|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Изучение взаимосвязанного влияния генетического полиморфизма и модифицируемых факторов риска на развитие ИБС | макола | ТТА Ахборотномаси, №1, 2017 й, с.66-71 | 5 (60) | Абдумаликова Ф.Б. |
|  | Ўзбекистонда оилавий тиббиёт асослари | Ўқўв қўлланма | “Ўзбекистон” нашриети, 2017 йил, 215 бет | 215 (30) | Каримов Ш.И.Тешаев О.Р.Гадаев А.Г. |
|  | Оценка индекса тяжести течения ишемической болезни сердца | макола | Научная дисскусия. Вопросы медицины. Научный журнал Интернаука, №27 (31), Москва, 2017, С.12-16 | 5 (30%) | Абдумаликова Ф.Б., Халилов А.С.Кодиров Н.М. |
|  | Юрак ишемик касалли-гида гиполипидемик те-рапия билан бирга жис-моний фаолликнинг таъсири | тезис | Узбекистон Кардиологияси, №2 (44), 2017 й, с.151-152  | 1(25) | Собирова А.Д., Омаров Х.Б., Толипова Л.Р. |
|  |  “Холестерин и жирные кислоты в метаболизме организма человека ” | тезис | Мат-лы науч-практ. конф. к 25 летию Ургенч.фил. ТМА, “Урганч филиал. долзарб муаммо-лари”, 2017, с.46-47 | 1 (30) | Собирова А.Д. |
|  | Изучение взаимосвя-занного влияния генети-ческого полиморфизма и модифицируемых фак-торов риска на развитие ИБС | макола | ТТА Ахборотномаси, №1, 2017 й, с.66-71 | 5 (60) | Абдумаликова Ф.Б. |
|  | Ўзбекистонда оилавий тиббиёт асослари | Ўқўв қўлланма | “Ўзбекистон” нашриети, 2017 йил, 215 бет | 215 (30) | Каримов Ш.И.Тешаев О.Р.Гадаев А.Г. |
|  | Оценка психоэмоцио-нальных компонентов приверженности к ос-новной терапии пациен-тов с ишемической болезнью сердца | тезис | Узбекистон Кардио-логияси, №2 (48), 2018 й, 113-114 б. | 1(30) | Абдумаликова Ф.Б. |
|  | Инновационный подход в использовании инфор-мационно-коммуни-кационных технологий при оценке и воздей-ствии на привержен-ность пациентов к основной терапии | макола | Научная дисскусия. Вопросы медицины. Научный журнал Интернаука, №2 (14), Москва, 2018, С.20-25 | 5 (40%) | Абдумаликова Ф.Б., Дониеров Ш. |
|  | Оценка взаимосвязи дисфункции эндотелия и физической активнос-ти пациентов с арте-риальной гипертензией | тезис | 8 междун.конгресс “Кардиология на перекрестке наук”, Сб. тезисов, Россия, Тюмень, 23-25 мая 2018 год, с.7-8 | 2 (40%) | Абдумаликова Ф.Б. |
|  | Оценка психологических и личностных характеристик приверженности к тера-пии с ишемической болезнью сердца на фоне артериальной гипертензии | макола | Узбекистон Кардиологияси, №3 (49), 2018 й, с.63-68 | 6(25) | Нуриллаева Н.М.Абдумаликова Ф.Б.  |
|  | Аналитическая оценка фактического питания больных с основными сердечно-сосудистыми заболеваниями | макола | Узбекистон Кардиологияси, №3 (49), 2018 й, с.78-81 | 4(60%) | Нуриллаева Н.М., Юлдашева А.Д., Саидакбарова Ф. |
|  | Телмисартан в практике врача – новые достижения кардиологической практики (обзорная статья) | макола | Medical exspress журнали. Страница практик. врача. №3, 2018, с. 20-24 | 4(100%) | Нуриллаева Н.М. |
|  | Технологии медицинского образования на основе компьютерной техники | макола | “Олий тиббий таълим ислохатларида инновацион педагогик технологиялар-нинг урни ва самарадор-ли-ги” XIV укув-услубий семи-нар, ТМА, 2019, С.37-39 | 3(50%) | Нуриллаева Н.М., Шукуржанова С.М. |
|  | Аторвастатин: актуальность, доказа-тельность, эффективность (обзорная статья) | макола | Medical exspress журнали. Страница практик. врача. №3, 2019, с. 38-41 | 4(100%) | Нуриллаева Н.М. |
|  | Ifluence of psychological and personality characteristics of patients with coronary artery disease on the phenotype of platelets | макола | European journal of pharmaceutical and medical research. 2019, 6(5), P.662-666 (SJIF Impact Factor 4,897) | 5(40%) | Abdumalikova F.B., Nurillaeva N.M. |
|  | Роль генетического полиморфизма гена МТНFR с риском развития ишемической болезни сердца | макола | Современная медицина: но-вые подходы и актуальные исследования. Научный журнал Интернаука, №3 (19), Москва, 2019, С.20-24 | 24(70%) | Нуриллаева Н.М., Надирова Ю. |
|  | Изучение эпидемиологической ситуации в отношении основных факторов риска ИБС (ретроспективный анализ амбулаторных карт) | Босма | Materials of the 5th KUMC-TMA international conference: current problems concerning environmental protection and public health. 12-13 june 2019. Тashkent. P. 402-407  | 5(33%) | Нуриллаева Н.М.Рахмонов Д.Халмухамедов Б.Т. |
|  | Инновационный подход в использовании инфор-мационно-коммуникацион-ных технологий при оценке и воздействии на привер-женность пациентов к основной терапии | Босма | Инновационные подходы в современной науке. 2018. №2 (20-25) | 5(33%) | Нуриллаева Н.М, Абдумаликова Ф.Б., Дониёров Ш.Н. |
|  | Влияние психологических и личностных характеристик пациентов с хроническими заболеваниями на показатели тромбопрофиля  | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инновации и новые техно-логии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Кирги-зия, 2018, С.21 | 1 (30%) | Абдумаликова Ф.Б. Н.М.Нуриллаева |
|  | Изучение встречаемости мутации гена МТНFR у больных ишемической болезнью сердца | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инновации и новые техно-логии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Кирги-зия, 2018, С.25  | 1 (100%) | Н.М.Нуриллаева |
|  | Изучение встречаемости фактора тромбоза – полиморфизма гена ингибитора плазминогена типа РАI 1 у больных ССН | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инно-вации и новые техно-логии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Кирги-зия, 2018, С.48  | 1 (30%) | Хасанова Н.А. Н.М.Нуриллаева |
|  | Анализ уровня осведом-ленности пациентов о влиянии курения в условиях школы здоровья. Инновации и новые технологии в респираторной медицине.  | Босма | Первый Евро-Азиатский конгресс 18-20 октября 2018г. Бишкек, Кыргиз-ская Республика.Сборник тезисов. Стр 26 | 1 | Н.М.НуриллаеваНуритдинова Н.Б. |
|  | Анализ исходного уровня пищевого поведения пациентов с ишемической болезнью сердца  | Босма | Тезисы республикан-ской научно-практи-ческой конференции с межднародным участием «Метаболи-ческий синдром и другие категории дисме-таболизма: проблемы и решения», Ташкент, 5 апреля 2019года С.94-96 | 1(33%) | Юлдашева А.Д.Нуриллаева Н.М.Нуритдинова Н.Б. |
|  | Рsychological and personality factors affecting the throm-bogenic potential of blood in patients with ischemic heart disease and arterialhypertension | Босма | Сборник Тезисов Х Международного Конгресса «Кардиология На Перекрестке Наук», 22-24 май, 2019 год, стр 3 | 1(33%) | Abdumalikovа F.B., Nurillaeva N.M. |
|  | Изучение антиагре-гантной эффективности препарата «аллтром-босепин» у больных ИБС | Босма | Сборник Тезисов Х Международного Конгресса «Кардио-логия На Перекрестке Наук», 22-24 май, 2019 год, стр 255 | 1(33%) | Надирова Ю.И., Нуриллаева Н.М., Омаров Х.Б. |
|  | Способ ранней диаг-ностики тревожно-деп-рессивных состояний при сердечно-сосудистых заболеваниях  | Услубий тавсиянома | ТМА, Тошкент., 2019, С.20 | 20 (50%) | Нуриллаева Н.М., Абдумаликова Ф.Б. |
|  | Оценка взаимосвязи иммуногемато-логических показателей с психоло-гическими и личностными особеннос-тями больных с основными сердечно-сосудистыми заболеваниями | макола | Журнал теоретической и клинической медицины, №4 (31), Москва, 2018, С.64-66 | 3 (30%) | Абдумаликова Ф.Б.  |
|  | Оценка психологических и личностных характеристик приверженности к тера-пии с ишемической болезнью сердца на фоне артериальной гипертензии | макола | Узбекистон Кардиологияси, №3 (49), 2018 й, с.63-68 | 6(25) | Абдумаликова Ф.Б.  |
|  | Аналитическая оценка фактического питания больных с основными сердечно-сосудистыми заболеваниями | макола | Узбекистон Кардиологияси, №3 (49), 2018 й, с.78-81 | 4(60%) | Юлдашева А.Д., Саидакбарова Ф. |
|  | Телмисартан в практике врача – новые достижения кардиологической практики (обзорная статья) | макола | Medical exspress журнали. Страница практик. врача. №3, 2018, с. 20-24 | 4(100%) |  |
|  | Технологии медицинского образования на основе компьютерной техники | макола | “Олий тиббий таълим ислохатла-рида инновацион педагогик технологияларнинг урни ва самарадорлиги” XIV укув-услубий семинар, ТМА, 2019, С.37-39 | 3(50%) | Шукуржанова С.М. |
|  | Роль генетического полиморфизма гена МТНFR с риском развития ишемической болезни сердца | макола | Современная медицина: новые подходы и актуальные исследова-ния. Научный журнал Интернаука, №3 (19), Москва, 2019, С.20-24 | 24(70%) | Надирова Ю. |
|  | Ifluence of psychological and personality characteristics of patients with coronary artery disease on the phenotype of platelets | макола | European journal of pharmaceutical and medical research. 2019, 6(5), P.662-666 (SJIF Impact Factor 4,897) | 5(40%) | Abdumalikova F.B. |
|  | Ўртамиена мутахассис тараққиетга таянч бўла оладими? | макола | Махалла газетаси, 2019 йил, №18 (1696-1699) | 1 (100%) |  |
|  | Аторвастатин: актуальность, доказа-тельность, эффективность (обзорная статья) | макола | Medical exspress журнали. Страница практик. врача. №3, 2019, с. 38-41 | 4(100%) |  |
|  | Изучение эпидемиологической ситуации в отношении основных факторов риска ишемической болезни сердца | макола | The 5th RUMC-TMA International conference. 12-13 июня, 2019, С.402-407  | 4(60%) | Холмухамедов Б.Т., Рахмонов Д.Х. |
|  | Влияние психологических и личностных характеристик пациентов с хроническими заболеваниями на показатели тромбопрофиля  | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инновации и новые техно-логии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Кирги-зия, 2018, С.21 | 1 (30%) | Абдумаликова Ф.Б.  |
|  | Изучение встречаемости мутации гена МТНFR у больных ишемической болезнью сердца | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инновации и новые техно-логии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Кирги-зия, 2018, С.25  | 1 (100%) |  |
|  | Анализ уровня осведомленности пациентов о влиянии курения в условиях Школы здоровья | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инновации и новые технологии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Киргизия, 2018, С.26  | 1 (50%) | Нуритдинова Н.Б. |
|  | Изучение встречаемости фактора тромбоза – полиморфизма гена ингибитора плазминогена типа РАI 1 у больных ССН | тезис | 1-й Евро-Азиатский конгресс IPCRG. Инновации и новые техно-логии в респираторной медицине. Сборник тезисов, Бишкек, Кирги-зия, 2018, С.48  | 1 (30%) | Хасанова Н.А. |
|  | Способ ранней диагностики тревожно-депрессивных состояний при сердечно-сосудистых заболеваниях  | Услубий тавсиянома | ТМА, Тошкент., 2019., С.20 | 20 (50%) | Абдумаликова Ф.Б.  |
|  | Influence of psychological and personality characteristics of patients with coronary artery disease on the phenotype of platelets | макола | European journal of pharma-ceutical and medical research, 2019.- №6(5).– Р.662-666 Scient. journal IF- 4.897) | 5 (40%) | Abdumalikova F.B., Nurillayeva N.M. |
|  | Значение ингибитора активации плазминогена (PAI 1) в развитии сердечно-сосудистых заболеваний | макола | Узбекистон Кардиоло-гияси, №3 (53).- 2019.- с.98-105 | 3 (50%) | Хасанова Н.А.Нуриллаева Н.М. |
|  | Взаимосвязь мутаций генов FV (Лейден) и FII (Про-тромбин) с управляемыми факторами риска у больных ишемической болезнью сердца | макола | Журнал Теоретической и клинической медицины.-№4.- стр. 39-42 | 4 (60%) | Нуриллаева Н.М.Ражабова Н.Т. |
|  | Юрак ритми нега бузилади | макола | «Махалла» газетаси, №8, 2020 йил (феврал ойи) | 3 бет (100%) | Нуриллаева Н.М. |
|  | Детерминантный анализ приверженности к лечению и вторичной профилактике больных с основными сердечно-сосудистыми заболеваниями в некоторых зарубежных странах | макола | Узбекистон Кардиологияси, №1. (55).-2020.-С.90-97 | 7 бет (60%) | Нуриллаева Н.М., Абдулбасит Бурхан Туркестаний. |
|  | Прогностическое значение психоэмоциональногостатуса у больных ише-мической болезнью сердца в отношении нарушений тромбоцитарного звенасистемы гемостаза | макола | Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2020;19(2), С. 5-12 | 7 бет (50%) | Абдумаликова Ф. Б., Нуриллаева Н. М. |
|  | Еvaluation of effects of azilsartan medoxomil and eplerenone on clinical-hemodynamic and some neurohumoral factors in treatment of different hemodynamic phenotypes of chronic heart failure | макола | Еuropean journal of pharmaceutical and medical research.- 2020.-7(8).- SJIF impact factor; 6.222[www.ejpmr.com](http://www.ejpmr.com) | 9 бет (20%) | Qurbonov А. К.Gadayev А. G. Nurullayeva N. M. Turakulov R. I. |
|  | Associative relationship of the plasminogen activator inhibi-tor-1 gene polymorphism with risk factors of ischemic heart disease  | макола | Central Asia Journal of Medicine журналига топшириш. | 25 бет | Khasanova N.А., Tseluyko V.I., Nurillaeva N.М. |
|  | Способ ранней диагностики тревожно - депрессивных состояний при сердечно-сосудистых заболеваниях | Услубий тавсиянома | Ташкент, 2019. - 20 с. | 20 (30%) | Нуриллаева Н.М., Абдумаликова Ф.Б., МамадрахимовА.А. |
|  | Способ оценки и повы-шения приверженности к терапии с применением информационно-комму-никационных технологий | Услубий тавсиянома | Ташкент, 2019. - 21 с. | 20 (30%) | Нуриллаева Н.М., Абдумаликова Ф.Б., Шукурджанова С.М. |
|  | Dynamics of behavioral risk factors in patients with ischemic heart disease depending on food preferences of residents of Uzbekistan | тезис | 2020 йил 04-07 октябрь. Европа атеросклероз уюшмасининг 88-конгресига постер доклади | 1 | Nurillaeva N.М. |
|  | Clinical importance of epicardial adipose tissue in patients with coronary heart disease | тезис | 2020 йил 04-07 октябрь. Европа атеросклероз уюшмасининг 88-конгресига постер доклади | 1 | Rajabova R.Nurillaeva N.М. |
|  | Occurrence of risk factors in members of Uzbek family of patients with coronary heart disease | тезис | 2020 йил 04-07 октябрь. Европа атеросклероз уюшмасининг 88-конгресига постер доклади | 1 | Nurillaeva N.М.Turkestani А. |
|  | Dynamics of indicators of atherogenicity in patients with ischemic heart disease as a result of preventive intervention | тезис | 2020 йил 04-07 октябрь. Европа атеросклероз уюшмасининг 88-конгресига постер доклади | 1 | Nurillaeva N.М. |
|  |  The state of lipid metabolism in patients with ischemic heart disease combined with PAI-1 gene polymorphism оf Uzbek nationality”  | тезис | 2020 йил 04-07 октябрь. Европа атеросклероз уюшмасининг 88-конгресига постер доклади | 1 | Khasanova N.А., Nurillaeva N.М. |
|  | Приверженность к основ-ной терапии пациентов со стенокардией на фоне тревожно-депрессивного синдрома | тезис | Сборник научных трудов IX Между-народного форума кардиологов и терапевтов. Abstract book of the IX International forum of cardiology and internal medicine С.190, март, 2020http://www.cardioprogress.ru/  | 1 | Нуриллаева Н.М., Абдумаликова Ф.Б., Хасанова Н.А., Абдулбасит Бурхан Туркестаний |
|  | Гемобиологические особенности течения ишемической болезни сердца в зависимости от психоэмоционального статуса пациентов  | тезис | Сборник научных трудов IX Международного форума кардиологов и терапевтов Abstract book of the IX International forum of cardiology and internal medicine С.189, март, 2020 (http://www.cardioprogress.ru/) | 1 | Нуриллаева Н.М., Абдумаликова Ф.Б., Зохидов Ж.М. |