**МАЙ-ИЮНЬ 2023**

1. Буквальная, Н. В. Стратификация риска роста фибрилляции предсердий у пациентов с артериальной гипертензией и возможности первичной профилактики: обзор литературы / Н. В. Буквальная, Л. В. Якубова, В. А. Снежицкий // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15 (2). – С. 258-268.
2. Головные боли (первичные). Часть I / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, А. А. Огонесян, Н. А. Оганесян, С. Н. Оганесян // Медицинские новости. – 2023. – № 4. – С. 50-55.
3. Головные боли (первичные). Часть II / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, А. А. Огонесян, Н. А. Оганесян, С. Н. Оганесян // Медицинские новости. – 2023. – № 5. – С. 53-57.
4. Гутикова, Л. В. Опыт использования комбинированных оральных контрацептивов при внутреннем генитальном эндометриозе / Л. В. Гутикова // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2023. – Т. 13 (2). – С. 135-141.
5. Кежун, Л. В. Кокарнит в составе комплексной терапии у пациентов с ишемической болезнью сердца и хронической сердечной недостаточностью: опыт клинического применения / Л. В. Кежун // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15 (2). – С. 285-294.
6. Колоцей, Л. В. Ассоциация электрокардиографических показателей с развитием полиморфной желудочковой тахикардии у пациентов с лекарственно-индуцированным удлинением интервала QT / Л. В. Колоцей // Альманах молодой науки. – 2023. – № 1. – С. 15-17.
7. Корончик, Е. В. Анализ теоретической подготовки родителей о важности витамина D для здоровья детей / Е. В. Корончик, Е. Б. Семашко // Альманах молодой науки. – 2023. – № 1. – С. 17-18.
8. Корончик, Е. В. Вакцинопрофилактика у детей: отношение родителей / Е. В. Корончик, Е. Б. Семашко // Альманах молодой науки. – 2023. – № 1. – С. 19-20.
9. Матюкевич, М. Ч. Предикторы сердечно-сосудистых событий у пациентов с сердечной недостаточностью, фибрилляцией предсердий и неустойчивой желудочковой тахикардией. Проспективное исследование / М. Ч. Матюкевич, В. А. Снежицкий // Кардиология в Беларуси. – 2023. – Т. 15 (2). – С. 226-240.
10. Метаболические маркеры инфекции COVID-19 у беременных / Е. П. Ганчар, Л. В. Гутикова, А. В. Наумов, Е. М. Дорошенко, В. Ю. Смирнов // Медицинские новости. – 2023. – № 4. – С. 68-73.
11. Мишанкова, Н. А. Инновационные мнемотехнические приемы в обучении иностранных студентов-медиков: расширение лексического запаса и усвоение медицинской терминологии / Н. А. Мишанкова // Веснiк Палескага дзяржаýнага ýнiверсiтэта. Серыя грамадскiх i гуманiтарных навук. – 2023. – № 1. – С. 67-74.
12. Нарушения кальций-фосфорного гомеостаза и костного ремоделирования у недоношенных детей с экстремальной и очень низкой массой тела / Е. В. Лошкова, Ю. С. Рафикова, Т. В. Саприна, Л. В. Ким, В. К. Прудникова, Т. С. Люлька, В. А. Желев, Г. Н. Янкина, А. А. Терентьева, Е. А. Боженко, А. С. Бушманова, Н. С. Парамонова, Л. Н. Синица // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2022. – Т. 21 (6). – Р. 79-85.
13. Ракашевич, Д. Н. Медикаментозная терапия и антицитокиновая гемосорбция в лечении COVID-19-ассоциированного цитокинового шторма / Д. Н. Ракашевич, Р. Э. Якубцевич, Д. Г. Юцевич // Медицинские новости. – 2023. – № 5. – С. 18-21.
14. Рецидивирование эндометриоза яичников: клинические и патогенетические особенности / М. А. Павловская, Л. В. Гутикова, Ю. В. Кухарчик, А. В. Шульга // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2023. – Т. 13 (2). – С. 148-156.
15. Abnormalities in the Pool of Amino Acids in the Parietal Lobe of the Brain in Rats in Modeling Partial Cerebral Ischemia / N. Ye. Maksimovich, E. I. Bon, Ye. M. Doroshenko, V. Yu. Smirnov, A. M. Portonenko, D.G. Khilkevich // International Journal of Сlinical and Medical Case Reports. – 2023. – Vol. 2 (2). – P. 1-3.
16. Amino Acid Pool Disorders in Rats in the Hippocampus in Modeling Partial Cerebral Ischemia / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, Ye. M. Doroshenko, V. Yu. Smirnov, Yu. Y. Razvodovsky, A. M. Portonenko, D. G. Khilkevich // Journal of Biology. – 2023. – Vol. 1 (1). – P. 1-3.
17. Assessment of the State of the Endothelium in Cerebral Ischemia and the Introduction of Polyunsaturated Fatty Acids / A. Lelevich, N. Maksimovich, E. I. Bon, U. Bakush, D. Gaiko // Anatomy Physiol Biochem Int J. – 2023. – Vol. 6 (4). – P. 001-003.
18. Bon, L. I. Characteristics of the Amino Acid Pool in the Brain of Rats in the Postnatal Period / L. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, A. S. Golushko // LOJ Sci. – 2023 – Vol. 1 (1). – Р. 21-24.
19. Bon, E. I. Development of the Nervous System - Characteristics and Methodological Approaches to The Study Using Monoclonal Antibodies / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich // Clinical Genetic Research. – 2023. – Vol. 2 (2). – P. 1-7.
20. Bon, L. I. This is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License, which permits unrestricted use, distribution, and build upon your work non-commercially / L. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, K. D. Kurts // MOJ Biol Med. – 2023. – Vol. 8 (2). – P. 82-85.
21. Disorders of Mitochondrial Respiration In Rats With Subtotal Cerebral Ischemia Under Conditions Of The Use Of Modulators Of The L-Arginine-No Pathway And Against The Background Of The Administration Of Omega-3 Polyunsaturated Fatty Acids / L. I. Bon,N. Ye. Maksimovich, I. K. Dremza, T. A. Kovaleny, N. V. Kokhan **//** Journal of Clinical Surgery and Reports. – 2023. – Vol. 1 (1). – P. 1-5.
22. Maksimovich, N. Ye. Methods of Simulating the Pathology of the Nervous System Experimentally / N. Ye Maksimovich, L. I. Bon, E. V. Moroz // Journal of Clinical Research and Clinical Trials. – 2023. – Vol. 2 (1). – P. 1-6.
23. Maksimovich, N. Ye. The Role of Hypoxia-Induced Factor in Cell Metabolism / N. Ye. Maksimovich, I. K. Dremza, L. I. Bon // Clinical Reviews and Case Reports*.* – 2023. – Vol. 2 (1). – P. 1-4.
24. Mechanisms of Energy Transduction in Mitochondri / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, I. K. Dremza, D. V. Gaiko, U. A. Bakush // Curr Trends Biomedical Eng & Biosci. – 2023. – Vol. 21 (3). – P. 0001-0006.
25. Morphofunctional Organization of The Rat Hypothalamus / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, S. M. Zimatkin, V. A. Misyuk // Clinical Genetic Research. – 2023. – Vol. 2 (1). – P. 1-5.
26. Rat Spinal Cord Development / N. Ye. Maksimovich, E. I. Bon, M. A. Nosovich, K. A. Khrapovitskaya, A. M. Portonenko // Acta Scientific Medical Sciences. – 2023. – Vol. 7 (3). – P. 168-171.
27. Retrosplenial and Cingulate Cortex of The Rat Brain – Cyto- And Chemoarchitectonics / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, S. M. Zimatkin, V. A. Misyuk // Clinical Genetic Research. – 2023. – Vol. 2 (1). – P. 1-4.
28. Subiculum, Presubiculum, Parasubiculum and Dentate Gyrus of The Rat Brain – Cyto- and Chemoarchitectonics / L. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, S. M. Zimatkin, V. A. Misyuk // PriMera Scientific Surgical Research and Practice. – Vol. 1, № 3. – Р. 04-09.
29. Subtotal Stepwise Cerebral Ischemia - Methodological Approaches to Modeling and Manifestations of Neurological Deficit / L. I. Bon*,* N. Ye. Maksimovich, S. V. Holik, A. A. Prykhodzka // Research of Gastric Management and Hepatology. – 2023. – Vol. 1 (3). – P. 1-4.
30. Using L-Arginine-No Pathway Modulators in Rats with Subtotal Cerebral Ischemia. Histological Changes / L. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, S. M. Zimatkin, K. A. Paranyuk // J Clinical Trials and Bioavailability Research. – 2023. – Vol. 1 (1). – P. 1-5.