

**Научные проекты финансируемые внутривузовским грантом
КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕМЫ	НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ
1.	Оценка диагностической эффективности специфических биомаркеров рака мочевого пузыря в прогнозировании риска развития заболевания и возникновения его рецидивов	Битанова Э.Ж.
2.	Сасық қурай (Ferula asafoetida L.) дәрілік өсімдік шикізатын стандарттау және экстракт алудың тиімді технологиясын жасау	Жакипбеков К.С.
3.	Состояние клеточного иммунитета и микробиомы кишечника у больных COVID19 при применении Саумал	
4.	Внедрение системы диагностики, лечения и реабилитации при некоторых орфанных заболеваниях с неврологическими проявлениями у детей	Идрисова Ж.Р.
5.	Химическая разработка и исследование активных фармацевтических субстанций на основе азотсодержащих гетероциклических соединений	Берилло Д.А.
6.	Инновационные методы профилактики и лечения сколиотической деформации у детей	Кусаинов А.З.
7.	Потенциальная противовирусная активность ингибиторов протеаз в отношении COVID - 19 / SARS - CoV – 2	Фахрадиев И.Р.
8.	Разработка диагностических, лечебно-профилактических мероприятий у новорожденных с ВПС, родившихся от матерей с COVID-19	Божбанбаева Н.С.
9.	Новые способы прогнозирования, профилактики и методы коррекции некротического энтероколита у недоношенных детей г. Алматы	Боранбаева Р.З.
10	Оценка предикторов неэффективности противовирусной терапии хронического гепатита С в Республике Казахстан	Нерсесов А.В.
11	Разработка индекса прогнозирования неблагоприятных исходов, развития необратимых поражений органов у больных с системной красной волчанкой	Исаева Б.Г.
12	Исследование и разработка клеточных технологий для развития персонализированной реабилитации ишемического инсульта в решении проблем активного долголетия	Туруспекова С.Т.

13	Идентификация иммунных маркеров неблагоприятного течения COVID-19	Дуйсенова А.К.
14	Оценка состояния здоровья у лиц - реконвалесцентов COVID-19 инфекции	Рамазанова Б.А.
15	Характеристика клинико-эпидемиологических особенностей инфекций, вызванных COVID-19 у лиц взрослого и детского населения г. Алматы (ретроспективное исследование)	Рамазанова Б.А.
16	Молекулярно-генетические аспекты гормоно-резистентного нефротического синдрома у детей, как фактор, определяющий течение и исход нефропатии	Диканбаева С.А.
17	Изучение фармакологических свойств новых азотистых соединений	Сатбаева Э.М.
18	Mogus Alba L. негізінде емдік-профилактикалық мақсаттағы өнімді жасау және оның өндірісінің тұжырымдамалық жобасын әзірлеу	Жакипбеков К.С.
19	Разработка полного цикла производства антисептических средств на основе природного сырья	Кожанова К.К.
20	Фармацевтическая разработка и изучение безопасности и эффективности лекарственного средства на основе экстракта Дендростеллеры колосообразной (<i>Dendrostellera stachyoides</i>).	Устенова Г.О. Тургумбаева А.А.
21	Кәдімгі шетені (<i>Sorbus aucuparia L.</i>) дәрілік өсімдік шикізатын стандарттау және экстракт алудың тиімді технологиясын жасау	Момбеков С.
22	Оценка психосоматического состояния и совершенствование методов реабилитации у больных ХСН, перенесших COVID-19 в условиях ПМСП	Тажиева А. Е.
23	Изучение диагностической информативности нового биомаркера рака предстательной железы	Жубантурал иева А.Б.