

**Опубликованные научные труды
профессорско - преподавательского состава ЖАМУ
за 2025-2026 учебный год**

1. **Темиров Н.М., Темирова В.Н.** Сравнительная оценка активности инфекционного процесса при бруцеллезе в городской и сельской популяциях Жалал-Абадской области по результатам реакции Райта и гемокультуры. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ. №127, Ноябрь 2025 (Часть 2) <file:///C:/Users/User/Downloads/%D0%BD%D0%BE%D1%8F%D0%B1%D1%80%D1%8C%20%D1%87%D0%B0%D1%81%D1%82.%D0%91%D1%80%D1%83%D1%86%D0%B5%D0%BB%D0%BB%D0%B5%D0%B7%20%E2%80%94%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%8F.pdf>
2. **Темиров Н.М., Темирова В.Н.** Клинические особенности течения бруцеллеза в условиях современной эпидемической ситуации по жалал-абадской области. Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru>. Т. 11. №11 2025 <https://doi.org/10.33619/2414-2948/120> file:///C:/Users/User/Downloads/120_20.pdf
3. **Темиров Н.М., Темирова В.Н.** Анализ эпидемиологической ситуации по бруцеллезу в жалал-абадской области: оценка методов и надзора за 2024 год/ Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru>. Т. 11. №11 2025 file:///C:/Users/User/Downloads/120_21.pdf
4. **Канетова Д.Э.** Нейросетевые методы обработки спутниковых изображений для геоэкологического мониторинга и оценки природных рисков. Известия Национальной Академии Наук КР. №9. 2025. С.85-90.
5. **Асилова З.А.** Влияние угла наклона склона на линейные размеры смещений прибортового массива в различных зонах. Известия Национальной Академии Наук КР. №9. 2025. С.22-27.
6. **Темирова В. Н., Темиров Н. М., Атабеков Т. Ш.** Популяционный градиент заболеваемости бруцеллёзом: сравнительный анализ инцидентности, сезонности и семейной очаговости среди сельского и городского населения Жалал-Абадской области Кыргызстана // Бюллетень науки и практики. 2025. Т. 11. №12. С. 404-410. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/121/49>
7. **Темиров Н. М., Темирова В. Н., Кочорова М. М.** Роль мелкого рогатого скота в структуре заболеваемости бруцеллезом и проблема неустановленных источников инфекции в системе эпидемиологического надзора (Жалал-Абадская область) // Бюллетень науки и практики. 2025. Т. 11. №12. С. 411-416. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/121/50>
8. **Chaulagain D., Rehman A. U.** и др. Распространённые случаи утечки спинномозговой жидкости (CSF) у пациентов, перенёвших хирургическое лечение синдрома фиксированного спинного мозга (Tethered Cord Syndrome, TCS) и миеломенингоцеле // European Journal of Clinical Pharmacy. – 2023. – С. 1904–1909. <file:///C:/Users/User/Downloads/pdfFile-1767544480192-410623131.pdf>
9. **Mirsadyk Narbaev, Dinara Kanetova, Mahabat Beknazarova** About Pre-Lindelof Mappings. Boletim da Sociedade Paranaense de Matematica , Том 44, № 5 (2026): Достижения в математических науках С. 1-6. (Scopus Q3) <https://periodicos.uem.br/ojs/index.php/BSocParanMat/article/view/81170/751375162424>

10. **Dipak Chaulagain** Editorial Message – Winter Issue (Third Edition, 2025). (2025). Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research, 3(I). <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.58>
11. **Dipak Chaulagain** Age and Gender as Prognostic Factors for Overall Survival in Surgically Treated Glioblastoma: A Systematic Literature Review. (2025). Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research, 3(I), 8-18. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.59>
12. **Dipak Chaulagain** Surgical Treatment of Astrocytoma: Insights from Contemporary Evidence. (2025). Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research, 3(I), 115-128. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.72>
13. **Асилова З.А., Dzhakupbekov B.T., Nikolskaya O.V.** INFLUENCE OF GEOMETRICAL PARAMETERS ON THE SAFETY FACTOR OF A MULTI-TIER WASTE DUMP. (2025). Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research, 3(I), 129-136. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.73>
14. **Dipak Chaulagain**, Common Cerebrospinal Fluid (CSF) Leakage in Patients Undergoing Tethered Cord Syndrome (TCS) and Myelomeningocele Repair (2026). European Journal of Clinical Pharmacy. <https://doi.org/10.61336/ejcp/25-01-228> (Scopus Q3)
15. **Dipak Chaulagain**, Machine learning-based predictive models versus traditional risk scores in hemodialysis patients with comorbid urolithiasis (2026). Precision Medical Sciences. <https://doi.org/10.1002/prm2.70030> (Scopus Q2)
16. **Dipak Chaulagain**, Vaccination Hesitancy Trends among Adults Post-Pandemic: A Multi-Center Study (2026). European Journal of Clinical Pharmacy. <https://doi.org/10.61336/ejcp/25-12-559> (Scopus Q3)
17. **Dipak Chaulagain**, Vaccination Hesitancy Trends among Adults Post-Pandemic: A Multi-Center Study (2026). European Journal of Clinical Pharmacy. <https://doi.org/10.61336/ejcp/25-12-559> (Scopus Q3)
18. **Dipak Chaulagain**, Incidence and Risk Factors of Open Fractures in Road Traffic Accident Victims Reporting to the Emergency Department (2026). IJDDT. <https://doi.org/10.25258/ijddt.16.29s.111> (Scopus Q3)
19. **Dipak Chaulagain**, Postoperative Cerebrospinal Fluid Leakage after Surgical Repair of Myelomeningocele and Tethered Cord Syndrome in Pediatric Patients (2026). European Journal of Clinical Pharmacy. <https://doi.org/10.61336/ejcp/25-12-558> (Scopus Q3)
20. **Dipak Chaulagain**, Analysis of Dynamic Changes of Abdominal Fat during Rapid Weight Loss after Bariatric Surgery: A Prospective Magnetic Resonance Imaging Study (2026). European Journal of Clinical Pharmacy. <https://doi.org/10.61336/ejcp/25-12-281> (Scopus Q3)
21. **Dipak Chaulagain**, Efficacy Assessment of Supramarginal Resection Versus Gross Total Resection in Glioblastoma: A Systematic Literature Review and Meta-Analysis (2026). Brain and Behavior. <https://doi.org/10.1002/brb3.71424> (Scopus Q2)
22. **Dipak Chaulagain**, Efficacy and Safety of High-Dose Rifampicin in the Management of Tuberculosis Meningitis: A Systematic Review and Meta-Analysis (2026). Cureus. <https://doi.org/10.7759/cureus> (Scopus Q3)

23. **Dipak Chaulagain**, Efficacy and safety of balloon dilatation of the Eustachian tube in children with Eustachian tube dysfunction: a systematic review and meta-analysis (2026). *Cureus*. <https://doi.org/10.7759/cureus> (Scopus Q3)
24. **Shoib Shahid**, Efficacy and safety of balloon dilatation of the Eustachian tube in children with Eustachian tube dysfunction: a systematic review and meta-analysis (2026). *Cureus*. <https://doi.org/10.7759/cureus> (Scopus Q3)
25. **Dipak Chaulagain** Understanding Patient Awareness and Modifiable Risk Factors of Ischemic Heart Disease: A Cross-Sectional Study. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 3(I), 110-114. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.71>
26. **Dipak Chaulagain**, Age and Gender as Prognostic Factors for Overall Survival in Surgically Treated Glioblastoma: A Systematic Literature Review. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 3(I), 8-18. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.59>
27. **Dipak Chaulagain**, Survival vs. Recurrence of Supratentorial Meningioma After Surgical Resection: Prognostic Impact of Simpson Grade in Adults Aged. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 2(I), 12-22. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.28>
28. **Dipak Chaulagain**, The Impact of Sleep Deprivation on Academic Performance Among Medical Students at Central Asian International Medical University, Jalal-Abad, Kyrgyzstan. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 1(I), 103-106. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.1.I.2025.26>
29. **Dipak Chaulagain**, Early Clinical Exposure for First-Year Medical Students at Jalalabad International University. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 2(I), 62-67. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.33>
30. **Dipak Chaulagain**, Understanding the Impact, Prevention, and Co-morbidities of Measles: A Cross-Sectional Study at City Hospital, Jalalabad, Kyrgyzstan. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 1(I), 86-102. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.1.I.2025.25>
31. **Astanov Shavkatbek**, Early Clinical Exposure for First-Year Medical Students at Jalalabad International University. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 2(I), 62-67. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.33>
32. **Dipak Chaulagain**, Advances in Meningioma Diagnosis and Treatment: A Comprehensive Review. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 1(I), 11-14. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.1.I.2025.3>
33. **Dipak Chaulagain**, Antibiotic Sensitivity and Microbiological Patterns of Diabetic Foot Ulcers. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 1(I), 73-78. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.1.I.2025.23>
34. **Dipak Chaulagain**, Bullosis Diabeticorum Complicated by Secondary Infection and Necrosis in a 29-Year-Old Male with Newly Diagnosed Diabetes Mellitus: A Case Report. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 2(I), 41-51. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.31>

35. **Dipak Chaulagain**, Comparative study between Jalalabad and Lahore about dengue fever and lifestyle of people as a preventive measure from mosquitoes. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 2(I), 23-33. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.29>

36. **Dipak Chaulagain**, Welcome to the Inaugural Issue of EJSMR. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 1(I), 8-9. <https://ejsmr.org/article/view/1>

37. **Dipak Chaulagain**, Fear of Infertility Among Adults in Pakistan: A Cross-Sectional Survey on Emotional, Social, and Informational Aspects. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 3(I), 105-109. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.3.I.2025.70>

38. **Dipak Chaulagain**, Survival vs. Recurrence of Supratentorial Meningioma After Surgical Resection: Prognostic Impact of Simpson Grade in Adults Aged. (2025). *Eurasian Journal of Scientific and Multidisciplinary Research*, 2(I), 12-22. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.28>

39. **Темиров Н. М Жороев А. М., Тукушов С. К.** СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ЧАСТОТЫ ОСЛОЖНЕННЫЙ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ МЕТОДИКИ «ЛОСКУТ В ЛОСКУТЕ» И ТРАДИЦИОННЫХ ТЕХНИК РЕКОНСТРУКЦИИ КОЖНО ФАСЦИАЛЬНЫМИ ЛОСКУТАМИ ПРЕДПЛЕЧЬЯ. Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru>. Т. 11. №8 2025. С 282-288.

40. **Бейшеналиев А. Жороев А. М., Темиров Н. М.** ПРИМЕНЕНИЕ ВАСКУЛЯРИЗИРОВАННОГО ЛУЧЕВОГО ЛОСКУТА ПО МЕТОДИКЕ «ЛОСКУТ В ЛОСКУТЕ» В РЕКОНСТРУКЦИИ ПРИ СЛОЖНЫХ И ОБШИРНЫХ ДЕФЕКТАХ КОЖИИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ КИСТИ Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru> Т. 11. №8 2025 С 275-281.

41. **Темиров Н.М. Темирова В.Н.** Характеристика эпидемического процесса кори в г. Жалал-Абад Кыргызской Республики. Научный журнал «Тенденции развития науки и образования» №124, 8. 2025 - Изд. Научный центр «LJournal», Самара, <https://ljournal.org> 2025 – 184 с.

42. **Темиров Н.М. Каратаева У.С., Темирова В.Н.** ОСОБЕННОСТИ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА КОРИ В ОШСКОЙ ОБЛАСТИ: РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИММУНИЗАЦИИ Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru> Т. 11. №9 2025 С 289-299.

43. **Темирова В.Н. Темиров Н.М. Ураимов Р.К** ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ БРУЦЕЛЛЕЗА В СУЗАКСКОМ РАЙОНЕ: ДИНАМИКА, СТРУКТУРА И ФАКТОРЫ РИСКА ЗАБОЛЕВАНИЯ. Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru> Т. 11. №9 2025 <https://doi.org/10.33619/2414-2948/118> С -300-306

44. **Темирова В. Н., Темиров Н. М., Исакулова Л. О.** Эпидемиологические особенности семейных очагов бруцеллеза в Жалал-Абадской области: территориальное и сезонное распределение заболеваемости// Бюллетень науки и практики. 2025. Т. 11. №10. С. 150-156 <https://doi.org/10.33619/2414-2948/119> С 150-156.

45. *Темиров Н. М., Темирова В. Н.* Демографические и эпидемиологические аспекты бруцеллеза в Ала-Букинском районе: современное состояние проблемы и пути решения. Бюллетень науки и практики. 2025. Т. 11. №10. С. 157-164. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/119>

46. *Темиров Н. М., Темирова В. Н.* ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ КОРЬЮ СРЕДИ ВАКЦИНИРОВАННЫХ И НЕВАКЦИНИРОВАННЫХ ДЕТЕЙ ГОРОДА ДЖАЛАЛ-АБАДА. Евразийский журнал научных и междисциплинарных исследований (EJSMR) Том 2 № I (2025) С 95-102. <https://doi.org/10.63666/ejsmr.1694-9013.2.I.2025.39>

47. *Темирова В.Н.Темиров Н.М. Каримова Ж.Р. Багышев М.Е.* АНАЛИЗ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО БРУЦЕЛЛЕЗУ В ЖАЛАЛ-АБАДСКОЙ ОБЛАСТИ: ОЦЕНКА МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И НАДЗОРА ЗА 2024 ГОД Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru> Т. 11. №11 2025 <https://www.bulletennauki.ru/10.33619/2414-2948/120> С 180-185.

48. *Темирова В.Н., Темиров Н.М.* КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ БРУЦЕЛЛЕЗА В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОЙ ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ЖАЛАЛ-АБАДСКОЙ ОБЛАСТИ Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru> Т. 11. №11 2025 С 174-179 <https://doi.org/10.33619/2414-2948/120>

49. *Темиров Н. М., Темирова В. Н., Тажиббаева А. Т.* РАЗЛИЧИЯ В ДИНАМИКЕ, СЕЗОННОСТИ И ФАКТОРАХ РИСКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БРУЦЕЛЛЕЗОМ В Г. МАЙЛУУ-СУУ ЖАЛАЛ-АБАДСКОЙ ОБЛАСТИ (2020–2024 ГГ.) Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice <https://www.bulletennauki.ru> Т. 12. №2 2026 <https://doi.org/10.33619/2414-2948/123> С 381-384.

50. *Темиров Н.М., Темирова В.Н.* Особенности эпидемиологической ситуации по бруцеллезу в Чаткальском районе Жалал-Абадской области Кыргызстана Журнал: Санитарный врач №1 2026, №1, Москва С -5-11. <https://panor.ru/articles/osobennosti-epidemiologicheskoy-situatsii-po-brutsellezu-v-chatkalskom-rayone-zhalal-abadskoy-oblasti-kyrgyzstana/119916.html>

51. *Темиров Н.М., Темирова В.Н., Таджибаева А. Каратаева У.С.* ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗРЫВЫ И ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ ВОЛНЫ КОРИ: РОЛЬ НЕПРИВИТОГО КОНТИНГЕНТА В ФОРМИРОВАНИИ ВСПЫШЕК В ЖАЛАЛ-АБАДСКОЙ ОБЛАСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ENDLESS LIGHT IN SCIENCE» NO 2. 28 февраля 2026 г. Астана, Казахстан С 14-22. Impact Factor: SJIF 2023 - 5.95 2024 - 5.99 Impact Factor: SJIF 2023 - 5.95 2024 - 5.99 MEDICAL SCIENCES 14 <https://doi.org/10.5281/zenodo.19027879> УДК 616.916-036.22

52. *Zholdoshev Saparbai Tezekbayevich, Temirov Nemat Moydunovich* Peculiarities of Brucellosis Spread in Urban and Rural Areas of Jalal-Abad Region, Kyrgyz Republic. World Journal of Environmental Biosciences Available Online at: www.environmentaljournal.org Volume 15, Issue 1: 8-16 <https://doi.org/10.51847/CBfQuBAC1g> ISSN 2277- 8047 <https://environmentaljournal.org/journal-page/indexing> (Scopus)

53. *Темирова В.Н., Темиров Н.М., Куват кызы Эльвира, Каратаева У.С.* «ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ КОРИ В УСЛОВИЯХ РАЗЛИЧНОГО

УРОВНЯ ПОСТВАКЦИНАЛЬНОГО ИММУНИТЕТА ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ» ISSN Print 2413-5291 . НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ УЧЕНЫХ (НАУ) DOI: 10.31618/NAS.2413-5291.2026.1.115 Ежемесячный научный журнал Том 1 №115 / 2026 С 38-44. <https://archive.national-science.ru/index.php/nas/issue/view/108>

54. *Temirova Vazira Nematovna, Elvira Kuvat Kyzy Temirov Nemat Moydunovich* 布鲁氏菌病的分类结构和来源特征：以贾拉拉巴德地区查特卡尔县私人畜牧养殖中急性型布鲁氏菌病的优势地位和小型反刍动物的作用为分析 FEATURES OF THE NOSOLOGICAL STRUCTURE AND SOURCES OF BRUCELLOSIS: ANALYSIS OF THE PREDOMINANCE OF THE ACUTE FORM AND THE ROLE OF SMALL RUMINANTS IN THE CONTEXT OF PRIVATE LIVESTOCK FARMING IN THE CHATKAL DISTRICT OF JALAL- ABAD REGION С 151-160 上合组织国家的科学研究：协同和一体化 Proceedings of the International Conference Date: April 8 Beijing, China 2026 ©Scientific publishing house Infinity, 2026 ©Group of authors, 2026

55. *Темиров Н. М., Темирова В. Н.* Эпидемические волны кори: цикличность, сезонность и роль детского контингента в формировании вспышек в Кыргызской Республике // Бюллетень науки и практики. 2026. Т. 12. №4. С. 221-230. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/125/29> «Бюллетень науки и практики» в №4 (апрель) 2026 г. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/125> С -221-230

56. *Темирова В. Н., Темиров Н. М., Соромбаева Н. О.* Эпидемиологические особенности, сезонная динамика и сравнительный анализ заболеваемости корью среди сельского населения в Жалал-Абадской области Кыргызской Республики.. «Бюллетень науки и практики» ISSN 2414-2948, 15.06.2026 г. — <http://www.bulletennauki.ru/> - doi.10.33619

57. *Dipak Chaulagain* Drug-resistant tuberculosis: Patterns and predictors in extrapulmonary vs pulmonary TB IJDDT, Volume 16 Issue 43s, 2026 p. 210-214. <https://impactfactor.org/PDF/IJDDT/16/IJDDT,Vol16,Issue43s,Article23.pdf> (Scopus Q3)