**НОЯБРЬ, ДЕКАБРЬ 2019 г.**

1. Бойко, С. Л. Диагностические возможности и границы применения современных методов оценки организационной культуры в здравоохранении / С. Л. Бойко, М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 3. – С. 47-53.
2. Водоевич, В. П. Случай поздней диагностики опухоли вилочковой железы / В. П. Водоевич, В. В. Гнядо, Е. В. Шульга // Лечебное дело. – 2019. – № 5 (69). – С. 58-60.
3. Глутатионовый голод клеток: последствия и коррекция / О. А. Борисенок, М. И. Бушма, О. Н. Басалай, А. Ю. Радковец // Медицинские новости. – 2019. – № 11. – С. 10-15.
4. Кажина, М. В. Метаболомика: перспективы клинико-лабораторной диагностики в акушерстве и гинекологии / М. В. Кажина, Е. П. Ганчар // Здравоохранение. – 2019. – № 11. – С. 68-73.
5. Моделирование острого холангита у кроликов / Р. С. Шило, Э. В. Могилевец, Н. И. Батвинков, Н. И. Прокопчик // Наука и инновации. – 2019. – № 8. – С. 79-84.
6. На перекрестке проблем детской кардиоревматологии и гастроэнтерологии: внекишечные проявления болезни Крона (клинический случай) / И. И. Саванович, Н. С. Парамонова, Н. В. Томчик, М. П. Волкова, А. И. Кизелевич, П. Р. Горбачевский // Педиатрия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 7, № 3. – С. 464-473.
7. Обзор способов моделирования острого холангита у экспериментальных животных / Р. С. Шило, Э. В. Могилевец, Н. И. Батвинков, К. С. Белюк, П. А. Коваленя // Военная медицина. – 2019. – № 3. – С. 117-121.
8. Осведомленность пациентов, находящихся на санаторно-курортном лечении, о значении физиопрофилактики / А. И. Шпаков, В. В. Войтов, З. Кубиньска, К. Заворски, О. А. Глебович, М. Б. Конон, Г. Н. Хованская // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 3 (100). – С. 75-82.
9. Острая перемежающая порфрия / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, П. Г. Хоперский, Т. Ю. Орловская, Д. Н. Апуневич // Медицинские новости. – 2019. – № 11. – С. 56-59.
10. Поплавская, Э. Э. Взаимосвязь дисфункции эндотелия, нарушения фагоцитоза и показателей бронхоальвеолярных смывов у пациентов со стабильной стенокардией / Э. Э. Поплавская, А. С. Потапович, Т. А. Маркевич // Лечебное дело. – 2019. – № 5 (69). – С. 30-33.
11. Сурмач, М. Ю. Историческая трансформация модели белорусского здравоохранения. Часть 2: Современные проблемы и подходы к управлению рисками / М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 3. – С. 31-36.
12. Хоха, Р. Н. Анализ 10-летней динамики клинико-анамнестических и лабораторно-инструментальных показателей бронхиальной астмы у детей в реальной практике / Р. Н. Хоха, Н. С. Парамонова // Педиатрия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 7, № 3. – С. 453-463.
13. Correction of planovalgus deformity through rotational reinsertion of the lateral layers of the achilles tendons in ambulatory children with cerebral palsy / U. Lashkouski, M. Ihnatоuski, J. Pauk, K. Daunoraviciene // J Foot Ankie Surg. – 2019. – Vol. 58 (3). – Р. 528-533.
14. Ensembling rules in automatic analysis of pressure on plantar surface in children with pes planovalgus / M. Derlatka, M. Ihnatouski, M. Jalbrzykowski, V. Lashkovski, L. Minarowski // Adv Med Sci. – 2019. – Vol. 64 (1). – Р. 181-188.
15. Ito stellate cells (hepatic stellate cells) in diagnosis of liver fibrosis / V. Tsyrkunov, V. Andreev, R. Kravchuk, I. Kondratovich // Gastroenterol Hepatol Open Access. – 2019. – Vol. 10, № 4. – P. 213-219.

**ОКТЯБРЬ 2019**

1. Бонь, Е. И. Морфофункциональная характеристика митохондрий и иммуногистохимические подходы к их изучению / Е. И. Бонь, Н. Е. Максимович // Сибирский научный медицинский журнал. – 2019. – Т. 39, № 4. – С. 5-11.
2. Бонь, Е. И. Развитие, строение и функции септальной области головного мозга крысы / Е. И. Бонь // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2019. – Т. 18, № 3. – С. 61-65.
3. Вдовиченко, В. П. Распространенность и клиническая значимость дефицита железа в практике терапевта / В. П. Вдовиченко, О. А. Борисенок, Г. М. Бронская // Медицинские новости. – 2019. – № 9. – С. 19-24.
4. Взаимосвязь гомоцистеина и полиморфизмов генов фолатного обмена с клиническими исходами у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2-го типа / Э. В Давыдчик, В. А. Снежицкий, Т. Л. Степуро, Е. М. Дорошенко, В. Ю. Смирнов // Медицинские новости. – 2019. – № 9. – С. 39-43.
5. Гистологические особенности нейронов теменной коры у крыс с субтотальной церебральной ишемией при сочетанном введении L-Name и L-Аргинина / Е. И. Бонь, Н. Е. Максимович, С. М. Зиматкин, Н. А. Валько, В. Н. Кот, Э. А. Неделько // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2019. – Т. 18, № 3. – С. 5-9.
6. Диагностическая значимость определения MUC-1 в ткани кишечника пациентов с колоректальным раком / И. А. Курстак, С. А. Ляликов, А. И. Хрищанович, О. В. Горчакова // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2019. – Т. 8, № 3. – С. 354-362.
7. Довнар, Р. И. Государственно-частное партнерство как перспективный механизм финансирования развития здравоохранения Республики Беларусь / Р. И. Довнар, В. А. Коврей // Проблемы управления. – 2019. – № 3 (73). – С. 54-58.
8. Иванов, С. А. Приобретенные сквозные дефекты крыла носа: общие принципы и способы реконструкции / С. А. Иванов, О. Г. Хоров // Проблемы здоровья и экологии. – 2019. – № 3 (61). – С. 4-12.
9. Ингибиторы интерлейкина-6: фармакологические свойства и клиническое значение / В. П. Вдовиченко, О. А. Борисенок, В. В. Гончарук, Т. А. Коршак, Г. М. Бронская, В. Н. Федоров // Медицинские новости. – 2019. – № 9. – С. 3-8.
10. Коваленя, П. А. Особенности аминокислотного состава плазмы крови и содержания молекул клеточной адгезии у пациентов с синдромом пролапса митрального клапана / П. А. Коваленя, Ю. Я. Шелкович // Медицинские новости. – 2019. – № 9. – С. 59-61.
11. Лучко, Е. В. Экспрессия CD44 в строме эндометрия при невынашивании беременности на ранних сроках / Е. В. Лучко, Т. Т. Штабинская, В. А. Басинский // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 4. – С. 447-455.
12. Максимович, Н. Е. Изучение функций митохондрий в эсперименте / Н. Е. Максимович, Е. И. Бонь, И. К. Дремза // Биомедицина. – 2019. – Т. 15, № 3. – С. 71-77.
13. Можейко, Л. А. Роль белков поджелудочной железы в формировании камней при хроническом панкреатите / Л. А. Можейко // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2019. – Т. 18, № 3. – С. 132-138.
14. Оценка противосудорожной активности производных декагидрохинолина на модели острой никотиновой интоксикации / В. В. Гончарук, О. А. Борисенок, А. Л. Бубен, А. Г. Шляхтун, В. П. Вдовиченко // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2019. – Т. 82, № 8. – С. 9-12.
15. Поплавская, Е. А. Ультраструктурные изменения в семенниках крыс при введении липополисахарида Serratia Marcescens нa 3-и сутки после воздействия / Е. А. Поплавская, Д. Ю. Поплавский, Е. Н. Хильманович // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2019. – Т. 18, № 3. – С. 40-47.
16. Снежицкий, В. А. Профиль качества жизни пациентов с ишемической болезнью сердца и фибрилляцией предсердий / В. А. Снежицкий, М. Ю. Сурмач, С. Л. Бойко // Кардиология в Беларуси. – 2019. – Т. 11, № 4. – С. 545-554.
17. Стенько, А. А. Профилактика правонарушений и нарушений правил внутреннего распорядка на факультете иностранных учащихся ГрГМУ / А. А. Стенько, Л. Н. Гущина // Вышэйшая школа. – 2019. – № 4 (3). – С. 27-30.
18. Сурмач, М. Ю. Влияние финансового положения на понимание суицида / М. Ю. Сурмач, О. И. Зверко, Ю. В. Холопица // Интернаука. – 2019. – № 35 (1). – С. 19-21.
19. Сурмач, М. Ю. Организационная культура и социальная ответственность в здравоохранении: проблемы определения и методы изучения / М. Ю. Сурмач, С. Л. Бойко // Социология. – 2019. – № 3. – С. 84-94.
20. Тищенко, Г. В. Клинико-морфологические особенности персистирующей генерализованной лимфаденопатии при ВИЧ-инфекции / Г. В. Тищенко, В. М. Цыркунов // Клиническая инфектология и паразитология. – 2019. – Т. 8, № 3. – С. 391-400.
21. Шелкович, Ю. Я. Аминокислотный состав плазмы крови пациентов с наследственными и многофакторными нарушениями соединительной ткани / Ю. Я. Шелкович, П. А. Коваленя, Е. М. Дорошенко // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2019. – Т. 8, № 3. – С. 413-419.
22. Якубцевич, Р. Э. Особенности элиминации лекарственных препаратов для интенсивной терапии с помощью экстракорпоральных методов очищения крови при терапии критических состояний / Р. Э. Якубцевич, Н. В. Белявский // Рецепт. – 2019. – Т. 22, № 4. – С. 591-598.

**ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ 2019 г.**

1. Ассоциация полиморфизма G894T гена эндотелиальной синтазы оксида азота с функциональным состоянием организма у жителей Республики Беларусь / Д. Д. Жадько, В. В. Зинчук, Н. В. Глуткина, М. А. Альджабери // Новости медико-биологических наук. – 2019. – Т. 19, № 2. – С. 18-23.
2. Бойко, С. Л. Возможности и границы применения социологических методов для оценки коррупционной среды / С. Л. Бойко, М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 2. – С. 29-34.
3. Бут-Гусаим, В. В. Изучение эффективности комплекса медицинской реабилитации в нейроонкологии / В. В. Бут-Гусаим // Медицина. – 2019. – № 2 (105). – С. 51-55.
4. Взаимосвязь эндотелина-1 и полиморфизма Lys 198Asn гена эндотелина-1 с клиническими исходами у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2-го типа / Э. В Давыдчик, В. А. Снежицкий, Т. Л. Степуро, В. Р. Шулика, В. Ю. Смирнов // Медицинские новости. – 2019. – № 6. – С. 56-60.
5. Лелевич, С. В. Коррекция нейромедиаторных нарушений в головном мозге крыс при различных вариантах алкогольной интоксикации / С. В. Лелевич, В. К. Гуща // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2019. – Т. 82, № 7. – С. 22-28.
6. Мацюк, Я. Р. Возрастные особенности семенников крыс второго поколения, полученных от самцов, развивающихся в условиях холестаза матери / Я. Р. Мацюк, Е. Ч. Михальчук, А. Ю. Шулярчик // Новости медико-биологических наук. – 2019. – Т. 19, № 2. – С.53-57.
7. Межполушарная асимметрия церебрального аминокислотного пула субтотальной ишемии головного мозга крыс / Ю. Е. Разводовский, В. Ю. Смирнов, Э. И. Троян, Н. Е. Максимович // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2019. – Vol. 13, № 2. – С. 41-46.
8. Мисюк, Л. Ф. Актуальные вопросы профилактики и лечения острых респираторных вирусных инфекций и гриппа в амбулаторных условиях / Л. Ф. Мисюк, Л. В. Якубова, А. В. Кашуй // Лечебное дело. – 2019. – № 3. – С. 32-37.
9. Могилевец, Э. В. Эндоскопические методики в лечении и профилактике кровотечений из варикозно расширенных вен пищевода и желудка / Э. В. Могилевец, А. А. Огонесян // Медицина. – 2019. – № 2 (105). – С. 42-47.
10. Отливанова, О. В. Генетическая вариабельность ренин-ангиотензиновой системы и адренорецепторов при лечении фибрилляции предсердий / О. В. Отливанова, В. А. Снежицкий // Кардиология в Белоруссии. – 2019. – Т. 11, № 3. – С. 466-474.
11. Оценка окислительного стресса при коронарном шунтировании у лиц с различной степенью интраоперационного гемолиза / Е. Н. Максимович, Т. П. Пронько, А. В. Янушко, В. В. Зинчук, И. Э. Гуляй, В. А. Снежицкий // Кардиология в Беларуси. – 2019. – Т. 11, № 3. – С. 418-429.
12. Оценка влияния препаратов магния на вариабельность сердечного ритма и функциональное состояние эндотелия при адаптационном синдроме / А. В. Болтач, И. И. Горовенко, Л. А. Щебетко, М. В. Сильванович, А. Р. Гайдук, Ю. И. Курганская // Лечебное дело. – 2019. – № 3. – С. 19-20.
13. Сурмач, М. Ю. Историческая трансформация модели белорусского здравоохранения. Часть 1: от начала XX века до настоящего времени / М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 2. – С. 4-9.
14. Тишковский, С. В. Физиология надпочечников. Надпочечниковая недостаточность: классификация, этиология, патогенез / С. В. Тишковский, Л. В. Никонова // Лечебное дело. – 2019. – № 3. – С. 48-53.
15. Томчик, Н. В. Взаимосвязь малых аномалий сердца и синдрома внезапной сердечной смерти у детей. Возможность прогнозирования / Н. В. Томчик, С. А. Ляликов, И. Э. Луканская // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 2. – С. 52-59.
16. Факторы риска развития дефицита витамина В12 и его последствия / В. П. Вдовиченко, Г. М. Бронская, О. А. Борисенок, Т. А. Коршак // Медицинские новости. – 2019. – № 8. – С. 13-18.
17. Фираго, М. Э. Влияние эритропоэтина на прооксидантно-антиоксидантное состояние при введении липополисахарида / М. Э. Фираго, В. В. Зинчук, И. Э. Гуляй // Новости медико-биологических наук. – 2019. – Т. 19, № 2. – С. 40-46.
18. Характеристика туберкулезного процесса с множественной лекарственной устойчивостью и эффективность лечения у пациентов при наличии отягощающих факторов / И. С. Гельберг, Е. Н. Алексо, С. Б. Вольф, С. Н. Демидик, Ю. А. Шейфер, А. М. Масилевич, Я. З. Арцукевич // Туберкулез и болезни легких. – 2019. – Т. 97, № 6. – С. 51-52.
19. Хоров, О. Г. Дифференциальная диагностика облигатных заболеваний гортани / О. Г. Хоров, Е. И. Никита, Д. М. Плавский // Евразийский онкологический журнал. – 2019. – Т. 7, № 3. – С. 304-312.
20. Храмов, В. В. Модель формирования информационно-математической компетентности студентов-медиков при изучении информатики и математической статистики / В. В. Храмов, А. К. Пашко // Высшая школа. – 2019. – № 4. – С. 43-46.
21. Correction of planovalgus deformity through rotational reinsertion of the lateral layers of the achilles tendons in ambulatory children with cerebral palsy / U. Lashkouski, M. Ihnatоuski, J. Pauk, K. Daunoraviciene // J Foot Ankie Surg. – 2019. – Vol. 58, № 3. – Р. 528-533.
22. Emelyanchik, S. V. Structural and histochemical changes in neurons in the frontal cortex of the brain in rats with cholestasis / S. V. Emelyanchik, S. M. Zimatkin // Neurosci Behav Physiol. – 2019. – Vol. 49, № 1. – Р. 81-85.
23. Ensembling rules in automatic analysis of pressure on plantar surface in children with pes planovalgus / M. Derlatka, M. Ihnatouski, M. Jalbrzykowski, V. Lashkovski, L. Minarowski // Adv Med Sci. – 2019. – Vol. 64, № 1. – Р. 181-188.

**МАЙ, ИЮНЬ 2019 г.**

1. Аппаратный аудиологический скрининг детей младшего и школьного возраста в Гродненской области с использованием программного обеспечения Petralex / О. Г. Хоров, Д. Н. Марцуль, Е. И. Никита, С. Н. Ракова, Е. Н. Головач, А. А. Петровский, М. И. Вашкевич // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 2. – С. 166-178.
2. Бубешко, Д. А. Ассоциация рецидивирования аритмии и прогрессирования симптомов сердечной недостаточности с ТТ-генотипом гена CYP11B2 и ТТ-генотипом гена АГТ / Д. А. Бубешко, В. А. Снежицкий, Т. Л. Степуро // Кардиология в Беларуси. – 2019. – Т. 11, № 2. – С. 196-204.
3. Емельянчик, С. В. Экспрессия белка с-fos в нейронах коры мозжечка крыс при холестазе / С. В. Емельянчик, О. А. Карнюшко, С. М. Зиматкин // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя медыцынскіх навук. – 2019. – Т. 16, № 2. – С. 135-141.
4. Зависимость клинико-лабораторных показателей при бронхиальной астме у детей от размера населенного пункта (на примере Гродненской области Беларуси) / Л. Б. Заводник, Р. Н. Хоха, С. В. Петров, С. Е. Полубинская, Ци Ли, Сянду Чжоу, А. И. Шпаков // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 1. – С. 48-55.
5. Петельский, Ю. В. Электронное бюро госпитализации как организационная технология повышения доступности специализированной медицинской помощи и рационального использования ресурсов в условиях областного клинического стационара / Ю. В. Петельский, М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 1. – С. 23-33.
6. Реконструкция нижнего сегмента матки в связи с эктопической беременностью в области рубца после операции кесарево сечение / А. Р. Плоцкий, М. В. Кажина, Е. А. Сергей, В. А. Биркос, Н. Л. Гавина // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 2. – С. 242-247.
7. Синдром Монтгомери в практике врача-дерматовенеролога / Е. С. Ярмолик, Т. А. Бич, А. М. Лукьянов, Д. Ф. Хворик // Дерматовенерология. Косметология. – 2019. – Т. 5, № 2. – С. 207-214.
8. Сурмач, М. Ю. Возможности применения самооценки здоровья как критерия связанного со здоровьем качества жизни в разработке и оценке эффективности профилактических программ охраны материнства и детства / М. Ю. Сурмач, А. К. Епифанова // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 1. – С. 17-22.
9. Эффективность и преимущества лапароскопической гистерэктомии / А. Е. Костяхин, Л. В. Гутикова, Е. П. Ганчар, Л. В. Косцова // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 2. – С. 159-166.
10. Якубова, Л. В. Роль калия и магния в терапии метаболической кардиомиопатии / Л. В. Якубова // Семейный доктор. – 2019. – № 2. – С. 25-27.

**МАРТ, АПРЕЛЬ 2019 г.**

1. Авдей, Г. М. Болезнь мелких сосудов / Г. М. Авдей // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 1. – С. 145-152.
2. Aнализ уровня эндотелина-1 и полиморфизма Lys198Asn гена эндотелина-1 у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2-го типа / Э. В Давыдчик, В. А. Снежицкий, Т. Л. Степуро, В. Р. Шулика // Кардиология в Беларуси. – 2019. – Т. 11, № 1. – С. 6-15.
3. Ассанович, М. В. Оценка психометрических характеристик и минимально значимых клинических различий Браунской шкалы оценки убеждений (BARS - Brown Assessment of Beliefs Scale) при шизофрении / М. В. Ассанович, М. А. Ассанович // Психиатрия. Психотерапия и клиническая психология. – 2019. – Т. 10, № 1. – С. 61-68.
4. Белазарович, А. А. Использование пимекролимуса (1%-ного крема Элидел) при лечении периорального дерматита / А. А. Белазарович // Дерматология. Косметология. – 2019. – Т. 5, № 1. – С. 93-100.
5. Бизюкевич, С. В. Генетические аспекты этиопатогенеза расстройств аутического спектра. Обзор литературы / С. В. Бизюкевич, В. А. Карпюк // Психиатрия. Психотерапия и клиническая психология. – 2019. – Т. 10, № 1. – С. 148-156.
6. Бритько, А. А. Отдаленные результаты лечения пациентов с разрывами менисков коленного сустава / А. А. Бритько, И. П. Богданович, В. С. Аносов // Хирургия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 8, № 1. – С. 137-145.
7. Гуща, В. К. Нейромедиаторные нарушения в некоторых отделах головного мозга крыс и их коррекции при хронической и прерывистой алкогольной интоксикации / В. К. Гуща, С. В. Лелевич, В. М. Шейбак // Биомедицинская химия. – 2019. – Т. 65, № 1. – С. 21-27.
8. Зиматкин, С. М. Онтогенез гистаминергической нейронной системы головного мозга / С. М. Зиматкин, Е. М. Федина, А. В. Заерко // Морфология. – 2018. – № 5. – С. 70-77.
9. Кудло, В. В. Морфологическая оценка применения модифицированного фторопласта-4 для закрытия раневой поверхности печени / В. В. Кудло, Н. И. Прокопчик, И. Г. Жук // Хирургия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 8, № 1. – С. 105-117.
10. Курбат, М. Н. Морфологическая оценка печени крыс при введении нуклеозидного ингибитора обратной транскриптазы азидотимидин / М. Н. Курбат, Р. И. Кравчук, О. Б. Островская // Проблемы здоровья и экологии. – 2019. – № 1 (59). – С. 61-67.
11. Курбат, М. Н. Морфометрический анализ ультраструктуры митохондрий гепатоцитов у интактных крыс / М. Н. Курбат, Р. И. Кравчук, О. Б. Островская // Морфология. – 2018. – № 5. – С. 39-44.
12. Могилевец, Э. В. Трансъюгулярное портосистемное шунтирование в лечении и профилактике кровотечений из варикозно расширенных вен пищевода и желудка / Э. В. Могилевец // Медицинские новости. – 2019. – № 3. – С. 16-21.
13. Новоселецкая, А. И. Качество жизни как составляющая лечебного процесса у пациентов с экземой / А. И. Новоселецкая // Дерматология. Косметология. – 2019. – Т. 5, № 1. – С. 8-12.
14. Петельский, Ю. В. Современные подходы к организации медицинской помощи пациентам с острыми нарушениями мозгового кровообращения / Ю. В. Петельский, С. Д. Кулеш // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 1. – С. 115-127.
15. Поплавская, Е. А. Сравнительная характеристика структуры семенников крыс в ранние сроки после воздействия бактериальных липополисахаридов E. Coli и S. Marcescens / Е. А. Поплавская, Д. Ю. Поплавский, Е. Н. Хильманович // Новости медико-биологических наук. – 2019. – Т. 19, № 1. – С. 46-49.
16. Силивончик, Н. Н. Хофитол в лечении диффузных заболеваний печени / Н. Н. Силивончик, Т. Н. Якубчик // Семейный доктор. – 2019. – № 1. – С. 21-24.
17. Узлова, Е. В. Некоторые фундаментальные и прикладные аспекты дегенеративно-дистрофических дорсопатий (аналитический обзор) / Е. В. Узлова, С. М. Зиматкин // Новости медико-биологических наук. – 2019. – № 1. – С. 91-96.

**ЯНВАРЬ, ФЕВРАЛЬ 2019 г.**

1. Бойко, С. Л. О новых способах анализа и изучения спроса населения на медицинские и связанные со здоровьем услуги / С. Л. Бойко, М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2018. – № 4. – С. 73-81.
2. Глуткин, А. В. Использование эмолента для наружной обработки поверхностных ожоговых ран после эпителизации у детей / А. В. Глуткин // Дерматовенерология. Косметология. – 2018. – Т. 4, № 4. – С. 427-434.
3. Горчакова, О. В. Метод выявления мутаций в гене hMLH1 при опухолях кишечника / О. В. Горчакова, О. Е. Кузнецов // Медицинские новости. – 2019. – № 2. – С. 76-79.
4. Десятилетняя эволюция хирургических технологий в лечении прободных язв желудка и двенадцатиперстной кишки / А. Н. Дешук, П. В. Гарелик, А. Н. Дудинский, В. В. Ващенко, В. А. Романюк // Хирургия. Восточная Европа. – 2018. – Т. 7, № 4. – С. 487-494.
5. Довнар, Р. И. Медицинский туризм в Республике Беларусь: экономико-организационные аспекты его развития / Р. И. Довнар, В. А. Коврей // Медицинские новости. – 2018. – № 12. – С. 39-44.
6. Горчакова, О. В. Метод выявления мутаций в гене hMLH1 при опухолях кишечника / О. В. Горчакова, О. Е. Кузнецов // Медицинские новости. – 2019. – № 2. – С. 76-79.
7. Можейко, Л. А. Механизмы повреждения ацинарных клеток поджелудочной железы при остром алкогольном панкреатите / Л. А. Можейко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя медыцынскіх навук. – 2019. – Т. 16, № 1. – С. 108-116.
8. Посткоитальный цистит: диагностика и хирургическое лечение / А. Н. Нечипоренко, Н. А. Нечипоренко, А. А. Сытый, Г. Г. Якимович // Медицинские новости. – 2018. – № 12. – С. 17-18.
9. Псевдотуморозная демиелинизация при ремиттирующем рассеянном склерозе / Т. Я. Лебейко, Я. Я. Гордеев, Т. М. Шамова, Д. В. Бойко // Медицинские новости. – 2019. – № 2. – С. 16-20.
10. Случай электротравмы с клинической смертью, но благоприятным исходом / В. П. Водоевич, В. И. Шишко, В. Н. Снитко, Т. А. Виноградова, В. Н. Волков, С. Ф. Лазута, И. Н. Ларионова, Ю. Е. Харук // Лечебное дело. – 2019. – № 1 (65). – С. 63-66.
11. Сочетание нейрофибромы верхнего средостения с кистой перикарда / А. А. Сушко, Э. В. Могилевец, Р. М. Салмин, А. Г. Калач // Новости хирургии. – 2018. – Т. 26, № 6. – С. 758-764.
12. Цидик, Л. И. Психометрический анализ шкалы экспансивности опросника невротических расстройств / Л. И. Цидик // Медицинские новости. – 2019. – № 2. – С. 58-61.
13. Ensembling rules in automatic analysis of pressure on plantar surface in children with pes planovalgus / M. Derlatka, M. Ihnatouski, M. Jalbrzykowski,V. Lashkovski, L. Minarowski // Advances in Medical Sciences. – 2019. – Vol. 64 (1). – Р. 181-188.
14. Healing of Experimental Aseptic Skin Wound under the Influence of the Wound Dressing, Containing Silver Nanoparticles / A. Yu. Vasil'kov, R. I. Dovnar, S. M. Smotryn, N. N. Iaskevich, A. V. Naumkin // American Journal of Nanotechnology & Nanomedicine. – 2018. – Vol. 1 (2). – Р. 1-8.
15. Zinchuk, V. Association of endothelial nitric oxide synthase gene G894T polymorphism with blood oxygen transport / V. Zinchuk, D. Zhadko // Nitric Oxide. – 2019. – Vol. 84. – Р. 45-49.