

«Изучить потенциально значимые биохимические, иммунологические и гормональные показатели с целью диагностики риска преднамеренного самоповреждения» в рамках задания 32 «Разработать метод диагностики преднамеренного самоповреждения на основе комплексного анализа социально-психологических факторов и молекулярно-биологических маркеров» (ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг», подпрограмма «Терапия»), № госрегистрации 20201167, сроки выполнения – 2020 – 2022 г.г. Научный руководитель задания – к.б.н. Ибрагимова Ж.А., ответственный исполнитель – Гончарик А.В.

«Изучить биохимические и клиническо-антропометрические показатели маловесных и крупновесных новорожденных с нарушениями ранней адаптации» ГПНИ «Трансляционная медицина», подпрограмма 4.2 «Фундаментальные аспекты медицинской науки», № госрегистрации 20200275, сроки выполнения – 2020 – 2022 г.г. Научный руководитель задания – к.м.н., доцент Прилуцкая В.А., ответственный исполнитель – Гончарик А.В.

«Разработать алгоритм оценки риска развития психических и поведенческих расстройств у лиц призывного возраста, находящихся в состоянии личностной дезадаптации» ГПНИ 4 «Трансляционная медицина», подпрограмма 4.2 «Фундаментальные аспекты медицинской науки», № госрегистрации 20210603, сроки выполнения задания – 2021-2023 гг. Научный руководитель задания – к.б.н. Ибрагимова Ж.А., ответственный исполнитель – Колесникова Т.С.

«Разработать клинико-лабораторные критерии стратификации риска тромбоза у пациентов с COVID-19». Сроки выполнения задания – 2022 – 2024 г.г., № госрегистрации 20220365. Научный руководитель – Хрыщанович Владимир Янович, профессор кафедры общей хирургии УО БГМУ, д-р. мед. наук, профессор. Ответственный исполнитель задания – Роговой Николай Александрович, доцент кафедры общей хирургии УО БГМУ, канд. мед. наук.

«Разработать метод медицинской профилактики нарушений системы гемостаза у пациентов с тяжелой ожоговой травмой» ГПНИ 4 «Трансляционная медицина», подпрограмма 4.2 «Фундаментальные аспекты медицинской науки», сроки выполнения задания – 2022-2024 гг. № госрегистрации 20220370. Научный руководитель задания – д.м.н., профессор С.А. Алексеев, заместитель научного руководителя – к.м.н. Ибрагимова Ж.А.

«Разработать и внедрить метод лечения хронических облитерирующих заболеваний артерий нижних конечностей с использованием мезенхимальных стволовых клеток», 2023-2025 г.г., ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» подпрограммы «Клеточная терапия и высокотехнологичные методы замещения поврежденных органов и тканей», сроки выполнения задания 2023- 2025 г.г., научный руководитель задания – д.м.н., проф. Алексеев С.А.

«Изучить белки повреждения нервной ткани и нейровоспалительные факторы как прогностические маркеры развития алкогольной зависимости» ГПНИ 4 «Трансляционная медицина», подпрограмма 4.2 «Фундаментальные аспекты медицинской науки», № госрегистрации 20240464, сроки выполнения задания – 2024-2026 гг. Научные руководители задания – к.б.н. Ибрагимова Ж.А., д.м.н., проф. А.В. Копытов, ответственный исполнитель – Колесникова Т.С.

«Разработать и внедрить метод медицинской профилактики акушерских и перинатальных осложнений у женщин с COVID-19» ГНТП «Научно-техническое обеспечение качества и доступности медицинских услуг» подпрограмма «Здоровье матери и ребенка», сроки выполнения задания - I полугодие 2024 г. – IV кв. 2026 г. научный руководитель задания – к.м.н., доц. Зновец Т.В.

«Изучить системные и локальные эффекты воздействия различных видов высокочастотных энергий при лечении доброкачественных опухолей яичников у пациентов раннего репродуктивного возраста» ГПНИ «Трансляционная медицина», подпрограмма «Фундаментальные аспекты медицинской науки», сроки выполнения задания – 2025-2027 гг., научные руководители задания – д.м.н., проф. Можейко Л.Ф., к.б.н. Ибрагимова Ж.А.

4.2.58 «Установить новые системные маркеры и разработать алгоритм прогнозирования инфекционных осложнений острого некротизирующего панкреатита», сроки выполнения – 2025-2027 г.г. ГПНИ «Трансляционная медицина», подпрограмма «Фундаментальные аспекты медицинской науки», 2021-2025 годы, научные руководители задания – д.м.н., проф. Кондратенко Г.Г., к.б.н. Ибрагимова Ж.А.