**МАРТ, АПРЕЛЬ 2024 г.**

1. Влияние гиперурикемии, генотипов гена SLC2А9 на развитие неблагоприятных сердечно-сосудистых событий у пациентов с артериальной гипертензией и фибрилляцией предсердий / Т. Л. Борисенко, В. А. Снежицкий, А. В. Копыцкий, М. Н. Курбат, О. В. Горчакова // Медицинские новости. – 2024. – № 3. – С. 58-63.
2. Генетические факторы ассоциированные с исходами SARS-CoV-2 инфекции / Н. В. Матиевская, Е. В. Кузнецова, П. М. Морозик, М. Д. Амельянович, Д. А. Кучерявая, О. В. Горчакова, Ю. П. Красько // Клиническая инфектология и паразитология. – 2024. – Т. 13, № 1. – С. 91-98.
3. Когнитивные и психоэмоциональные нарушения при цереброваскулярной патологии и болезни Паркинсона / В. С. Величко, Е. О. Антипина, А. И. Гаманович, Н. В. Пранюк // Медицинские новости. – 2024. – № 3. – С. 41-42.
4. Колоцей, Л. В. Интегрин бета-3 как возможный предиктор развития медикаментозно обусловленного удлинения интервала QT у пациентов кардиологического стационара / Л. В. Колоцей // Верхневолжский медицинский журнал. – 2024. – Т. 23, № 1. – С. 10-13.
5. Кротков, О. В. Генетические предикторы нарушения параметров центральной гемодинамики в периоперационном периоде при кардиохирургических оперативных вмешательствах / О. В. Кротков, Р. Э. Якубцевич // Здравоохранение. – 2024. – № 3. – С. 28-35.
6. Роль некоторых нейропептидов и нейтрофинов в патогенезе псориаза, ассоциированного с психическими расстройствами / Е. Б. Маркевич, Д. Ф. Хворик, Э. П. Станько, А. В. Брынина, В. Р. Шулика // Дерматовенерология. Косметология. – 2024. – Т. 10, № 1. – С. 86-99.
7. Синдром Рамсея Ханта у пациента после трансплантации печени, клиническое наблюдение / С. В. Тименова, С. Д. Кулеш, Д. В. Марчик, А. Г. Гаспер // Медицинские новости. – 2024. – № 3. – С. 20-23.
8. Способ определения индекса инсулинорезистентности / В. В. Зинчук, Д. Ш. О. Аль-Джебур, Н. В. Глуткина, М. В. Подопригора, Вл. В. Зинчук // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2024. – Т. 23, № 1. – С. 136-141.
9. Якубова, Л. В. Эффективность применения статинов для первичной и вторичной профилактики инсульта: обзор литературы / Л. В. Якубова // Кардиология в Беларуси. – 2024. – Vol. 16, № 2. – С. 222-229.
10. Bon, E. I. Morphofunctional Organization of the Oromotor Nuclei of the Rat Brain / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, A. V. Malykhina // Austin J Pharmacol Ther. – 2024. – Vol. 12, № 2. – Р. 1-10.
11. Bon, E. I. Psychosomatic Complaints of the Patient: Differential Diagnosis / E. I. Bon, N. V. Kokhan // Biomed J Sci & Tech Res. – 2024. – Vol. 56, № 2. – Р. 47920-25.
12. Bon, E. I. The Place of Mood Stabilizers in The Treatment of Anxiety Disorders / E. I. Bon, K. O. Rai // J. Neuroscience and Neurological Surgery. – 2024. – Vol. 14, № 3. – Р. 1-4.
13. Changes in the Amino Acid Pool and Their Relationship to other Disorders of Neurons in the Parietal Cortex and Hippocampus of Rats / N. E. Maksimovich, E. I. Bon, E. I. Vishnevskaya, E.V. Moroz // J Surgical Case Reports and Images. – 2024. – Vol. 7, № 1. – Р. 1-4.
14. Features of Histological Changes in Neurons of the Parietal Cortex and Hippocampus in Rats with Cerebral Ischemia and Introduction / N. Ye. Maksimovich, E. I. Bon, E. I. Vishnevskaya, E. V. Moroz // J Surgical Case Reports and Images. – 2024. – Vol. 6, № 7. – Р. 1-4.
15. Limiting Stress-Induced Myocardial Damage by Adapting the Organism to Physical Exertion / S. Fliuryk, I. Dremza, N. Maksimovich, E. Bon, T. Borschevskaya // Biomed J Sci & Tech Res. – 2024. – Vol. 55, № 4. – Р. 47154-57.
16. Methodological Approaches to Contrasting Sections for Electron Microscopy / N. Ye. Maksimovich, E. I. Bon, O. B. Ostrovskaya, E. D. Kurochkina // Biomed J Sci & Tech Res. – 2024. – Vol. 55, № 2. – Р. 46921-24.
17. Morphological Changes in rats' Cerebral Cortex Neurons during Strangulation Asphyxia / N. Ye. Maksimovich, M. A. Feduto, E. I. Bon, S. M. Zimatkin, L. M. Garmash, V. R. Volkovskaya, E. D. Kurochkina // J Surgical Case Reports and Images. – 2024. – Vol. 6, № 7. – Р. 1-5.
18. Morphological Changes in Pyramidal Neurons of Frontal Cortex of the Rat`s Brain During Experimental Myocardial Ischemia / M. V. Vasilevich, M. N. Khodosovsky, E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, E. V. Sinkevich // Open Access J Clin Images. – 2024. – Vol. 1, № 1. – Р. 1-3.
19. The Place that Ultrastructural Studies in Biology and Medicine / E. I. Bon, N. Ye. Maksimovich, S. M. Zimatkin, O. B. Ostrovskaya, Z. A. Petukhov, S. S. Belakon // Biomed J Sci & Tech Res. – 2024. – Vol. 56, № 1. – Р. 47695-98.
20. The Study of Neuroglia Under an Electron Microscope / L. I. Bon, N. Ye. Maksmovich, O. B. Ostrovskaya, E. V. Moroz, L. I. Vishnevskaya // Archives of Medical Case Reports and Case Study. – 2023. – Vol. 7, № 6. – Р. 1-4.
21. The Study of Neurons and Satellite Cells Under an Electron Microscope. Methodological Approaches / L. Bon, O. Ostrovskaya, N. Maksimovich, A. Portamento, D. Pavlyuchenkova // J. General Medicine and Clinical Practice. – 2024. – Vol. 7, № 2. – Р. 1-7.