Участники конкурса по программе УМНИК 2016 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование проекта | ФИО автора |
|  | Разработка метода дезинтоксикационной терапии с применением клиноптилолитов | Алёхина Наталья Андреевна |
|  | Разработка и использование клиноптилолитов в косметологии | Соколова Яна Олеговна |
|  | Разработка способа неинвазивной диагностики и прогноза заболеваний поджелудочной железы. | Бородкова Анастасия Александровна |
|  | Инновационное использование природных минералов – опок в лечении соматических заболеваний у человека | Салихова Нейля Фаритовна |
|  | Разработка лечебно-косметической продукции на основе экстрактов Астраханской грязи и Гинкго билоба для детей больных атопическим дерматитом | Пахнова Лия Руслановна |
|  | Разработка адаптогенного средства с целью коррекции информационного стресса | Ахадова Диана Ахматхановна |
|  | Разработка способа прогноза эффективности экстракорпорального оплодотворения | Петренко Ксения Игоревна |
|  | Исследование полиаминов мочи у больных раком предстательной железы и аденомой простаты | Каношина Марина Юрьевна |
|  | Разработка интегральных индикаторов адаптации врача анестезиолога-реаниматолога к профессиональным вредностям | Романова Екатерина Андреевна |
|  | Разработка инновационного технологии оценки темпов послеоперационной регенерации паренхиматозных органов | Хазамов Гаджи Гитинамагомедович |
|  | Разработка способа выделения и очистки антибактериальных пептидов из лактоферрина верблюда | Хасиев Азамат Алиевич |
|  | Разработка комплексного препарата для коррекции липодистрофических поражений кожи | Ласый Елизавета Сергеевна |
|  | Разработка комплекса тестов для оценки системного воспалительного ответа в абдоминальной хирургии | Муртузалиев Исрапил Магомедович |
|  | Разработка альтернативной технологии для дифференциальной диагностики абдоминальной хирургической патологии | Масленников Илья Валерьевич |
|  | Разработка инновационных тестов для ранней диагностики синдрома задержки развития плода у беременных женщин | Рагимли Хошбахт Махир кызы |
|  | Разработка способа получения остеоиндуктивного фактора из плаценты | Чивиргина Татьяна Вячеславовна |
|  | Разработка нового способа выявления генно-модифицированных молочных продуктов | Рогачева Антонина  Александровна |
|  | Разработка программного обеспечения составления композиции пломбировочного матениала | Новичкова Анастасия Андреевна |
|  | Реализация исследования и оптимизация финансовых затрат по ранней диагностике осложнений чрескожного коронарного вмешательства у пациентов с ишемической болезнью сердца | Чичков Юрий Михайлович |
|  | Создание косметологического средства на основе бальнеофитокомпозиции | Гречухина Мария Игоревна |
|  | Разработка способа диагностики церебральной гипоксии у новорожденных | Ан Анастасия Олеговна |
|  | Разработка быстрого неинвазивного способа самотестирования иммунного статуса и резистентности организма | Малкина Кристина Олеговна |
|  | Разработка интегрального биохимического показателя загрязнения окружающей среды | Катаева Зулай Дениевна |
|  | Разработка комплекса биохимических тестов для для диагностики заболеваний кожи | Аванян Гаянэ Витальевна |
|  | Разработка иммунохимического теста для количественного определения лизоцима | Матиева Танзила Курешовна |
|  | Разработка способа определения степени воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды | Клопнев Евгений Олегович |
|  | Разработка вспомогательного метода лечения микрозернистыми кремнеземами в травматологической практике | Мартынова Ольга Витальевна |
|  | Разработка компьютерной программы для мониторинга беременности по лабораторным показателям для формирования интегративного коэффициента | Зорин Дмитрий Андреевич |
|  | Разработка инновационных экспресс-тестов для идентификации следов крови человека | Козырева Мария Николаевна |
|  | Разработка способа получения лечебной композиции на основе факторов роста или антител к ним | Зязина Анна Сергеевна |
|  | Разработка биохимического способа дифференциальной диагностики нейротравмы | Темрезов Радмир Рашидович |
|  | Разработка метода диагностики предрасположенности к маститу у рожениц и кормящих мам | Адамов Мубарик Романович |
|  | Разработка инновационного препарата для диагностики и коррекции фето-плацентарного гомеостаза | Халилова Анжелика Тагиддиновна |
|  | Разработка лабораторного способа ренальной патологии по новым биомаркерам | Ким Владимир Сергеевмч |
|  | Разработка метода оценки эффективности медикаментозной реабилитации и формирования группы риска наркозависимых больных | Смирнова Анастасия Алексеевна |
|  | Разработка персонифицированного алгоритма диагностики, течения и чувствительности к лечению хронических заболеваний печени и кишечника | Щербак Людмила Александровна |
|  | Разработка противомикробных пищевых композиций | Харлампов Михаил Сергеевич |
|  | Исследование аутоантител в крови беременных: диагностическое значение | Шамхалова Загидат Шамильевна |
|  | Разработка экономичной технологии получения препарата костного морфогенетического белка человека для костных и зубных имплантов | Шавлаев Руслан Хасейнович |
|  | Разработка способа быстрой оценки эффективности перитонеального диализа | Чамсаева Мадина Магомедовна |
|  | Разработка экспресс-метода оценки оксидативного стресса | Цакирова Айса Вячеславовна |
|  | Разработка тест-системы на альфа-фетопротеин лабораторных животны | Хутаева Карина Алиевна |
|  | Разработка биохимического способа ранней диагностики гальваноза | Ходжаева Надежда Юрьевна |
|  | Разработка экспресс-теста для диагностики патологии печени | Фейзулаева Беневша Рамазановна |
|  | Разработка тестов для дифференциальной диагностики хирургической патологии органов брюшной полости | Тегешова Нурия Абдулшаевна |
|  | Разработка иммунопероксидазных комплексов для иммунодиффузионного анализа новых антигенов костной ткани | Сланова Виктория Ивановна |
|  | Разработка комплексной системы диагностики и прогнозирования результатов лечения перитонита | Сахипова Айнагуль Январьбековна |
|  | Разработка метода компьютерной трехмерной электрокардиографии | Павленко Анастасия Александровна |
|  | Разработка способа идентификации нейроспецифических антигенов | Нуцалова Мадина Зикрупаевна |