu.uz</a>
Сведения о составителе отзыва (эксперта) из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Гарифулина Лиля Маратовна – заведующая кафедрой педиатрии лечебного факультета СамГМУ, доктор медицинских наук, профессор, 3.1.8. Педиатрия.
Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Abdukadirova N. B. Iron deficiency anemias in children with gastrointestinal diseases // Western European Journal of Medicine and Medical Science. - 2025.- 3(02). - С.69-75. ISSN (E): 2942-1918.

изданиях за последние 5 лет  
(не более 10 публикаций)

2. Marufova Sh. F., Isomadinova L. K., Karimova L. A. Blood tests and their role in the diagnosis of anemia in children // Web of Medicine: Journal of Medicine, Practice and Nursing. 2025. - 3(2). - С. 92-95. ISSN (E): 2938-3765
3. Turakulov J. S., Tursunov F. U., Jumanova P. D. Clinical and laboratory diagnostics of hemolytic anemia// Web of Medicine: Journal of Medicine, Practice and Nursing. 2025. – 3 (1). - С.318-321. ISSN (E): 2938-3765
4. Eshonkulova S. S., Uzakova O. N. Anemia //International Journal of Medical Sciences. – 2025. – 5 (03). – С.323-326. ISSN: 2692-5206.
5. Абдукадилова Н. Б. Железодефицитные анемии у детей различного возраста на фоне заболеваний желудочно-кишечного тракта // Доктор ахборотномаси. – 2025. - № 1.1 (118). – С. 10-13. ISSN: 2181-466X
6. Ашурова Н.Ш., Мурадова Э.В., Утаганова Г.Х., Хамидов А.И. Биохимические и регуляторные механизмы нарушенного транспорта железа при анемии хронических заболеваний у детей // Биология ва тиббиёт муаммолари. – 2025. - №1. - С. 10-16. ISSN: 2181-466X
7. Muradova R. R. Modern approaches to the pharmacotherapy of anemia // International Journal of Medical Sciences and Clinical Research. – 2024. – 4 (06). С. 89–94. ISSN: 2771-2265
8. Ashurova, N.Sh. Dynamics of hemoregulation indices after treatment absolute anemia with chronic kidney disease in children // ISJ Theoretical & Applied Science. - 2024. - 10 (138). – С. 151-156 ISSN: 2308-4944
9. Ashurova N. Sh. Evaluation of hemodynamic parameters after treatment of functional anemia in children with chronic kidney disease // Frontline Medi-cal Sciences and Pharmaceutical Journal. – 2024. - 4(10). - С. 38–47. ISSN –2752-6712

	<p>10. Ashurova N. Sh., Mukhamadiev N.Q. Assessment of Hemodynamic Parameters by Type of Anemia in Children with Chronic Kidney Disease // Central Asian Journal of Medical and Natural Science. - 2024. – 5 (4). – С. 230-238. ISSN: 2660-415</p>
--	--

**Председатель диссертационного  
совета, д.м.н., доцент**

*Ш.Ф. Одинаев*

**Одинаев Ш.Ф.**

**Ученый секретарь диссертационного  
совета к.м.н., доцент**

*Р.Дж. Джамолова*

**Джамолова Р.Дж.**



имзори/подпись	
<i>Одинаева Ш.Ф.</i>	
<i>Джамоловой Р.Дж.</i>	
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ	
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ РҶК/	
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК	
<i>10</i>	<i>02 20 26/2</i>