

Количество публикаций в рейтинговых журналах (кроме электронных) (указать в каких изданиях и перечень публикаций – размещенные на сайте Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU, в системах Science Index (Российский индекс научного цитирования) и Google Scholar (Академия Google), опубликованные в журналах, реферируемых международными наукометрическими базами данных Web of Science или Scopus, вошедшие в RSCI (Russian Science Citation Index): **41**.

1. Анализ распространенности сердечно-сосудистых событий и факторов, повышающих кардиоваскулярный риск, у пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19 / У.К. Камилова, Д.Р. Машарипова, Н.А. Нуриддинов, Б.Б. Утемурадов, Д.Р. Тагаева, Е.Б. Петрова, А.А. Плешко, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 446-459.
2. Диагностика безболевого ишемии миокарда и стратификация кардиоваскулярного риска по данным визуализирующих методов исследования у пациентов с различными вариантами распределения жировой ткани / И.В. Патеюк, Н.П. Митьковская, Т.В. Русак Т.В., Статкевич, Т.В. Горбат, В.И. Терехов, О.П. Семенюк // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1821-1827.
3. Динамика показателей свертывающей системы крови в зависимости от выраженности хронической дыхательной недостаточности и дисфункции эндотелия у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Д.В. Лапицкий, В.А. Пупкевич, Т.В. Чирикова, И.С. Двораковский, А.В. Гончарик, Л.В. Картун, Е.В. Ходосовская, Ж.А. Ибрагимова, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1800-1815.
4. Дислипидемия и коронарный атеросклероз у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Е.Б. Петрова, О.Н. Шишко, Т.В. Русак, В.Д. Козич, М.Г. Колядко, Т.В. Статкевич, С.А. Махнач, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. - 2023. - Т. 15, № 4. - С. 472-484.
5. Дислипидемия и атеросклероз прецеребральных артерий у бессимптомных лиц с субклиническим гипотиреозом / Е.Б. Петрова, О.Н. Попель, О.Н. Шишко, Т.В. Статкевич, М.И. Бельская, М.Г. Колядко, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 3. – С. 333-343.
6. Мобильное приложение в прогнозировании систолической функции левого желудочка при лечении рака молочной железы антрациклинами / Н.Б. Конончук, С.Н. Конончук, Е.Б. Петрова, М.С. Абрамович, Н.А. Козловская, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1785-1792.
7. Остеосаркопеническое ожирение у пациентов с болезнями системы кровообращения: эпидемиология, клиническое значение, современные подходы к диагностике / К.Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, А.Ф. Шептулина, О.М. Драпкина, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 511-524.
8. Остеосаркопения и артериальная гипертензия: современный взгляд на проблему / К.Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, А.Ф. Шептулина, О.М. Драпкина, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1868–1875.
9. Острое повреждение миокарда у пациентов с COVID-19: патогенетические аспекты, вопросы дифференциальной диагностики / А.А. Плешко, Е.Б. Петрова, Е.А. Григоренко, Т.В. Горбат, С.В. Гунич, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1859-1867.
10. Факторы кардиоваскулярного риска у пациентов с артериальной гипертензией и остеопеническим синдромом / К. Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, Н.В. Семенова, Л.В. Семенова, Т.В. Курушко, Н.А. Васильева, Ю.В. Зайцев, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 435-445.

11. Кардиоваскулярные риски и нерешенные вопросы гипополипидемической стратегии у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Петрова Е.Б., Шишко О.Н., Антюх К.Ю., Митьковская Н.П. // Рецепт. – 2023. – Т, №5. – С. 541-550.
12. Перспективы атомно-силовой микроскопии в изучении патологических процессов у пациентов кардиологического профиля / Бируля А. А., Казакова М.И., Мельникова Г.Б., Петрова Е.Б., Чижик С.А., Митьковская Н. П. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски. – 2023. - Т. 7, № 2. (подана в печать).
13. Мультимодальный подход к определению риска развития сердечной недостаточности у пациентов с острым инфарктом миокарда. Часть 1. / Н.Л.Цапаева, С.Ф.Золотухина, Е.В. Миронова, Е.В.Бураковская, В.Л. Родич // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2022.- №2.- С. 1592-1604.
14. Мультимодальный подход к определению риска развития сердечной недостаточности у пациентов с острым инфарктом миокарда. Часть 2. / Н.Л.Цапаева, С.Ф.Золотухина, Е.В. Миронова, Е.В.Бураковская, А.Г. Версоцкий // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2023.- №1.- С.1758-1768.
15. Биомаркер-контролируемая терапия острого ишемического повреждения миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом / Цапаева Н.Л, Бураковская Е.В., Золотухина С.Ф., Колядко М.Г., Русских И.И., Короткин А.М., Версоцкий А.Г., Козич И.А.//Кардиология в Беларуси.-2023.-№ 15.-С.716-722.
16. Клиническая и экономическая эффективность персонифицированной стратегии диагностики, лечения и профилактики сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с нестабильной стенокардией// Е. А. Медведева, Л. Г. Гелис, М. Г. Колядко, О. Л. Полонецкий, В. В. Шумовец// Мед. новости. – 2023. – №3. – С. 73–77.
17. Результаты стандартного и персонифицированного подхода к антитромботической терапии у пациентов с нестабильной стенокардией и коронарным шунтированием // Медведева Е.А., Гелис Л.Г.,Шумовец В.В., Полонецкий О.Л., Колядко М.Г., Русских И. И. // Кардиология в Беларуси. – 2023.– Т. 15, № 2. – С. 177–192.
18. Профилактика ранней кардиотоксичности при системном лечении резектабельного рака молочной железы // Черняк С.В., Ковш Е.В., Севрук Т.В., Ахмед Н.Н., Павлова О.С. // Кардиология в Беларуси. – 2023.– Т. 15, № 2. – С. 178–193.
19. Доклиническая кардиотоксичность при системном лечении резектабельного рака молочной железы / Черняк С.В., Ковш Е.В., Черневская М.В., Севрук Т.В., Горбат Т.В., Рачок Л.В., Ахмед Н.Н., Павлова О.С. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2023.- №1.- С.1828-1834.
20. Рузанов Д.Ю., Малахова И.В., Семёнов А.В., Писарик В.М. Снижение вреда от факторов риска неинфекционных заболеваний: научные дебаты в мире (обзор) // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2023. – № 1. С.14-22.
21. Оценка двигательной адаптации здоровых лиц по данным пространственно-временной кинематики / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, С. М. Манкевич // Докл. Нац. акад. наук Беларуси. – 2023.– Т. 67, № 1.– С. 51–58.
22. Специфические паттерны адаптивной кинематики / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, М. И. Тарасевич, С. М. Манкевич // Вес. Нац. акад. наук Беларуси. Сер. мед. наук. – 2023. – Т. 20, № 1. – С. 82–88.
23. Роль маркеров воспаления и повреждения миокарда в прогнозе исхода инфекции covid-19 у пациентов с ишемической болезнью сердца / Н. А. Бохан, О. Е. Полулях, И. В. Корнелюк, Т. А. Митюкова, С. В. Губкин // Здравоохранение.– 2023.– № 5.– С. 5–12.
24. Особенности течения инфаркта головного мозга под влиянием адаптивной кинезитерапии / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, М. И. Тарасевич,

- С. М. Манкевич;, Е. О. Пономарева, В. В. Ковалева, Д. А. Королевич, Н. П. Дражина, С. А. Алешкевич // Медицинский журнал. – 2023. – № 2. – С. 67–72.
25. Лемешко, Е.В. Разработка электродов нового поколения для регистрации биоэлектрических потенциалов сердца / Е. В. Лемешко, С. Н. Васюкевич, С. В. Губкин // Доклады БГУИР. – 2023.– Т. 21, № 1.– С. 43–50.
26. Природные курортные ресурсы Беларуси как факторы медицинской реабилитации / С. В. Губкин. Э. С. Кашицкий, Н. Д. Титкова, Л. А. Малькевич, Е. В. Лемешко // Новости мед.-биол. наук.– 2023.– Т. 23, № 2.– С. 69–76.
27. Влияние гибернированного миокарда на постишемическую дисфункцию левого желудочка после хирургической коронарной рперфузии. Часть 1// Шибeko Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Белинская Ю.А. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1845–1852.
28. Кардиопротективный эффект фосфокреатина при коронарном шунтировании//Шибeko Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Семенова Н.В., Шибeko О.В. / Медицинские новости. – 2023. – № 11.
29. Ласкина, О.В. Ультрафиолетовая фотомодификация крови у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST (Часть 1). Фотохимические реакции / О.В. Ласкина, Г.А. Залеская, Н.В. Мащар // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски, 2022, Т. 6, № 2, С. 1637–1643.
30. Ласкина, О.В. Ультрафиолетовая фотомодификация крови у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST (Часть 2). Влияние на процессы метаболизма / О.В. Ласкина, Г.А. Залеская, Н.В. Мащар // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски, 2023, Т. 7, № 1, С. 1816–1820.
31. Евразийские клинические рекомендации по диагностике и лечению вторичных (симптоматических) форм артериальной гипертонии (2022) / И.Е. Чазова, Н.М. Чихладзе, Н.В. Блинова, Ж.Е. Белая, Н.М. Данилов, Е.М. Елфимова, А.Ю. Литвин, Л.Я. Рожинская, Н.Ю. Свириденко, М.Ю. Швецов, В.А. Азизов, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская, И.И. Мустафаев, А.Г. Полупанов, А.Ш. Сарыбаев, Г.А. Хамидуллаева // Евраз. кардиолог. журнал. – 2023. – № 1(42). – С. 6-65.
32. Калачик, О.В. Дисфункция трансплантата как фактор кардиоваскулярного риска у реципиентов трансплантата почки / О.В. Калачик, М.В. Смолякова, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 253-255.
33. Медведева, Е.А. Инновационная гиполипидемическая терапия: опыт применения инклизирана в Республике Беларусь / Е.А. Медведева, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская // Рос. кардиолог. журнал. – 2023. – Т. 28, № 4. – С. 53-61.
34. Оценка коронарного атеросклероза у бессимптомных пациентов с различным гормональным статусом щитовидной железы / Е.Б. Петрова, О.Н. Шишко, В.Д. Козич, М.Г. Колядко, В.Я. Борисова, Т.В. Статкевич, А.В. Мычкова, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 249-252.
35. Применение инновационных технологий в кардиоонкологии / Н.Б. Конончук, Н.А. Козловская, М.С. Абрамович, Е.С. Удовиченко, А.А. Удовиченко, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 259-263.
36. Инновационная гиполипидемическая терапия: опыт применения инклизирана в Республике Беларусь // Медведева Е.А., Григоренко Е.А. Митьковская Н.П. // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, №4. – С. 53–60.
37. Safonov N.A., Eshmanova A.K., Zhurbatkanova ZH. K., Indershiiev V.A. et all. Peculiarities of the intestinal microbiota in patients with purine metabolism disorders. Алматы, Фармация Казахстана, 2023 (принята в печать).

38. Corrigendum to «Transportation noise and incidence of hypertension» [Int. J. Hyg. Environ. Health 221 (2018) 1133-1141] / A. Pyko, T. Lind, N. Mitkovskaya, M. Ögren, C-G. Östenson, A. Wallas, G. Pershagen, C. Eriksson // Int. J. Hyg. Environ Health. – 2023. – Vol. 247. – pp. 114005. doi: 10.1016/j.ijheh.2022.114005.
39. Nutraceutical approaches to non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD): A position paper from the International Lipid Expert Panel (ILEP) / M. Rizzo, A. Colletti, P.E. Penson, J. Zhisheng, A. Zirlik, N.P. Mitkovskaya [et al.] // Pharmacol Res. – 2023. – Vol. 189. – pp. 106679.
40. Possible mechanisms linking obesity, steroidogenesis, and skeletal muscle dysfunction / A.F. Sheptulina, K.Y. Antyukh, A.R. Kiselev, N.P. Mitkovskaya, O.M. Drapkina // Life. – 2023. – Т. 13, № 6. – С. 1415.
41. Alberto Migliore, Liudmila Alekseeva, Sachin R. Avasthi, Raveendhara R. Bannuru, Xavier Chevalier, Thierry Conrozie, Sergio Crimaldi, Gustavo C. de Campos, Demirhan Diracoglu, Gianfranco Gigliucci, Gabriel Herrero, Giovanni, Ruxandra Ionescu, Jörg Jerosch, Jorge Lains, Emmanuel Maheu, Souz Makr, Natalia Martusevich, Marco Matucci-Cerinic, Karen Pavelka, Robert J. Petrella, Raghu Raman, Umberto Tarantino // Early Osteoarthritis Questionnaire (EOAQ): a tool to assess knee osteoarthritis at initial stage. Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease Volume 15, January-December 2023, Article Reuse Guidelines <https://doi.org/10.1177/1759720X221131604>.

Монографии (РБ): 5.

1. Кардиоваскулярные риски в трансплантологии / Н.П. Митьковская, Е.А. Григоренко, О.О. Руммо, М.В. Смолякова, О.В. Калачик. – Минск : Профессиональные издания, 2022. – 288 с.
2. Энергетика миокарда – механизмы и возможности коррекции / В.Г. Цапаев, Н.Л. Цапаева. – Минск : изд. «Ковчег», 2022. – 141с.
3. Академик Василий Антонович Леонов – основатель педиатрии в Беларуси / НАН Беларуси, Институт физиологии, БГМУ; сост.: С.В. Губкин, А.В. Чантурия, Н.С. Шумин.– Минск: Бел. наука, 2022.– 246 с.
4. Цапаев В.Г., Цапаева Н.Л., 2022, изд. «Ковчег», Монография «Энергетика миокарда – механизмы и возможности коррекции», 141с.
5. Медико-климатическая характеристика, минеральные воды и целебные пеллоиды Беларуси / В. И. Сенько, В. А. Пономарев, С. В. Губкин, Э. С. Кашицкий, Н. Д. Титкова; под ред. С. В. Губкина.– Минск: Изд. центр БГУ, 2023.– 168 с.

Монографии (СНГ): 1

1. Патология : [моногр.] / А.В. Дергунов, Н.П. Митьковская, С.В. Дударенко, О.В. Леонтьева, В.И. Ионцев, Н.В. Сорокин, Е.В. Яковлев. – СПб.: Стратегия будущего, 2023. – 250 с.

Монографии (зарубежные): нет.

Учебники (РБ): нет.

Учебники (СНГ): нет.

Учебники (зарубежные): нет.

Учебные, учебно-методические пособия (РБ): 13.

1. Артериальная гипертензия : клиническое руководство / О.С.Павлова [и др.] ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 68 с.

2. Острый коронарный синдром / В.И.Стельмашок [и др.]. Хронические коронарные синдромы : клинические руководства / О.А.Суджаева, И.С.Карпова, С.П.Соловей ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 86 с.
3. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний : клиническое руководство / Е.А.Медведева, И.Д.Козлов ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 78 с.
4. Аневризмы грудной аорты / С.В. Спиридонов, Д.В.Исачкин, Ю.П.Островский. Заболевания периферических артерий : клинические руководства / Г.А.Попель ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 116 с.
5. Нарушения ритма сердца : клинические руководства / Республиканский научно-практический центр «Кардиология» ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 188 с.
6. Хроническая сердечная недостаточность / Е.К.Курлянская, О.Г.Шатова, Т.А.Дубовик. Тромбоэмболия легочной артерии : клинические руководства / Н.А.Шибeko, Л.Г.Гелис ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 126 с.
7. Диагностика и лечение болезней системы кровообращения при COVID-19: клиническое руководство / под общ. ред. Н.П. Митьковской. – Минск: Профессиональные издания, 2023. – 112 с.
8. Миокардиты / Е. А. Григоренко, Н. П. Митьковская. Перикардиты / Е. А. Григоренко. Инфекционный эндокардит : клинические руководства / С. Г. Суджаева, Н. А. Казаева ; под общ. ред. Н. П. Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023. – 116 с.
9. Гипертрофическая кардиомиопатия. Некомпактная кардиомиопатия : клинические руководства / С.М.Комиссарова [и др.] ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023.
10. Реваскуляризация миокарда / В.В.Шумовец, Ю.П.Островский. Приобретенные пороки сердца / С.В.Спиридонов, Д.В.Исачкин, Ю.П.Островский. Кардиологическая реабилитация : клинические руководства / С.Г.Суджаева, Н.А.Казаева ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023.
11. Кардиоонкология / О.А.Суджаева ; под общ. ред. Н.П.Митьковской. – Минск : Профессиональные издания, 2023.
12. Венозные тромбоэмболические осложнения у пациентов с COVID-19 // Е.А. Медведева, Н.А. Казаева // Диагностика и лечение болезней системы кровообращения при COVID-19: практическое пособие / под общ. ред. Н. П. Митьковской. – Минск: Профессиональные издания, 2023. – С. 82-95. ISBN 985-7291-30-4.
13. Фтизиопульмонология: учебное пособие / И.В. Буйневич, Д.Ю. Рузанов. – Гомель : ГомГМУ, 2023. – 248 с.

Статьи (РБ): 30.

1. Анализ распространенности сердечно-сосудистых событий и факторов, повышающих кардиоваскулярный риск, у пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19 / У.К. Камилова, Д.Р. Мащарипова, Н.А. Нуритдинов, Б.Б. Утемурадов, Д.Р. Тагаева, Е.Б. Петрова, А.А. Плешко, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 446-459.
2. Диагностика безболевого ишемии миокарда и стратификация кардиоваскулярного риска по данным визуализирующих методов исследования у пациентов с различными вариантами распределения жировой ткани / И.В. Патеюк, Н.П.

- Митьковская, Т.В. Русак Т.В., Статкевич, Т.В. Горбат, В.И. Терехов, О.П. Семенюк // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1821-1827.
3. Динамика показателей свертывающей системы крови в зависимости от выраженности хронической дыхательной недостаточности и дисфункции эндотелия у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Д.В. Лапицкий, В.А. Пупкевич, Т.В. Чирикова, И.С. Двораковский, А.В. Гончарик, Л.В. Картун, Е.В. Ходосовская, Ж.А. Ибрагимова, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1800-1815.
 4. Дислипидемия и коронарный атеросклероз у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Е.Б. Петрова, О.Н. Шишко, Т.В. Русак, В.Д. Козич, М.Г. Колядко, Т.В. Статкевич, С.А. Махнач, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. - 2023. - Т. 15, № 4. - С. 472-484.
 5. Дислипидемия и атеросклероз прецеребральных артерий у бессимптомных лиц с субклиническим гипотиреозом / Е.Б. Петрова, О.Н. Попель, О.Н. Шишко, Т.В. Статкевич, М.И. Бельская, М.Г. Колядко, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 3. – С. 333-343.
 6. Мобильное приложение в прогнозировании систолической функции левого желудочка при лечении рака молочной железы антрациклинами / Н.Б. Конончук, С.Н. Конончук, Е.Б. Петрова, М.С. Абрамович, Н.А. Козловская, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1785-1792.
 7. Остеосаркопеническое ожирение у пациентов с болезнями системы кровообращения: эпидемиология, клиническое значение, современные подходы к диагностике / К.Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, А.Ф. Шептулина, О.М. Драпкина, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 511-524.
 8. Остеосаркопения и артериальная гипертензия: современный взгляд на проблему / К.Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, А.Ф. Шептулина, О.М. Драпкина, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1868–1875.
 9. Острое повреждение миокарда у пациентов с COVID-19: патогенетические аспекты, вопросы дифференциальной диагностики / А.А. Плещко, Е.Б. Петрова, Е.А. Григоренко, Т.В. Горбат, С.В. Гунич, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1859-1867.
 10. Факторы кардиоваскулярного риска у пациентов с артериальной гипертензией и остеопеническим синдромом / К. Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, Н.В. Семенова, Л.В. Семенова, Т.В. Курушко, Н.А. Васильева, Ю.В. Зайцев, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 435-445.
 11. Кардиоваскулярные риски и нерешенные вопросы гиполлипидемической стратегии у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Петрова Е.Б., Шишко О.Н., Антюх К.Ю., Митьковская Н.П. // Рецепт. – 2023. – Т , №5. – С. 541-550.
 12. Перспективы атомно-силовой микроскопии в изучении патологических процессов у пациентов кардиологического профиля / Бируля А. А., Казакова М.И., Мельникова Г.Б., Петрова Е.Б., Чижик С.А., Митьковская Н. П. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски. – 2023. - Т. 7, № 2. (подана в печать).
 13. Мультимодальный подход к определению риска развития сердечной недостаточности у пациентов с острым инфарктом миокарда. Часть 1. / Н.Л.Цапаева, С.Ф.Золотухина , Е.В. Миронова, Е.В.Бураковская, В.Л. Родич // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2022.- №2.- С. 1592-1604.
 14. Мультимодальный подход к определению риска развития сердечной недостаточности у пациентов с острым инфарктом миокарда. Часть 2. /

- Н.Л.Цапаева, С.Ф.Золотухина, Е.В. Миронова, Е.В.Бураковская, А.Г. Версоцкий // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2023.- №1.- С.1758-1768.
15. Биомаркер-контролируемая терапия острого ишемического повреждения миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом / Цапаева Н.Л, Бураковская Е.В., Золотухина С.Ф., Колядко М.Г., Русских И.И., Короткин А.М., Версоцкий А.Г., Козич И.А.//Кардиология в Беларуси.-2023.-№15.-С.716-722.
 16. Клиническая и экономическая эффективность персонифицированной стратегии диагностики, лечения и профилактики сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с нестабильной стенокардией// Е. А. Медведева, Л. Г. Гелис, М. Г. Колядко, О. Л. Полонецкий, В. В. Шумовец// Мед. новости. – 2023. – №3. – С. 73–77.
 17. Результаты стандартного и персонифицированного подхода к антитромботической терапии у пациентов с нестабильной стенокардией и коронарным шунтированием // Медведева Е.А., Гелис Л.Г.,Шумовец В.В., Полонецкий О.Л., Колядко М.Г., Русских И. И. // Кардиология в Беларуси. – 2023.– Т. 15, № 2. – С. 177–192.
 18. Профилактика ранней кардиотоксичности при системном лечении резектабельного рака молочной железы // Черняк С.В., Ковш Е.В., Севрук Т.В., Ахмед Н.Н., Павлова О.С. // Кардиология в Беларуси. – 2023.– Т. 15, № 2. – С. 178–193.
 19. Доклиническая кардиотоксичность при системном лечении резектабельного рака молочной железы / Черняк С.В., Ковш Е.В., Черневская М.В., Севрук Т.В., Горбат Т.В., Рачок Л.В., Ахмед Н.Н., Павлова О.С. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2023.- №1.- С.1828-1834.
 20. Рузанов Д.Ю., Малахова И.В., Семёнов А.В., Писарик В.М. Снижение вреда от факторов риска неинфекционных заболеваний: научные дебаты в мире (обзор) // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2023. – № 1. С.14-22.
 21. Оценка двигательной адаптации здоровых лиц по данным пространственно-временной кинематики / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, С. М. Манкевич // Докл. Нац. акад. наук Беларуси. – 2023.– Т. 67, № 1.– С. 51–58.
 22. Специфические паттерны адаптивной кинематики / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, М. И. Тарасевич, С. М. Манкевич // Вес. Нац. акад. наук Беларуси. Сер. мед. наук. – 2023. – Т. 20, № 1. – С. 82–88.
 23. Роль маркеров воспаления и повреждения миокарда в прогнозе исхода инфекции covid-19 у пациентов с ишемической болезнью сердца / Н. А. Бохан, О. Е. Полулях, И. В. Корнелюк, Т. А. Митюкова, С. В. Губкин // Здравоохранение.– 2023.– № 5.– С. 5–12.
 24. Особенности течения инфаркта головного мозга под влиянием адаптивной кинезитерапии / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, М. И. Тарасевич, С. М. Манкевич, Е. О. Пономарева, В. В. Ковалева, Д. А. Королевич, Н. П. Дражина, С. А. Алешкевич // Медицинский журнал. – 2023. – № 2. – С. 67–72.
 25. Лемешко, Е.В. Разработка электродов нового поколения для регистрации биоэлектрических потенциалов сердца / Е. В. Лемешко, С. Н. Васюкевич, С. В. Губкин // Доклады БГУИР. – 2023.– Т. 21, № 1.– С. 43–50.
 26. Природные курортные ресурсы Беларуси как факторы медицинской реабилитации / С. В. Губкин. Э. С. Кашицкий, Н. Д. Титкова, Л. А. Малькевич, Е. В. Лемешко // Новости мед.-биол. наук.– 2023.– Т. 23, № 2.– С. 69–76.
 27. Влияние гибернированного миокарда на постишемическую дисфункцию левого желудочка после хирургической коронарной рперфузии. Часть 1// Шибeko Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В.. Белинская Ю.А. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1845–1852.
 28. Кардиопротективный эффект фосфокреатина при коронарном шунтировании//Шибeko Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Семенова Н.В., Шибeko О.В. / Медицинские новости. – 2023. – № 11.

29. Ласкина, О.В. Ультрафиолетовая фотомодификация крови у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST (Часть 1). Фотохимические реакции / О.В. Ласкина, Г.А. Залесская, Н.В. Машар // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски, 2022, Т. 6, № 2, С. 1637–1643.
30. Ласкина, О.В. Ультрафиолетовая фотомодификация крови у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST (Часть 2). Влияние на процессы метаболизма / О.В. Ласкина, Г.А. Залесская, Н.В. Машар // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски, 2023, Т. 7, № 1, С. 1816–1820.

Статьи (СНГ): 7.

1. Евразийские клинические рекомендации по диагностике и лечению вторичных (симптоматических) форм артериальной гипертензии (2022) / И.Е. Чазова, Н.М. Чихладзе, Н.В. Блинова, Ж.Е. Белая, Н.М. Данилов, Е.М. Елфимова, А.Ю. Литвин, Л.Я. Рожинская, Н.Ю. Свириденко, М.Ю. Швецов, В.А. Азизов, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская, И.И. Мустафаев, А.Г. Полупанов, А.Ш. Сарыбаев, Г.А. Хамидуллаева // Евраз. кардиолог. журнал. – 2023. – № 1(42). – С. 6–65.
2. Калачик, О.В. Дисфункция трансплантата как фактор кардиоваскулярного риска у реципиентов трансплантата почки / О.В. Калачик, М.В. Смолякова, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 253–255.
3. Медведева, Е.А. Инновационная гиполипидемическая терапия: опыт применения инклисирана в Республике Беларусь / Е.А. Медведева, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская // Рос. кардиолог. журнал. – 2023. – Т. 28, № 4. – С. 53–61.
4. Оценка коронарного атеросклероза у бессимптомных пациентов с различным гормональным статусом щитовидной железы / Е.Б. Петрова, О.Н. Шишко, В.Д. Козич, М.Г. Колядко, В.Я. Борисова, Т.В. Статкевич, А.В. Мычкова, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 249–252.
5. Применение инновационных технологий в кардиоонкологии / Н.Б. Конончук, Н.А. Козловская, М.С. Абрамович, Е.С. Удовиченко, А.А. Удовиченко, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 259–263.
6. Инновационная гиполипидемическая терапия: опыт применения инклисирана в Республике Беларусь // Медведева Е.А., Григоренко Е.А. Митьковская Н.П. // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, №4. – С. 53–60.
7. Safonov N.A., Eshmanova A.K., Zhurbatkanova ZH. K., Indershiiev V.A. et all. Peculiarities of the intestinal microbiota in patients with purine metabolism disorders. Алматы, Фармация Казахстана, 2023 (*принята в печать*).

Статьи (зарубежные): 4.

1. Corrigendum to «Transportation noise and incidence of hypertension» [Int. J. Hyg. Environ. Health 221 (2018) 1133–1141] / A. Pyko, T. Lind, N. Mitkovskaya, M. Ögren, C-G. Östenson, A. Wallas, G. Pershagen, C. Eriksson // Int. J. Hyg. Environ Health. – 2023. – Vol. 247. – pp. 114005. doi: 10.1016/j.ijheh.2022.114005.
2. Nutraceutical approaches to non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD): A position paper from the International Lipid Expert Panel (ILEP) / M. Rizzo, A. Colletti, P.E. Penson, J. Zhisheng, A. Zirlik, N.P. Mitkovskaya [et al.] // Pharmacol Res. – 2023. – Vol. 189. – pp. 106679.
3. Possible mechanisms linking obesity, steroidogenesis, and skeletal muscle dysfunction / A.F. Sheptulina, K.Y. Antyukh, A.R. Kiselev, N.P. Mitkovskaya, O.M. Drapkina // Life. – 2023. – Т. 13, № 6. – С. 1415.

4. Alberto Migliore, Liudmila Alekseeva, Sachin R. Avasthi, Raveendhara R. Bannuru, Xavier Chevalier, Thierry Conrozie, Sergio Crimaldi, Gustavo C. de Campos, Demirhan Diracoglu, Gianfranco Gigliucci, Gabriel Herrero, Giovanni, Ruxandra Ionescu, Jörg Jerosch, Jorge Lains, Emmanuel Maheu, Souza Makr, Natalia Martusevich, Marco Matucci-Cerinic, Karen Pavelka, Robert J. Petrella, Raghu Raman, Umberto Tarantino // Early Osteoarthritis Questionnaire (EOAQ): a tool to assess knee osteoarthritis at initial stage. *Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease* Volume 15, January-December 2023, Article Reuse Guidelines <https://doi.org/10.1177/1759720X221131604>.

Тезисы докладов (РБ): 20.

1. Изучение взаимосвязи между толщиной комплекса интима-медиа общей сонной артерии и наличием остеопении у пациентов с артериальной гипертензией / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Н. В. Семенова, Н. А. Васильева, Н. П. Митьковская // *Кардиология в Беларуси*. – 2023. – Т. 15, № 2, прил. [Тез. докл. респ. науч.-практ. конф. с межд. участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с пленумом белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-26 мая 2023 г.]. – С. 57–58.
2. Кардиоваскулярные риски у пациентов с низкой минеральной плотностью костной ткани на фоне артериальной гипертензии и неалкогольной жировой болезни / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Н. В. Семенова, Л. В. Семенова, Н. А. Васильева, Т. В. Курушко, Ю.В. Зайцев, Н. П. Митьковская // *Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии»* совместно с пленумом белорусского научного общества кардиологов: тез. респ. науч.-практ. конф. с межд. участием, Минск, 25-26 мая 2023 г. – Минск, 2023. – С. 29–30.
3. Посттрансплантационная дислипидемия как фактор риска хронической ишемической болезни сердца у реципиентов трансплантата печени / Е. А. Григоренко, В. С. Невмержицкий, О. О. Руммо, Н. П. Митьковская // *Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии»* совместно с пленумом белорусского научного общества кардиологов: тез. респ. науч.-практ. конф. с межд. участием, Минск, 25-26 мая 2023 г. – Минск, 2023. – С. 39–41.
4. Антюх, К.Ю. Факторы кардиоваскулярного риска у пациентов с низкой минеральной плотностью костной ткани на фоне артериальной гипертензии и неалкогольной жировой болезнью печени / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Н. П. Митьковская / *Медицинский университет: современные взгляды и новые подходы: сб. материалов. респ. науч.-практ. конф. с межд. участием, посвящ. 65-летию ГрГМУ, Гродно, 28-29 сентября 2023 г.* – Гродно, 2023. – С. 60–61.
5. Антюх, К. Ю. Остеосаркопения у пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени и артериальной гипертензией/ К. Ю. Антюх // *Актуальные проблемы современной медицины и фармации 2023 : сб. тезисов и докладов LXXVII Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых, Минск, 19-20 апреля 2023 / под ред. С. П. Рубниковича, В. А. Филонюка.* – Минск: БГМУ, 2023. – С. 467.
6. Особенности липидограммы и атеросклеротического поражения брахиоцефальных артерий у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Петрова Е.Б., Шишко О.Н., Колядко М.Г., Попель О.Н., Статкевич Т.В., Балыш Е.М., Машар Н.В., Перминова Е.Р., Митьковская Н.П.// *сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 87 – 88.*

7. Структурно-функциональное состояние сердечно-сосудистой системы пациентов с тромбозом легочной артерии на фоне синдрома хронической сердечной недостаточности со сниженной фракцией выброса левого желудочка / Статкевич Т.В., Патеюк И.В., Балыш Е.М., Петрова Е.Б., Захарко А.Ю., Ромбальская А.Р., Керко Е.М., Митьковская Н.П. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 104 – 106.
8. Синдром полиорганной дисфункции у пациентов с клинически предполагаемым миокардитом / Балыш Е.М., Митьковская Н.П., Статкевич Т.В., Петрова Е.Б. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 32 – 33.
9. Модель прогноза фракции выброса левого желудочка по Симпсону на фоне комплексного лечения рака молочной железы / Конончук Н.Б., Петрова Е.Б., Балыш Е.М., Серякова И.Н., Конончук С.Н., Абрамович М.С., Козловская Н.А., Митьковская Н.П. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 59 - 60.
10. Системное воспаление и эндотелиальная дисфункция у пациентов с новой коронавирусной инфекцией SARS-COV-2 и тромбозом легочной артерии / Плешко А.А., Колядко М.Г., Русских И.И., Петрова Е.Б., Григоренко Е.А., Митьковская Н.П. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 90-91.
11. Госпитальные результаты коронарного шунтирования у пациентов с нестабильной стенокардией / Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Шибек Н.А., Русак Т.В., Шумовец В.В., Русских И.И., Бельская М.И. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 73-74.
12. Взаимосвязь постинфарктного миоинфаркта с патологическим ремоделированием / Русак Т.В., Гелис Л.Г., Медведева Е.А., Шибек Н.А., Курганович С.А., Геворкян Т.Т. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 98-99.
13. Предикторы развития желудочковой и наджелудочковой экстрасистолии у пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна / Тарасик Е.С., Булгак А.Г., Шибек Н.А., Троянова-Щуцкая Т.А., Сметюк Е.В. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с

- Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 114-115.
14. Биомаркеры как индикаторы ишемически-реперфузионного повреждения миокарда при хирургической реваскуляризации / Шибек Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Медведева Е.А., Тарасик Е.С., Белинская Ю.А. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 124-125.
 15. Результаты биомаркер-контролируемой терапии креатинфосфатом у пациентов с острым инфарктом миокарда и сниженной фракцией выброса левого желудочка / Цапаева Н.Л., Бураковская Е.В., Золотухина С.Ф., Миронова Е.В., Колядко М.Г., Русских И.И., Качан Т.И., Версоцкий А.Г., Козич И.А. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение).
 16. Межвизитная вариабельность артериального давления как фактор риска развития инсультов и инфарктов миокарда у пациентов с артериальной гипертензией / Лаврива М.В., Кручинина Т.А., Студент Н.В., Павлова О.С. // сборник тезисов Республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов, Минск, 25-27 мая 2023г // Кардиология в Беларуси. -2023. – Т15, № 2 (электронное приложение). - С 70-71.
 17. Гипербарическая оксигенация в современных условиях санаториев / С. В. Губкин Г. Д. Ситник, Д. Э. Кашицкий, А. Н. Каминский, В. В. Короткий // Современные физиотехнологии в санаторно-курортной сфере: матер. межд. науч.-метод. семинара.– Минск, 2023.– С. 64–71.
 18. Лемешко, Е. В. Научное обоснование медицинской профилактики и реабилитации в санаториях Беларуси / Е. В. Лемешко, С. В. Губкин // Современные физиотехнологии в санаторно-курортной сфере: матер. межд. науч.-методич. семинара.– Минск, 2023.– С. 10–12.
 19. Митьковская Н.П. Острое шемическое повреждение почек: чего ждать дальше? / Н.П. Митьковская, Е.Ю. Бранковская // Республикаская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии, аритмологии и кардиохирургии» совместно с Пленумом Белорусского научного общества кардиологов: тезисы докладов, Минск, 25-26 мая 2023 г. [Опубл. в журн.] Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 2. Электронное приложение. – С. 75-76.
 20. Морозик П.М., Руденко Э.В., Кобец Е.В., Руденко Е.В., Шибек О.В. Молекулярно-генетические аспекты патологии костей у белорусских пациентов с остеопорозом // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-й международной научной конференции, 18–19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь : в 2 ч. / Междунар. гос. экол. ин-т им.А.Д.Сахарова Бел. гос. ун-та; редкол. : А.Н.Батын [и др.] ; под ред. д-ра б. н., доцента О.И.Родькина, к. т. н., доцента М. Г. Герменчук. – Минск: ИВЦ Минфина, 2023. – Ч. 1. – С.363-367.

Тезисы докладов (СНГ): 36.

1. Митьковская, Н.П. Гепатокардиальный континуум реципиентов трансплантата печени: от цирротической кардиомиопатии до хронической ишемической болезни

- сердца / Н.П. Митьковская, О.О. Руммо, Е.А. Григоренко // Вестн. трансплантологии и искусственных органов. – 2023. – Т. 25, № S. – С. 83.
2. Невмержицкий, В.С. Посттрансплантационная дислипидемия как фактор сердечно-сосудистого риска / В.С. Невмержицкий, Н.П. Митьковская // Актуальные аспекты медицинской деятельности в молодежной среде : сб. статей III науч.-практ. конф. с междунар. участием, Киров, 6 июля 2023 г. / под ред. Л.М. Железнова [и др.]. – Киров, 2023. – С. 22-26.
 3. Факторы кардиоваскулярного риска у пациентов с артериальной гипертензией и низкой минеральной плотностью костной ткани / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Н. В. Семенова, Н. А. Васильева, Т. В. Курушко, Н. П. Митьковская // Применение высоких инновационных технологий в профилактической медицине : материалы респ. науч.-практ. конф. с межд. участием, Андижан, 30 мая 2023 г. / под ред. М. М. Мадазимова. – Андижан, 2023. – С. 126–128.
 4. Антюх, К.Ю. Результаты оценки факторов кардиоваскулярного риска пациентов с артериальной гипертензией и остеопеническим синдромом / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Н. П. Митьковская // Спорные и нерешенные вопросы кардиологии 2023: сб. тез. V межд. конф. Евраз. ассоциации кардиологов, онлайн, 18-19 октября 2023 г. – С. 73.
 5. Антюх, К.Ю. Сердечно-сосудистые риски у пациентов с артериальной гипертензией и низкой минеральной плотностью костной ткани / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Н. П. Митьковская // Превентивная кардиология: от первичной профилактики до кардиореабилитации: сб. тезисов Межд. науч.-практ. конф. кардиологов, Ташкент, 23-24 октября, 2023г. – Ташкент, 2023. – С. 15-16.
 6. Дислипидемия у пациентов с артериальной гипертензией и низкой минеральной плотностью костной ткани / К. Ю. Антюх, Е. А. Григоренко, Л. В. Семенова, Н. А. Васильева, Н. П. Митьковская // Кардиология на перекрестке наук: сб. тезисов XIII Междунар. Конгр.; XVII Междунар. симпозиум по эхокардиографии и сосудистому ультразвуку; XXIX научно-практ. конф. «Актуальные вопросы кардиологии», Тюмень, 14-16 декабря 2023г. (в печати).
 7. Структурно-функциональные особенности сердца реципиентов трансплантата печени в отдаленном послеоперационном периоде / Е. А. Григоренко, К. Ю. Антюх, О. О. Руммо, Н. П. Митьковская // Сердечная недостаточность 2023: сборник тезисов национального конгресса с международным участием, Москва, 8-9 декабря, 2023г. (в печати).
 8. Клинико-лабораторные особенности течения тромбоза легочной артерии у лиц с COVID-19 и абдоминальным ожирением / Плешко А.А., Петрова Е.Б., Колядко М.Г., Митьковская Н.П. // Материалы IX Республиканского Конгресса специалистов клинической лабораторной диагностики Республики Беларусь // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2023. - том 12, № 2 (электронное приложение). - С. 143-144.
 9. Особенности атеросклеротического поражения коронарного русла у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Петрова Е.Б., Козич В.Д., Шишко О.Н., Овчинникова Н.В., Статкевич Т.В., Пригодина Т.А., Балыш Е.М., Митьковская Н.П. // сборник тезисов XIII международного конгресса «Кардиология на перекрестке наук» совместно с XVII Международным симпозиумом по эхокардиографии и сосудистому ультразвуку XXIX Ежегодной научно-практической конференцией «Актуальные вопросы кардиологии», Тюмень, 6-7 декабря 2023г. (принята в печать).
 10. Геморрагическое пропитывание миокарда при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST // Русак Т.В., Гелис Л.Г., Медведева Е.А., Шибeko Н.А., Курганович С.А., Горбат Т.В., Тарасик Е.С. // Кардиологический вестник. – Том 18, С.63.

11. Факторы риска и структура коморбидности у пациентов молодого возраста с инфарктом миокарда // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Кузнецова Т.В. // Кардиологический вестник. – Том 18. С.133.
12. Отдаленные результаты эндоваскулярного и хирургического лечения пациентов с нестабильной стенокардией // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Полонецкий О.Л., Шумовец В.В., Русак Т.В., Колядко М.Г. // Кардиологический вестник. – Том 18. С.158.
13. Влияние геморрагического пропитывания миокарда на ремоделирование левого желудочка у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST // Русак Т.В., Гелис Л.Г., Медведева Е.А., Шибeko Н.А., Курганович С.А., Горбат Т.В. // Материалы Рос. конгресса кардиологов 2023. – С. 234.
14. Лабораторные возможности неинвазивной диагностики нестабильного течения ИБС // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Полонецкий О.Л., Колядко М.Г. // Материалы Рос. конгресса кардиологов 2023. – С. 560.
15. Прогнозирование повторных сердечно-сосудистых осложнений за семилетний период наблюдения у пациентов с нестабильной стенокардией и коронарным шунтированием // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Шумовец В.В., Колядко М.Г. // Материалы Рос. конгресса кардиологов 2023. – С. 577.
16. Оценка степени активации биомаркеров атеротромбоза у пациентов молодого возраста с инфарктом миокарда и стентированием коронарных артерий // Медведева Е.А., Кузнецова Т.А., Хисамo С.А. // Материалы Рос. конгресса кардиологов 2023. – С. 337.
17. Ранние и отдалённые клинические исходы эндоваскулярной имплантации аортального клапана // Полонецкий О.Л. (1), Медведева Е.А. (1), Дыленок К.А. (2), Кожевников Д.В. (1) // Материалы Рос. конгресса кардиологов 2023. – С.708.
18. Предикторы реперфузионного повреждения миокарда у пациентов с нестабильной стенокардией и стентированием коронарных артерий // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Колядко М.Г., Полонецкий О.Л. // Материалы конференции «Кардиология XXI века: альянсы и потенциал». – С. 44.
19. Влияние микрососудистой обструкции на структурно-функциональные изменения сердца у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST // Русак Т.В., Гелис Л.Г., Медведева Е.А., Шибeko Н.А., Курганович С.А. // Материалы конференции «Кардиология XXI века: альянсы и потенциал» – С. 27.
20. Остаточный тромбогенный риск после коронарного шунтирования у пациентов с нестабильной стенокардией // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Островский Ю.П., Шумовец В.В., Русак Т.В., Колядко М.Г. // Материалы XXIX Всероссийского Съезда сердечно-сосудистых хирургов.
21. Результаты персонифицированной антитромботической терапии у пациентов с нестабильной стенокардией и стентированием коронарных артерий // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Колядко М.Г., Полонецкий О.Л. // Материалы всероссийской конференции с международным участием «Кардиоваскулярная фармакотерапия».
22. Клиническое и прогностическое значение высокой остаточной реактивности тромбоцитов у пациентов с нестабильной стенокардией // Медведева Е.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Колядко М.Г., Полонецкий О.Л. // Материалы всероссийской конференции с международным участием «Кардиоваскулярная фармакотерапия».
23. Взаимосвязь раннего нарушения функции почек с ремоделированием сердца у пациентов с артериальной гипертензией / Ясюкайтё Н.В., Затолока Н.В., Барбук О.А., Русских И.И., Колядко М.Г., Павлова О.С. // Тезисы XIX Всероссийского конгресса «Артериальная гипертензия 2023: современное состояние проблемы». РФ. 22-23 марта 2023. С.8.

24. Полиморфизм генов семейства CYP450, ассоциированных с эффективностью метаболизма лекарственных средств с учетом кардиотоксичности, среди пациентов с раком молочной железы / Кипень В.Н., Добыш О.Г., Черняк С.В., Колядко М.Г., Павлова О.С., Ковш Е.В., Лемеш В.А. // Тезисы IX Республиканского конгресса специалистов клинической лабораторной диагностики. Международный научно-практический журнал «Лабораторная диагностика» Восточная Европа. –2023. – Т.12. –№12. – 89с.
25. Взаимосвязь воспаления и оксидативного стресса с поражением органов-мишеней у пациентов с артериальной гипертензией / Павлова О.С., Ясюкайт Н.В., Затолока Н.В., Барбук О.А., Русских И.И., Колядко М.Г. // Тезисы Ежегодной всероссийской научно-практической конференции «Кардиология на марше 2023». Кардиологический вестник. Специальный выпуск. – 2023. – С.77-78. (6-8 июня 2023).
26. Респираторные инфекции у пожилых / Д.Ю. Рузанов // Тезисы докладов I Узбекистанского пульмонологического форума «Инновационные технологии в респираторной медицине», Ташкент, 17 сентября 2023. «Akademnashr NMM», Ташкент 2023, стр. 165-167.
27. Взаимосвязь размера некроза миокарда с левожелудочковой недостаточностью при остром инфаркте миокарда. / Русак Т.В., Гелис Л.Г., Медведева Е.А., Шибeko Н.А., Гайдель И.К. // Материалы XVII Всероссийского национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «РАДИОЛОГИЯ – 2023». 30.05. – 01.07.2023, с. 297 (48).
28. Бранковская, Е.Ю. Липокалин-2 как предиктор хронической болезни почек у пациентов с инфарктом миокарда после острого повреждения почек / Е.Ю. Бранковская // ВЕСТНИК Смоленской государственной медицинской академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 256-258.
29. Rustamov M.N. Helicobacter pylori eradication problems. Different ways leading to one goal. /M.N. Rustamov// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр. 52.
30. Rustamov M.N. Helicobacter pylori eradication in patients with duodenal ulcer. Abilities of nonpharmacologic factors. /M.N. Rustamov// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр. 53.
31. Rustamov M.N. Prevalence of irritable bowel syndrome in Belarus. /M.N. Rustamov// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр.60.
32. Rustamov M.N. Different probiotic strains in the treatment of Helicobacter pylori infection: in vitro and in vivo models. /M.N. Rustamov, N.V. Baryshnikova, A.V. Svarval// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр. 61.
33. Rustamov M.N. Management of hyperacid syndrome. Abilities of drinking mineral water. /M.N. Rustamov// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр. 62.
34. Rustamov M.N. Investigation of gut microflora in patients with different bowel diseases. Clinical significance. /M.N. Rustamov// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр. 63.
35. Рустамов М.Н. Коррекция дисбиоза у пациентов с дивертикулярной болезнью толстого кишечника. /М.Н.Рустамов// Материалы 25-го Международного Славяно-

- Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2023, стр. 64.
36. Рустамов М.Н. Исследования микробиоценоза кишечника при его различных патологиях. /М.Н.Рустамов// Материалы 25-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2023». Гастроэнтерология Санкт-Петербурга №1-2, 2022, стр. 65.

Тезисы докладов (зарубежные): 10.

1. Hyperlipoproteinemia and characteristic features of atherosclerotic lesions of coronary arteries in patients with acute coronary syndrome and subclinical hypothyroidism / Petrova E.B., Statkevich T.V., Shishko O.N., Kaliadka M.G., Mitkovskaya N.P. // EuroMedLab Roma 2023 – Rome, Italy, May 21-25, 2023 // Clin Chem Lab Med 2023; 61, Special Suppl, pp S394, DOI 10.1515/cclm-2023-7038.
2. Clinical and laboratory features of the course of pulmonary embolism in patients with covid-19 and abdominal obesity /A. Pleshko , E. Petrova , M. Kaliadka , N. Mitkovskaya // EuroMedLab Roma 2023 – Rome, Italy, May 21-25, 2023 // Clin Chem Lab Med 2023; 61, Special Suppl, pp S731, DOI 10.1515/cclm-2023-7041.
3. Estimation of practically healthy subjects' parameters of oxygen transfer in conditionals of creation of binary classification models of functional state of the microcirculation system //9th Eurosummer School on Biorheology & Symposium on Micro and Nano Mechanics and Mechanobiology of Cells, Tissues and Systems, 28-31th August, Varna, Bulgaria. – Book of abstracts, 2023 – P. 54-55.
4. Laboratory predictors of myocardial infarction in patients with unstable angina and coronary artery stenting based on the results of a seven-year follow-up // IFCC-EFLM EuroMedLab Roma 2023/ 21-25 may P0403. S –489.
5. The association between inflammatory markers and target organ damage in hypertension patients / Yasiukaits N.V., Barbuk O.A., Zatoloka N.V., Russkikh I.I., Kaliadka M.G., Pavlova O.S. // XXX Венгерский Конгресс по артериальной гипертензии, А Magyar Hypertonia Társaság XXX, сборник тезисов (15-16.09.2023).
6. Patient-oriented treatment of acute exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease. Ruzanau D.Y., Davidovskaya E.I // European Journal of Allergy and Clinical Immunology. Volume 131, Issue 4, p1A, p 708, July 2023.
7. A. Rudenka, A. Buglova, T. Tiabut, G. Babak, E. Rudenka. Frequency of hypovitaminosis D and association of plasma 25(OH)D with indicators of disease activity in patients with rheumatoid arthritis // World congress on osteoporosis, osteoarthritis and musculoskeletal diseases, May 4-7, 2023, Barcelona, Spain; Abstract book. – 2023. – P. 527.
8. P. Marozik, E. Rudenka, A. Rudenka, V. Samokhovec, A. Shybeika, K. Kobets. Genetics of bone density and fracture risk in Belarusian patients with osteoporosis // World congress on osteoporosis, osteoarthritis and musculoskeletal diseases, May 4-7, 2023, Barcelona, Spain; Abstract book. – 2023. – P. 441.
9. E. Rudenka, E. Detkovich, G. Babak, A. Evdokimova, A. Rudenka. Treatment of severe secondary osteoporosis in young adult patient: a case report // World congress on osteoporosis, osteoarthritis and musculoskeletal diseases, May 4-7, 2023, Barcelona, Spain; Abstract book. – 2023. – P. 525.
10. A. Rudenka. Hypovitaminosis D in adults is an actual problem in the republic of Belarus // World congress on osteoporosis, osteoarthritis and musculoskeletal diseases, May 4-7, 2023, Barcelona, Spain; Abstract book. – 2023. – P. 526.

Сборник научных трудов (РБ): нет.

Периодическое научное издание, издаваемое научной организацией, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертационных исследований:

1. Анализ распространенности сердечно-сосудистых событий и факторов, повышающих кардиоваскулярный риск, у пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19 / У.К. Камилова, Д.Р. Машарипова, Н.А. Нуритдинов, Б.Б. Утемурадов, Д.Р. Тагаева, Е.Б. Петрова, А.А. Плешко, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 446-459.
2. Диагностика безболевого ишемии миокарда и стратификация кардиоваскулярного риска по данным визуализирующих методов исследования у пациентов с различными вариантами распределения жировой ткани / И.В. Патеюк, Н.П. Митьковская, Т.В. Русак Т.В., Статкевич, Т.В. Горбат, В.И. Терехов, О.П. Семенюк // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1821-1827.
3. Динамика показателей свертывающей системы крови в зависимости от выраженности хронической дыхательной недостаточности и дисфункции эндотелия у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Д.В. Лапицкий, В.А. Пупкевич, Т.В. Чирикова, И.С. Двораковский, А.В. Гончарик, Л.В. Картун, Е.В. Ходосовская, Ж.А. Ибрагимова, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1800-1815.
4. Дислипидемия и коронарный атеросклероз у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Е.Б. Петрова, О.Н. Шишко, Т.В. Русак, В.Д. Козич, М.Г. Колядко, Т.В. Статкевич, С.А. Махнач, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. - 2023. - Т. 15, № 4. - С. 472-484.
5. Дислипидемия и атеросклероз прецеребральных артерий у бессимптомных лиц с субклиническим гипотиреозом / Е.Б. Петрова, О.Н. Попель, О.Н. Шишко, Т.В. Статкевич, М.И. Бельская, М.Г. Колядко, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 3. – С. 333-343.
6. Мобильное приложение в прогнозировании систолической функции левого желудочка при лечении рака молочной железы антрациклинами / Н.Б. Конончук, С.Н. Конончук, Е.Б. Петрова, М.С. Абрамович, Н.А. Козловская, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1785-1792.
7. Остеосаркопеническое ожирение у пациентов с болезнями системы кровообращения: эпидемиология, клиническое значение, современные подходы к диагностике / К.Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, А.Ф. Шептулина, О.М. Драпкина, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 511-524.
8. Остеосаркопения и артериальная гипертензия: современный взгляд на проблему / К.Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, А.Ф. Шептулина, О.М. Драпкина, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1868–1875.
9. Острое повреждение миокарда у пациентов с COVID-19: патогенетические аспекты, вопросы дифференциальной диагностики / А.А. Плешко, Е.Б. Петрова, Е.А. Григоренко, Т.В. Горбат, С.В. Гунич, Н.П. Митьковская // Неотлож. кардиология и кардиоваскуляр. риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1859-1867.
10. Факторы кардиоваскулярного риска у пациентов с артериальной гипертензией и остеопеническим синдромом / К. Ю. Антюх, Е.А. Григоренко, Н.В. Семенова, Л.В. Семенова, Т.В. Курушко, Н.А. Васильева, Ю.В. Зайцев, Н.П. Митьковская // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15, № 4. – С. 435-445.
11. Кардиоваскулярные риски и нерешенные вопросы гиполлипидемической стратегии у бессимптомных пациентов с субклиническим гипотиреозом / Петрова Е.Б.,

- Шишко О.Н., Антюх К.Ю., Митьковская Н.П. // Рецепт. – 2023. – Т , №5. – С. 541-550.
12. Перспективы атомно-силовой микроскопии в изучении патологических процессов у пациентов кардиологического профиля / Бируля А. А., Казакова М.И., Мельникова Г.Б., Петрова Е.Б., Чижик С.А., Митьковская Н. П. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски. – 2023. - Т. 7, № 2. (подана в печать).
 13. Мультиmodalный подход к определению риска развития сердечной недостаточности у пациентов с острым инфарктом миокарда. Часть 1. / Н.Л.Цапаева, С.Ф.Золотухина , Е.В. Миронова, Е.В.Бураковская, В.Л. Родич // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2022.- №2.- С. 1592-1604.
 14. Мультиmodalный подход к определению риска развития сердечной недостаточности у пациентов с острым инфарктом миокарда. Часть 2. / Н.Л.Цапаева, С.Ф.Золотухина , Е.В. Миронова, Е.В.Бураковская, А.Г. Версоцкий // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2023.- №1.- С.1758-1768.
 15. Биомаркер-контролируемая терапия острого ишемического повреждения миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом / Цапаева Н.Л, Бураковская Е.В., Золотухина С.Ф., Колядко М.Г., Русских И.И., Короткин А.М., Версоцкий А.Г., Козич И.А.//Кардиология в Беларуси.-2023.-№ 15.-С.716-722.
 16. Клиническая и экономическая эффективность персонифицированной стратегии диагностики, лечения и профилактики сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с нестабильной стенокардией// Е. А. Медведева, Л. Г. Гелис, М. Г. Колядко, О. Л. Полонецкий, В. В. Шумовец// Мед. новости. – 2023. – №3. – С. 73–77.
 17. Результаты стандартного и персонифицированного подхода к анти тромботической терапии у пациентов с нестабильной стенокардией и коронарным шунтированием // Медведева Е.А., Гелис Л.Г.,Шумовец В.В., Полонецкий О.Л., Колядко М.Г., Русских И. И. // Кардиология в Беларуси. – 2023.– Т. 15, № 2. – С. 177–192.
 18. Профилактика ранней кардиотоксичности при системном лечении резектабельного рака молочной железы // Черняк С.В., Ковш Е.В., Севрук Т.В., Ахмед Н.Н., Павлова О.С. // Кардиология в Беларуси. – 2023.– Т. 15, № 2. – С. 178–193.
 19. Доклиническая кардиотоксичность при системном лечении резектабельного рака молочной железы / Черняк С.В., Ковш Е.В., Черневская М.В., Севрук Т.В., Горбат Т.В., Рачок Л.В., Ахмед Н.Н., Павлова О.С. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярный риск.-2023.- №1.- С.1828-1834.
 20. Рузанов Д.Ю., Малахова И.В., Семёнов А.В., Писарик В.М. Снижение вреда от факторов риска неинфекционных заболеваний: научные дебаты в мире (обзор) // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2023. – № 1. С.14-22.
 21. Оценка двигательной адаптации здоровых лиц по данным пространственно-временной кинематики / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, С. М. Манкевич // Докл. Нац. акад. наук Беларуси. – 2023.– Т. 67, № 1.– С. 51–58.
 22. Специфические паттерны адаптивной кинематики / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, М. И. Тарасевич, С. М. Манкевич // Вес. Нац. акад. наук Беларуси. Сер. мед. наук. – 2023. – Т. 20, № 1. – С. 82–88.
 23. Роль маркеров воспаления и повреждения миокарда в прогнозе исхода инфекции covid-19 у пациентов с ишемической болезнью сердца / Н. А. Бохан, О. Е. Полулях, И. В. Корнелюк, Т. А. Митюкова, С. В. Губкин // Здравоохранение.– 2023.– № 5.– С. 5–12.
 24. Особенности течения инфаркта головного мозга под влиянием адаптивной кинезитерапии / В. А. Лукашевич, В. В. Пономарев, С. В. Губкин, М. И. Тарасевич, С. М. Манкевич; Е. О. Пономарева, В. В. Ковалева, Д. А. Королевич, Н. П. Дражина, С. А. Алешкевич // Медицинский журнал. – 2023. – № 2. – С. 67–72.

25. Лемешко, Е.В. Разработка электродов нового поколения для регистрации биоэлектрических потенциалов сердца / Е. В. Лемешко, С. Н. Васюкевич, С. В. Губкин // Доклады БГУИР. – 2023. – Т. 21, № 1. – С. 43–50.
26. Природные курортные ресурсы Беларуси как факторы медицинской реабилитации / С. В. Губкин. Э. С. Кашицкий, Н. Д. Титкова, Л. А. Малькевич, Е. В. Лемешко // Новости мед.-биол. наук. – 2023. – Т. 23, № 2. – С. 69–76.
27. Влияние гибернированного миокарда на постишемическую дисфункцию левого желудочка после хирургической коронарной рперфузии. Часть 1// Шибeko Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Белинская Ю.А. // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски. – 2023. – Т. 7, № 1. – С. 1845–1852.
28. Кардиопротективный эффект фосфокреатина при коронарном шунтировании//Шибeko Н.А., Гелис Л.Г., Русак Т.В., Семенова Н.В., Шибeko О.В. / Медицинские новости. – 2023. – № 11.
29. Ласкина, О.В. Ультрафиолетовая фотомодификация крови у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST (Часть 1). Фотохимические реакции / О.В. Ласкина, Г.А. Залеская, Н.В. Машар // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски, 2022, Т. 6, № 2, С. 1637–1643.
30. Ласкина, О.В. Ультрафиолетовая фотомодификация крови у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST (Часть 2). Влияние на процессы метаболизма / О.В. Ласкина, Г.А. Залеская, Н.В. Машар // Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски, 2023, Т. 7, № 1, С. 1816–1820.
31. Евразийские клинические рекомендации по диагностике и лечению вторичных (симптоматических) форм артериальной гипертензии (2022) / И.Е. Чазова, Н.М. Чихладзе, Н.В. Блинова, Ж.Е. Белая, Н.М. Данилов, Е.М. Елфимова, А.Ю. Литвин, Л.Я. Рожинская, Н.Ю. Свириденко, М.Ю. Швецов, В.А. Азизов, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская, И.И. Мустафаев, А.Г. Полупанов, А.Ш. Сарыбаев, Г.А. Хамидуллаева // Евраз. кардиолог. журнал. – 2023. – № 1(42). – С. 6–65.
32. Калачик, О.В. Дисфункция трансплантата как фактор кардиоваскулярного риска у реципиентов трансплантата почки / О.В. Калачик, М.В. Смолякова, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 253–255.
33. Медведева, Е.А. Инновационная гиполипидемическая терапия: опыт применения инклизирана в Республике Беларусь / Е.А. Медведева, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская // Рос. кардиолог. журнал. – 2023. – Т. 28, № 4. – С. 53–61.
34. Оценка коронарного атеросклероза у бессимптомных пациентов с различным гормональным статусом щитовидной железы / Е.Б. Петрова, О.Н. Шишко, В.Д. Козич, М.Г. Колядко, В.Я. Борисова, Т.В. Статкевич, А.В. Мычкова, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 249–252.
35. Применение иновационных технологий в кардиоонкологии / Н.Б. Конончук, Н.А. Козловская, М.С. Абрамович, Е.С. Удовиченко, А.А. Удовиченко, Н.П. Митьковская // Вест. Смоленской гос. мед. академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 259–263.
36. Инновационная гиполипидемическая терапия: опыт применения инклизирана в Республике Беларусь // Медведева Е.А., Григоренко Е.А. Митьковская Н.П. // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, №4. – С. 53–60.
37. Safonov N.A., Eshmanova A.K., Zhurbatkanova ZH. K., Indershiiev V.A. et all. Peculiarities of the intestinal microbiota in patients with purine metabolism disorders. Алматы, Фармация Казахстана, 2023 (*принята в печать*).
38. Corrigendum to «Transportation noise and incidence of hypertension» [Int. J. Hyg. Environ. Health 221 (2018) 1133–1141] / A. Pyko, T. Lind, N. Mitkovskaya, M. Ögren,

- C-G. Östensson, A. Wallas, G. Pershagen, C. Eriksson // *Int. J. Hyg. Environ Health.* – 2023. – Vol. 247. – pp. 114005. doi: 10.1016/j.ijheh.2022.114005.
39. Nutraceutical approaches to non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD): A position paper from the International Lipid Expert Panel (ILEP) / M. Rizzo, A. Colletti, P.E. Penson, J. Zhisheng, A. Zirlík, N.P. Mitkovskaya [et al.] // *Pharmacol Res.* – 2023. – Vol. 189. – pp. 106679.
40. Possible mechanisms linking obesity, steroidogenesis, and skeletal muscle dysfunction / A.F. Sheptulina, K.Y. Antyukh, A.R. Kiselev, N.P. Mitkovskaya, O.M. Drapkina // *Life.* – 2023. – Т. 13, № 6. – С. 1415.
41. Alberto Migliore, Liudmila Alekseeva, Sachin R. Avasthi, Raveendhara R. Bannuru, Xavier Chevalier, Thierry Conrozie, Sergio Crimaldi, Gustavo C. de Campos, Demirhan Diracoglu, Gianfranco Gigliucci, Gabriel Herrero, Giovanni, Ruxandra Ionescu, Jörg Jerosch, Jorge Lains, Emmanuel Maheu, Souza Makr, Natalia Martusevich, Marco Matucci-Cerinic, Karen Pavelka, Robert J. Petrella, Raghu Raman, Umberto Tarantino // *Early Osteoarthritis Questionnaire (EOAQ): a tool to assess knee osteoarthritis at initial stage. Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease Volume 15, January-December 2023, Article Reuse Guidelines* <https://doi.org/10.1177/1759720X221131604>.

Электронные публикации (научная статья, сборник научных материалов, тезисов конференции, сборник нормативных документов и др.): 3.

1. Изменение активностей антиоксидантных и мембраносвязанных ферментов в эритроцитах пациентов при артериальной гипертензии [Электронный ресурс] / Г.П. Зубрицкая, Н.Н. Найда, К.Д. Нападковская, Е.С. Климович, Е.А. Григоренко, Н.П. Митьковская, Е.И. Слобожанина // *Современные проблемы медицинской биохимии : сб. статей участников Междунар. науч.-практ. конф, посвящ. 85-летию проф. В.К. Кухты, Минск, 25 янв. 2022 г. / под ред. А.Д. Тагановича, Н.Н. Ковганко, В.В. Хрусталева.* – Минск, 2022. – С. 99–105.
2. Сравнительные результаты эндоваскулярной и хирургической стратегии лечения пациентов с нестабильной стенокардией за семилетний период наблюдения / Е.А. Медведева, Л.Г. Гелис, О.Л. Полонецкий, И.В. Лазарева, М.Г. Колядко, В.В. Шумовец // *X Евразийский конгресс кардиологов 16-17 мая 2022, онлайн-трансляция, www.cardio-eur.asia*
3. Медведева, Е. А. Персонафицированная антитромботическая терапия у пациентов с нестабильной стенокардией / Е. А. Медведева // *Спорные и нерешённые вопросы кардиологии 2022 : IV международная конференция Евразийской ассоциации кардиологов : гибридный формат : Москва, 19-20 окт. 2022 г.*

Электронный учебник, монография, учебное и учебно-методическое пособие, учебно-методический комплекс, курс дистанционного обучения: 3.

1. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Неотложная кардиология» для специальности 1-79-01 01 «Лечебное дело», составители: Н.П. Митьковская, Е.А. Григоренко, Д.С. Герасименко, Е.М. Балыш, С.И. Кузнецова, А.А. Плешко, утв. на заседании Научно-методического совета от 19.04.2023 протокол № 4.
2. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Acute cardiac care» для специальности 1-79-01 01 «General Medicine», составители: Н.П. Митьковская, Е.А. Григоренко, Д.С. Герасименко, Е.М. Балыш, С.И. Кузнецова, А.А. Плешко, утв. на заседании Научно-методического совета от 19.04.2023 протокол № 4.

3. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Неотложная кардиология и другие неотложные состояния» для специальности 1-79-01 01 «Лечебное дело», составители: Н.П. Митьковская, Е.А. Григоренко, Д.С. Герасименко, Е.М. Балыш, С.И. Кузнецова, А.А. Плешко, утв. на заседании Научно-методического совета от 15.11.2023.

Количество публикаций студентов за 2023 год: 39.

1. Сборник тезисов 77-ой научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «АПСМиФ-2023»: 10.
2. • Сборник материалов 77-ой научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «АПСМиФ-2023»: 10.
3. • Сборник материалов «Инновации в медицине и фармации- 2023»: 4.
4. • Республиканский конкурс научных работ студентов (2022): 6.
5. • Республиканский конкурс научных работ студентов (2023): 5.
6. • Сборник предложений для внедрения (студенты и молодые учёные БГМУ – медицинской науке и здравоохранению Республики Беларусь: сборник научных трудов студентов и молодых ученых, БГМУ, 2023): 4.