**СЕНТЯБРЬ, ОКТЯБРЬ 2022 г**

1. Бубешко, Д. А. Фибрилляция предсердий и маркеры воспаления: фокус на интерлейкин-10 / Д. А. Бубешко, В. А. Снежицкий // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 533-541.
2. Температурная визуализация как метод диагностики тяжести холодовой травмы / А. Л. Валентюкевич, В. Д. Меламед, С. А. Чижик, А. И. Ославский // Новости медико-биологических наук. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 37-42.
3. Ганчар, Е. П. Особенности материнства метаболома при задержке роста плода / Е. П. Ганчар, Л. В. Гутикова, А. В. Наумов // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 4. – С. 419-427.
4. Гриневич, Т. Н. Анализ распределения частот и иммуногистохимические особенности экспрессии матриксных металлопротеиназ второго типа (ММ-2) в препаратах плацентарной ткани у женщин с привычным невынашиванием беременности / Т. Н. Гриневич, С. А. Ляликов, А. С. Дулевич // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 4. – С. 428-440.
5. Гутикова, Л. В. 4П-медицина в акушерстве: перспективы и возможности / Л. В. Гутикова, Е. П. Ганчар // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 4. – С. 479-488.
6. Гутикова, Л. В. Эффективность использования DermoXen Lenitiva для лечения женщин с неспецифическим зудом интимной зоны / Л. В. Гутикова, Давиде Карати // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 4. – С. 498-506.
7. Давыдчик, Э. В. Влияние сахароснижающих препаратов на уровень мочевой кислоты / Э. В Давыдчик, В. А. Снежицкий, О. Н. Мартинкевич // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 516-521.
8. Колоцей, Л. В. Ассоциация полиморфизма С786Т гена эндотелиальной NO-синтазы с развитием лекарственно-индуцированного синдрома удлиненного интервала QT на фоне приема антиаритмических препаратов III класса / Л. В. Колоцей // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 542-555.
9. Колоцей, Л. В. Прогностическое значение уровней половых гормонов у женщин с лекарственно-индуцированным синдромом удлиненного интервала QT на фоне приема антиаритмических препаратов III класса / Л. В. Колоцей, В. А. Снежицкий // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 4. – С. 433-447.
10. Копыцкий, А. В. Трёхступенчатая модель непрерывного образования по прикладной статистике в медицинских вузах с применением программных решений на языке «R» / А. В. Копыцкий, В. Н. Хильманович // Педагогическая наука и образование. – 2022. – № 1 (38). – С. 56-64.
11. Кринец, Ж. М. Прогностические клинико-инструментальные критерии оценки эффективности лечения пациентов с аутоиммуной офтальмопатией / Ж. М. Кринец, В. Л. Красильникова // Медицинские новости. – 2022. – № 8. – С. 66-69.
12. Кузнецов, О. Е. Роль экспрессии муцинов в прогрессии опухоли толстого кишечника и их диагностическая значимость / О. Е. Кузнецов, В. М. Цыркунов // Новости медико-биологических наук. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 43-51.
13. Матюкевич, М. Ч. Электрокардиографические предикторы прогрессирования сердечной недостаточности у пациентов с фибрилляцией предсердий / М. Ч. Матюкевич // Здравоохранение. – 2022. – № 10 (907). – С. 31-37.
14. Наночастицы меди и селена как новое средство борьбы с антибиотикорезистентности патогенными микроорганизмами / Р. И. Довнар, С. М. Смотрин, С. С. Ануфрик, С. Н. Анучин, И. С. Довнар, Н. Н. Иоскевич // Хирургия. Восточная Европа. – 2022. – Т. 11, № 3. – С. 315-329.
15. Пронько, Т. П. Особенности тромбоцитарного гемостаза у пациентов с различной чувствительностью к антитромбоцитарной терапии в разные сроки Q-инфаркта миокарда / Т. П. Пронько // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 522-532.
16. Профессиональное выгорание у врачей-ординаторов, проходящих стажировку в скоропомощном стационаре Москвы, и врачей интернов Гродно: данные до пандемии / А. Б. Холмогорова, Е. Я. Матюшкина, С. Л. Бойко, А. П. Рой // Психиатрия, психотерапия и клиническая психология. – 2022. – Т. 13, № 3. – С. 311-325.
17. Семенчук, А. К. Влияние различных типов алкоголизации на ПУЛ серосодержащих соединений печени, скелетной мускулатуры и миокарда крыс / А. К. Семенчук, В. В. Лелевич // Новости медико-биологических наук. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 70-75.
18. Синдром гипермобильности суставов в клинической практике / Ю. Л. Карпович, Т. П. Пронько, Ю. И. Карпович, А. В. Петрашевич // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 566-574.
19. Синица, Л. Н. Содержание серосодержащих аминокислот и их метаболитов в сыворотке крови у глубоко недоношенных детей. Особенности при бронхолегочной дисплазии / Л. Н. Синица, Н. С. Парамонова, А. В. Наумов // Медицинские новости. – 2022. – № 8. – С. 79-81.
20. Температурная визуализация как метод диагностики тяжести холодовой травмы / А. Л. Валентюкевич, В. Д. Меламед, С. А. Чижик, А. И. Ославский // Новости медико-биологических наук. – 2022. – Т. 22, № 2. – С. 37-42.
21. Узлова, Е. В. Изменения хроматофилии цитоплазмы, содержания АТФ-синтазы и нейроглобулина в нейронах разных отделах мозга крысы при субтотальной церебральной ишемии / Е. В. Узлова, С. М. Зиматкин // Новости медико-биологических наук. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 219-226.
22. Черняк, Л. А. Клинико-иммунологическая оценка локальной фотодинамическая терапии в комплексном лечении флегмон челюстно-лицевой области и шеи / Л. А. Черняк, П. В. Гарелик, В. Л. Мороз // Хирургия. Восточная Европа. – 2022. – Т. 11, № 3. – С. 345-355.
23. Якубова, Л. В. Факторы, предопределяющие развитие нарушений сердечного ритма, возможности профилактики и лечения в контексте пандемии COVID-19 / Л. В. Якубова // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 475-483.
24. Mitochondrial Dysfunction of Neurons Under the Toxic Effects of Arsenic and Aluminum / S. V. Fliuryk, I. K. Dremza, L. I. Bon, I. N. Burak // Biomed J Sci & Tech Res. – 2022. – Vol. 41 (5). – P. 33139-42
25. Physical Activity, Life Satisfaction, Stress Perception and Coping Strategies of University Students in Belarus during the COVID-19 Pandemic / A. Shpakou, I. A. Naumau, T. Yu. Krestyaninova, A. V. Znatnova, S. V. Lollini, S. Surkov, A. Kuzniatsou // Int. J. Environ. Res. Public Health. – 2022. – Vol. 19. – P. 1-21.
26. Postnatal Organellogenesis in Histaminergic Neurons of the Rat Brain / S. M. Zimatkin, A. V. Zaerko, E. M. Phedina, N. A. Valko // American Journal of Biomedical Science & Research. – 2022. – Vol. 16, № 2. – Р. 256-264.
27. Stress Perception and Coping Strategies of Students on Both Sides of the EU’s Eastern Border during the COVID-19 Pandemic / A. Shpakou, E. Krajewska-Kułak, M. Cybulski, I. Seredocha, A. Tałaj, M. Andryszczyk, E. Kleszczewska, A. Szafranek, B. Modzelewska, I. A. Naumau, A. Tarasov, L. Perminova, R. Modzelewski // Int. J. Environ. Res. Public Health. – 2022. – Vol. 19. – P. 1-14.