

СПИСОК НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ
КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ БГМУ В 2022 ГОДУ

статьи (РБ):

1. Василевский И.В. Фармацевтическая опека у лиц пожилого возраста. *Медицинские знания*. 2022. - № 2.- С. 3-11.
2. Кевра М. К., Сиденко В. М. Заготовка лекарственных растений // *Медицинские знания*. - 2022. - № 4. - С. 27-29.
3. Кевра М. К., Сиденко В. М., Кевра Ж. С. Лекарства из растений: как их приготовить в домашних условиях // *Медицинские знания*. - 2022. - № 5. - С. 28-30.

статьи (ВАК):

1. Василевский И.В. Генетические факторы человека, связанные с восприимчивостью к инфекции SARS-COV-2 и тяжестью заболевания COVID-19 // *Здравоохранение*. 2022; 4: 20-30.
2. Василевский И.В. Пути блокады цитокинового шторма при инфекции SARS-COV-2 // *Журнал инфектологии*. 2022; Т.14, №4, Приложение 1: 19-20.
3. Василевский И.В. Роль кардиолога в наблюдении за детьми с сердечно-сосудистыми нарушениями, вызванными мультисистемным воспалительным синдромом, ассоциированным с инфекцией SARS-CoV-2 // *Кардиология в Беларуси*, 2022. - Т.14, №5. Электронное приложение. С. 25-27.
4. Василевский И.В. Роль цитокинов при инфекции SARS-COV-2 и пути блокады цитокинового шторма // *Здравоохранение*. 2022; 3: 31-41.
5. Василевский И.В. Сердечно-сосудистые нарушения у детей с мультисистемным воспалительным синдромом, ассоциированным с инфекцией SARS-COV-2 // *Здравоохранение*. 2022; 11: 30-40.
6. Василевский И.В. Синдром высвобождения цитокинов при инфекции SARS-COV-2 // *Журнал инфектологии*. 2022; Т.14, №4, Приложение 1: 20.
7. Гавриленко Л.Н., Кожанова И.Н., Романова И.С. Фармацевтическое консультирование кардиологического пациента // *Рецепт*, 2022, том 25, № 3, С.251 – 258.
8. Кенденков О.И., Гавриленко Л.Н., Кожанова И.Н., Романова И.С., Горбич Ю.Л., Шаранова О.А. Алгоритмы антибиотикотерапии бактериальной пневмонии в амбулаторных и стационарных условиях оказания медицинской помощи пациентам с инфекцией COVID-19 // *Рецепт*, 2022, том 25, № 2, С.232-242.
9. Мацкевич С.А., Бельская М.И. Депрессивные расстройства при сердечно-сосудистых заболеваниях // *Рецепт*. – 2021. – Т.24, №6. – С.850-857.

10. *Мацкевич С.А., Кожанова И.Н. Коморбидность: кардиоренальные взаимоотношения // Рецепт. – 2022. – Т.25, №4. – С.337-342.*
11. *Романова И.С., Кожанова И.С., Чак Т.А. Особенности применения антигипертензивных препаратов у пациентов с хронической болезнью почек // Медицинские новости. 2022. № 6 (333). С. 44-49.*
12. *Романова И.С., Кожанова И.С., Чак Т.А. Холина альфосцерат в лечении неврологических нарушений // Здоровоохранение. 2022. №10. С.52-59.*
13. *Сачек М.М., Кожанова И.Н., Романова И.С., Чак Т.А. Сахарный диабет 2 типа: возможности и доступность фармакотерапии // Рецепт. 2022. Т. 25. № 3. С. 291-298.*
14. *Сачек М.М., Чак Т.А., Кожанова И.Н., Романова И.С. Медико-социальные проблемы диабетической дистальной полинейропатии // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. 2022. № 2 (111). С. 48-53.*
15. *Скепьян Е.Н. Основы рационального применения и обзор имеющихся на рынке противокашлевых лекарственных средств / Рецепт. -2021, том 24, № 4. – С.470-480.*
16. *Чернуха Т.Н., Лихачев С.А., Глеб О.В., Марьенко И.П., Гавриленко Л.Н. Фармакоэпидемиологическое исследование лечения хронической мигрени в практике невролога // Рецепт, 2022, том 25, № 1, С.85-95.*
17. *Нейропсихологическое тестирование как скрининговый метод диагностики когнитивно-аффективного мозжечкового синдрома у пациентов с вертебробазиллярной недостаточностью /Д.В. Турлюк, В.А. Янушко, В.Я. Хрыщанович, С.А. Алексеев, О.Ф. Кардаш, Т.В. Свинковская, Н.А. Пинчук, М.А. Кругликова, Э.Г. Кордзахия//Вестник ВГМУ. – 2022. – Том 21, №4. – С. 9-16.*

тезисы докладов (РБ):

1. *Василевский И.В. Молекулярно-патофизиологические механизмы мультисистемного воспалительного синдрома, ассоциированного с инфекцией SARS-CoV-2. Современные проблемы клеточной инженерии, иммунологии и аллергологии [Электронный ресурс]: тез.докл.международ.науч.конф. (Респ. Беларусь, Минск, 13-14 окт.2022г. Минск: Ин-т биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси; Колорград, 2022.- С.79.*
2. *Василевский И.В. Эндотип-ориентированный подход при изучении аллергических заболеваний. Современные проблемы клеточной инженерии, иммунологии и аллергологии [Электронный ресурс]: тез.докл.международ.науч.конф. (Респ. Беларусь, Минск, 13-14 окт.2022г. Минск: Ин-т биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси; Колорград, 2022.- С.51-52.*

3. *Рубан А.П., Василевский И.В., Ростовцев В.Н. Определение фенотипов бронхиальной астмы у детей с помощью генетико-дисперсионного анализа. Современные проблемы клеточной инженерии, иммунологии и аллергологии [Электронный ресурс]: тез.докл.международ.науч.конф. (Респ. Беларусь, Минск, 13-14 окт.2022г. Минск: Ин-т биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси; Колорград, 2022.- С.57.*
4. *Самолечение в период беременности: проблемные вопросы. Романова И.С., Сачек М.М., Гродно 2022г. Исторические основы профессиональной культуры в здравоохранении : сборник статей международной научно-практической конференции [Электронный ресурс] / отв. ред. М. Ю. Сурмач. – Электрон. текст. дан. (объем 4,4 Мб). – Гродно : ГрГМУ, 2022. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).ISBN 978-985-595-705-9.С. 257-259.*

сборник научных трудов (РБ):

1. *Василевский, И.В. Иммунопатогенез и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19): позиция клинического фармаколога / И.В. Василевский // Современные проблемы инфекционной патологии человека: сб. науч. тр. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь. РНПЦ эпидемиологии и микробиологии; под ред. В.А. Горбунова. – Минск, Изд.центр БГУ, 2022. – Вып. 14. – С. 171-174.*
2. *Скепьян Е.Н. Проблемы и их решения при лечении детей с внебольничными инфекциями мочевых путей в сопоставлении с определением спектра и чувствительности патогенов к противомикробным лекарственным средствам Скепьян Е.Н. / Современные технологии в медицинском образовании : междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Белорус. гос. мед. ун-та (Минск, 1-5 ноября 2021). – С.914-917.*
3. *Скепьян Е.Н. Фокус на микробиологический мониторинг возбудителей внебольничных заболеваний верхних дыхательных путей у детей / Современные технологии в медицинском образовании: междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Белорус. гос. мед. ун-та (Минск, 1-5 ноября 2021). – С.918-921.*

статьи (зарубежные):

1. *Буцель А.Ч., Максименя Г.Г. Альтернативные лекарственные средства в лечении острого ринита) Материалы научно-практической конференции ГОУ ТГМУ им. Абдуали Ибни Сино // Современные медицинские традиции и инновации» 11. 2022 г.*
2. *Василевский И.В. Взаимодействие лекарство-ген и фармакологический ответ. Пульмонология детского возраста: проблемы и*

решения / под ред. Ю.Л. Мизерницкого. – Выпуск 21. – М.: ИД «МЕД-ПРАКТИКА-М», 2021, с. 21 – 32.

3. Василевский И.В. Клинико-фармакологическое обоснование антицитокиновой терапии при инфекции SARS-COV-2. Рациональная фармакотерапия «Золотая осень» : сборник материалов XVII международного научного конгресса. Санкт-Петербург 13–15 октября 2022 г. / под общей редакцией А.К. Хаджидиса. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – С. 28-32.

4. Василевский И.В. Перспективы применения антигипертензионных лекарственных препаратов в педиатрической практике. Рациональная фармакотерапия «Золотая осень» : сборник материалов XVII международного научного конгресса. Санкт-Петербург 13–15 октября 2022 г. / под общей редакцией А.К. Хаджидиса. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – С. 25-28.

5. Мацкевич С.А., Пархомец М.И. Коморбідність серцево-судинних захворювань та депресивних розладів // Нейро-NEWS. – 2021. – №9 (130) – С.20-23.

6. Романова И.С., Кожанова И.Н., Чак Т.А. Гемофилия а: применение терапии индукции иммунной толерантности при лечении ингибиторной формы // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. 2022. Т. 8. № 2. С. 201-208.

7. Романова И.С., Кожанова И.Н., Чак Т.А. Фармакоэкономический анализ применения терапии индукции иммунной толерантности для лечения ингибиторов к FVIII у пациентов с гемофилией а в условиях системы здравоохранения республики беларусь // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. 2022. Т. 8. № 2. С. 145-157.

8. Сачек М.М., Кожанова И.Н., Романова И.С., Чак Т.А. Опыт терапии СД 2 типа в Республике Беларусь // Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2022. № 88. С. 79-85.

9. Скепьян Е.Н., Топтун П.Д. Проблемы рациональной фармакотерапии пациентов с инфекцией мочевых путей с учетом результатов анализа спектра и чувствительности микроорганизмов к противомикробным лекарственным препаратам на амбулаторном этапе в период с 2019- по 2021гг. / Рациональная фармакотерапия «Золотая осень»: сборник материалов XVII международного научного конгресса. Санкт-Петербург 13–15 октября 2022 г. / под общей редакцией А.К. Хаджидиса. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – 204 с. – С.114-118.

тезисы докладов (зарубежные):

1. *Василевский И.В. Дифференциация фенотипов мультисистемного воспалительного синдрома у детей, ассоциированного с инфекцией SARS-CoV-2. Всероссийский Конгресс с международным участием «Дни ревматологии в Санкт-Петербурге – 2022» 20-21 октября 2022. Сборник тезисов. СПб.: - С. 32-34.*
2. *Василевский И.В. Клинико-фармакологические подходы к минимизации проявлений синдрома высвобождения цитокинов при инфекции SARS-CoV-2. III Международный Форум «Дни Вирусологии 2022», Сборник тезисов. СПб.: 2022. - С.13-14.*
3. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Взаимосвязь дисфункции почек и дисфункции эндотелия с артериальной жесткостью у пациентов с хронической сердечной недостаточностью // Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием «Боткинские чтения», Санкт-Петербург. 22-23 апреля 2022г. – Сборник тезисов. – С.130-131.*
4. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Депрессия у пациентов с возвратной стенокардией // Третий Всероссийский научно-образовательный форум с международным участием «Кардиология XXI века: альянсы и потенциал». Томск, 28-29 апреля 2022 г. – Сборник тезисов. – С.100-101.*
5. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Депрессия у пациентов со стабильной стенокардией // Материалы IX-го Международного образовательного форума «Российские дни сердца», Санкт-Петербург, 22-23 июня 2022. – Сборник тезисов. – С.52.*
6. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Динамика функционального состояния почек у пациентов с хронической сердечной недостаточностью // Сборник тезисов Международного форума терапевтов «Актуальные проблемы заболеваний внутренних органов», 23-24 сентября 2022 г., г. Ташкент. – Терапевтический вестник Узбекистана. – 2022. – №3. – С.24.*
7. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Нозология и фармакологическая терапия сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов с патологией мочевыводящей системы // Сборник тезисов Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы диагностики и лечения заболеваний внутренних органов», 17 мая 2022 г., г. Ташкент. –2022. – С.86.*
8. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Распространенность сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов с патологией мочевыводящей системы, приверженность к фармакотерапии // Материалы межрегиональной научно-практической конференции «Современные подходы к профилактике сердечно-сосудистых заболеваний», г. Новосибирск, 13-14 октября 2022г. – Атеросклероз. – 2022. – Т.18, №3. – С.265-266.*
9. *Мацкевич С.А., Бельская М.И. Тревожно-депрессивные переживания у пациентов с ХСН // Тезисы международной научно-практической*

конференции кардиологов «Инновационные подходы в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний», 12-33 ноября 2021, г.Ташкент. – Кардиология Узбекистана. – 2021. – №3 (61). – С.104.

10. Мацкевич С.А., Бельская М.И. Эпидемиология и нозология кардиальной патологии у пациентов с заболеваниями мочевыводящей системы // Сборник тезисов XII Международного конгресса «Кардиология на перекрестке наук». – Тюмень, 25-27 мая 2022. – С.172-174.

11. Мацкевич С.А., Бельская М.И. Эпидемиология, нозология и фармакологическая терапия сердечно-сосудистых заболеваний у пожилых пациентов с патологией мочевыводящей системы // Материалы ежегодной всероссийской научно-практической конференции «Кардиология на марше» и 62 сессия ФГБУ «НМИЦК им. Ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, Москва, 7-9 июня 2022г. – Кардиологический вестник. Специальный выпуск. – 2022. – С.103-104.

12. Мацкевич С.А., Бельская М.И., Соколовская И.П. Хроническая сердечная недостаточность: взаимосвязь дисфункции эндотелия с дисфункцией почек при повышении артериальной жесткости // XIII Международная конференция Евразийской ассоциации терапевтов «Терапевтические аспекты кардиологической практики», 26-27 ноября 2021г. Сборник тезисов. – 2021. – С.15-16.

13. Романова И.С., Сачек М.М., Мардас Д.М., Гавриленко Л.Н., Кожанова И.Н., Чак Т.А., Скепьян Е.Н. Результаты анкетирования женщин в отношении фармакотерапии детей в возрасте от одного до трех лет. С.102. Сборник материалов XVII Международного научного конгресса «Рациональная фармакотерапия», Санкт-Петербург, 13–15 октября 2022 года.

14. Скепьян Е.Н. Что нового в данных мониторинга возбудителей инфекций мочевых путей у детей на амбулаторном этапе в период с 2019- по 2021гг? / Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. 24 Международный конгресс антимикробной терапии и клинической микробиологии (25-27 мая). Москва, 2022. Том 24. Приложение 1. – С.34-35.

15. Скепьян Е.Н., Топтун П.Д. Мониторинг спектра и чувствительности к противомикробным лекарственным препаратам возбудителей инфекций мочевых путей у детей на амбулаторном этапе в период с 2019 по 2021 гг./ Фонд содействия развитию кардиологии «Кардиопрогресс», Сборник научных трудов I Межвузовской конференции по актуальным вопросам соматических заболеваний 9-10 июня 2022, г. Москва. – С.37

16. Скепьян Е.Н., Топтун П.Д. Мониторинг спектра и чувствительности к противомикробным лекарственным препаратам возбудителей инфекций мочевых путей у детей на амбулаторном этапе в период с 2019 по 2021 гг. / Сборник научных трудов I Межвузовской конференции по актуальным

вопросам соматических заболеваний (09-10 июня 2022 года). М.: Кардиопрогресс. 2022. – С.37.

17. Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга в определении степени гипоперфузии при вертебробазилярной недостаточности, вызванной позиционной компрессией позвоночных артерий/Турлюк Д.В, Терехов В.И., Янушко В.А., Кардаш О.Ф., Роговой Н.А., Свинковская Т.В., Пинчук Н.А., Хрыщанович В.Я// "Surgery. Eastern Europe", 2022, volume 11, № 1. – С. 71-72

Электронные публикации (научная статья, сборник научных материалов, тезисов конференции, сборник нормативных документов и др.) - *8 шт.* (перечислить):

- 1. Василевский, И.В. Иммунопатогенез и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19): позиция клинического фармаколога. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=100520>. Дата доступа: № 1178 от 04.04.2022.*
- 2. Василевский И.В. Роль цитокинов при инфекции SARS-COV-2 и пути блокады цитокинового шторма. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=100659>. Дата доступа: № 1179 от 11.04.2022*
Василевский И.В. Фармацевтическая опека у лиц пожилого возраста. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=100771>. Дата доступа: № 1180 от 18.04.2022.
- 3. Василевский И.В. Генетические факторы человека, связанные с восприимчивостью к инфекции SARS-COV-2 и тяжестью заболевания COVID-19. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=101008>. Дата доступа: № 1181 от 16.05.2022.*
- 4. Василевский И.В. Пути блокады цитокинового шторма при инфекции SARS-COV-2. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=102359>. Дата доступа от 21.09.2022.*
- 5. Василевский И.В. Синдром высвобождения цитокинов при инфекции SARS-COV-2. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=102358>. Дата доступа от 21.09.2022.*
- 6. Василевский И.В. Клинико-фармакологические подходы к минимизации проявлений синдрома высвобождения цитокинов при инфекции SARS-CoV-2. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=102471>. Дата доступа: № 1196 от 03.10.2022.*
- 7. Василевский И.В. Эндотип-ориентированный подход при изучении аллергических заболеваний. [Электронный ресурс].- Режим доступа:*

<http://www.medlinks.ru/article.php?sid=102680>. Дата доступа: № 1198 от 24.10.2022.

8. Рубан А.П., Василевский И.В., Ростовцев В.Н. Определение фенотипов бронхиальной астмы у детей с помощью генетико-дисперсионного анализа. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.medlinks.ru/article.php?sid=102724>. Дата доступа от 30.10.2022.