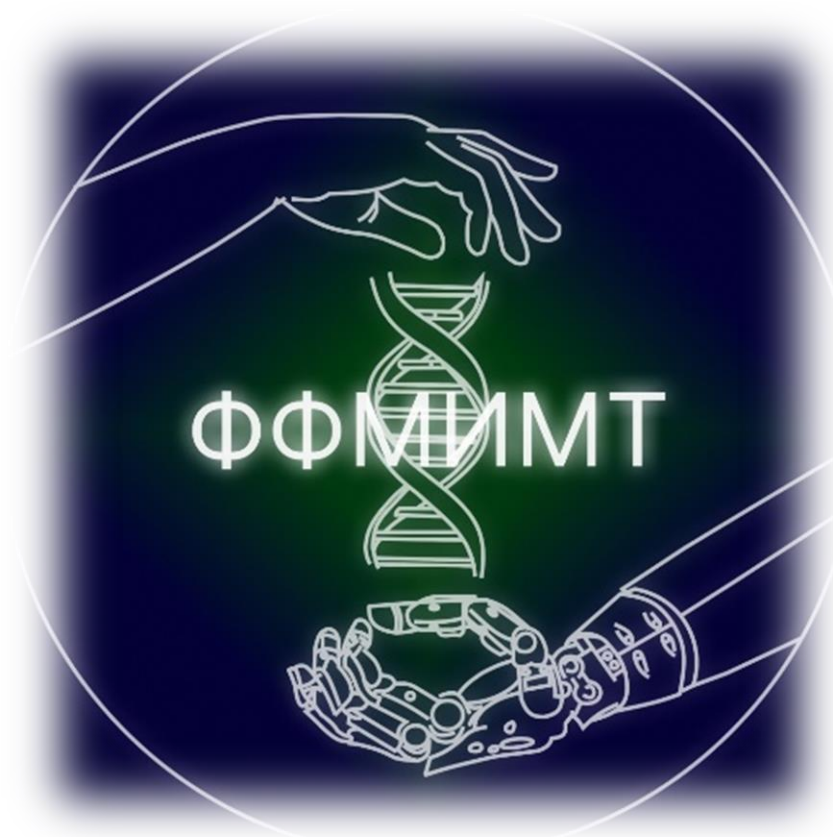


Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Саратовский национальный исследовательский государственный  
университет имени Н.Г. Чернышевского»

Факультет фундаментальной медицины и медицинских технологий

**Программа  
студенческой научной конференции  
"ВРАЧ БУДУЩЕГО"**



**22 апреля 2026 года**

# Программа

1. Болотникова А.Д., студентка 5 курса, 511 группы «Частота встречаемости измененного интервала QT электрокардиографии у больных с нарушением функции внешнего дыхания» (научный руководитель зав.кафедрой основ медицины и медицинских технологий, д.м.н., профессор Оленко Е.С.)

2. Бартош И.С., студентка 5 курса, 511 группы «Кардиореспираторные взаимосвязи у молодых лиц в зависимости от уровня их психоэмоционального напряжения» (научный руководитель зав.кафедрой основ медицины и медицинских технологий, д.м.н., профессор Оленко Е.С.)

3. Кудашева Р.Р., студентка 4 курса, 431 группы «Ассоциации D-димера с показателями гемостаза и особенностями личностного реагирования у здоровых лиц: оценка риска тромботических событий» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

4. Мачильский Д.И., студент 4 курса, 431 группы «Изменение показателей гемостаза у клинически здоровых лиц различных психофизиологических типов» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

5. Шкурина Д.С., студентка 4 курса, 421 группы «Вегетативный баланс и психофизиологические показатели добровольцев проекта "Гелиомед - 2" на одном из его этапов в период высокой солнечной активности» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

6. Меняйло Е.Н., студентка 5 курса, 531 группы «Неспецифические адаптационные реакции организма и оценка деятельности вегетативной нервной системы с учетом уровней алекситимии для выявления повышенного риска развития психосоматических заболеваний у лиц молодого возраста» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

7. Зимарина А.А., студентка 5 курса, 531 группы «Вегетативный баланс и неспецифические адаптивные реакции организма у студентов медицинского факультета через призму их личностной тревожности с возможностью коррекции выявленных у них психофизиологических изменений» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

8. Блохин И.В., студент 5 курса, 521 группы «Вопрос автоматизации медицинских отчетов» (научный руководитель зав.кафедрой медицинской кибернетики, д.т.н., доцент Фалькович А.С.)

9. Нефедова Т.Ю., студентка 4 курса, 421 группы «Оценка рентгеновской плотности губчатой кости тел позвонков, выраженной в единицах Хаунсфилда» (научный руководитель профессор кафедры математической теории упругости и биомеханики, д.ф.-м.н., доцент Иванов Д.В.)

10. Халиулова А.Р., студентка 5 курса, 531 группы «Метрики оценки разметок рентгенограмм и измерений параметров баланса с применением искусственных нейронных сетей» (научный руководитель доцент кафедры математической теории упругости и биомеханики, к.ф.-м.н., доцент Бессонов Л.В.)

11. Шатенова А.К., студентка 4 курса, 411 группы «Разработка новых подходов к фотодинамической терапии» (научный руководитель профессор кафедры оптики и биофотоники, д.ф.-м.н., профессор Генина Э.А.)

12. Ашимова Е.А., студентка 4 курса, 431 группы «Сравнительный анализ показателей вегетативного баланса и психофизиологического статуса у студентов медицинского факультета с учётом их психологического гелиогеофизического синхронизма, в зависимости от широты проживания» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

13. Чабукиани П.М., студентка 4 курса, 421 группы «Показатели состояния вегетативной нервной системы, особенностей личностного реагирования и неспецифических адаптационных реакций организма у лиц молодого возраста через призму их психолого-гелиогеомагнитной синхронизации» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

14. Ефременко И.А., студентка 5 курса, 511 группы «Взаимосвязь показателей периферической гемодинамики и артериального давления у больных с артериальной гипертонией разной степени тяжести» (научный руководитель зав.кафедрой основ медицины и медицинских технологий, д.м.н., профессор Оленко Е.С.)

15. Марьянкин К.А., студент 5 курса, 521 группы «Анализ и разметка фронтальных и сагиттальных рентгенограмм с применением искусственных нейронных сетей» (научный руководитель доцент кафедры математической теории упругости и биомеханики, к.ф.-м.н., доцент Бессонов Л.В.)

16. Кильдияров А.М., студент 5 курса, 521 группы «Изучение морфологических предикторов разрыва аневризм артерий головного мозга» (научный руководитель профессор кафедры математической теории упругости и биомеханики, д.ф.-м.н., доцент Иванов Д.В.)

17. Галеева Д.Д., студентка 4 курса, 431 группы «Синтез конъюгатов наночастиц золота с цефалоспоридами III и IV поколений и изучение их антибактериальной активности» (научный руководитель доцент кафедры органической и биоорганической химии, к.б.н., доцент Бурыгин Г.Л.)

18. Реджепова А.С., студентка 4 курса, 431 группы «Оценка антимикробной активности металлоорганических комплексов на основе  $\beta$ -дикетонов» (научный руководитель доцент кафедры органической и биоорганической химии, к.б.н., доцент Бурыгин Г.Л.)

19. Распопова Ю.А., студентка 4 курса, 431 группы «Применение бифункциональных наночастиц золота в иммуноферментном анализе» (научный руководитель доцент кафедры органической и биоорганической химии, к.б.н., доцент Бурыгин Г.Л.)

20. Шахматова Е.В., студентка 4 курса, 431 группы «Оценка эффективности фторхинолонов и макролидов против биоплёночных форм бактерий» (научный руководитель доцент кафедры органической и биоорганической химии, к.б.н., доцент Бурыгин Г.Л.)

21. Чесноков М.А., студент 1 курса, 111 группы «Почему протезирование-это будущее медицины?» (научный руководитель зав.кафедрой основ медицины и медицинских технологий, д.м.н., профессор Оленко Е.С.)

22. Маризина Е.А., студентка 4 курса, 421 группы «Показатели особенностей личностного реагирования, состояния вегетативной нервной системы и неспецифических адаптационных реакций организма, в зависимости от уровня стрессоустойчивости учащихся вуза медицинского профиля с последующей коррекцией установленных у них психофизиологических изменений» (научный руководитель зав.кафедрой клинической медицины, д.м.н., профессор Осколкова А.И.)

23. Гришина Д.Е., студентка 5 курса, 521 группы «Возможности формирования отчётов по загрузке коечного фонда клиники с помощью базы данных» (научный руководитель зав.кафедрой медицинской кибернетики, д.т.н., доцент Фалькович А.С.)

24. Вальтер А.А., студентка 5 курса, 521 группы «Оценка применения графика Бланда-Альтмана для визуализации погрешностей в медицинских данных» (научный руководитель доцент кафедры медицинской кибернетики, к.э.н., доцент Харламов А.В.)

25. Емельянова Е.С., студентка 5 курса, 521 группы «Исследование гемодинамики в симметричной модели аневризмы брюшной аорты» (научный руководитель доцент кафедры математической теории упругости и биомеханики, д.ф.-м.н., доцент Доль А.В.)