**МАРТ, АПРЕЛЬ 2018г.**

1. Амиодарон – индуцированные тиреопатии / Э. В Давыдчик, В. А. Снежицкий, Л. В. Никонова, С. В. Тишковский // Кардиология в Беларуси. – 2018. – Т. 10, № 1. – С. 133-141.
2. Бонь, Е. И. Морфологические представления о церебральном кровотоке крысы / Е. И. Бонь, Н. Е. Максимович // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т. 17, № 1. – С. 56-60.
3. Жарнова, В. В. Питание как фактор реабилитации в санаторно-курортном лечении / В. В. Жарнова, Т. В. Ацкевич, Л. А. Пирогова // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т. 17, № 1. – С. 43-49.
4. Зиматкин, С. М. Морфофункциональная организация мозжечка / С. М. Зиматкин, О. А. Карнюшко // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т. 17, № 1. – С. 80-85.
5. Зиматкин, С. М. Роль гистамина в нейрогенезе / С. М. Зиматкин, Е. М. Федина, А. В. Заерко // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т. 17, № 1. – С. 67-71.
6. Кажина, М. В. "Менструальные волны" пищевого поведения / М. В. Кажина // Медицинские новости. – 2018. – № 2. – С. 29-32.
7. Кажина, М. В. Фетальное программирование постнатальной жизни / М. В. Кажина // Здравоохранение. – 2018. – № 3. – С. 22-28.
8. Кепурко, Т. Л. Гиперурикемия как фактор риска развития фибрилляции предсердия / Т. Л. Кепурко, В. А. Снежицкий // Кардиология в Беларуси. – 2018. – Т. 10, № 1. – С. 125-132.
9. Клиническая эффективность некоторых методов физиотерапии в лечении пациентов с дискогенной радикулопатией / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, Н. П. Радилович, Л. В. Голяк, Ю. В. Стецкевич, П. Г. Хоперский // Медицинские новости. – 2018. – № 3. – С. 44-46.
10. Консервативное лечение шеечной беременности: описание случая и обзор литературы / А. Р. Плоцкий, Е. П. Ганчар, А. Е. Костяхин, Д. А. Кацапова // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 10-17.
11. Кулеш, С. Д. Нарушение речи при локальных поражениях мозга / С. Д. Кулеш // Медицинские новости. – 2018. – № 3. – С. 4-9.
12. Лелевич, С. В. Цитологические исследования в медицине / С. В. Лелевич, Е. И. Анисович // Медицинские новости. – 2018. – № 2. – С. 33-35.
13. Мацюк, Я. Р. Особенности структурно-цитохимических свойств желудка взрослых крыс второго поколения, родившихся от самцов, родившихся в условиях холестаза матери / Я. Р. Мацюк, Е. Ч. Михальчук // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т.17, № 1. – С. 37-42.
14. Нечипоренко, А. Н. О клинических формах недержания мочи при напряжении у женщин с генитальным пролапсом / А. Н. Нечипоренко, А. С. Нечипоренко, А. В. Строцкий // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 98-104.
15. Нечипоренко, А. Н. Рецидивы стрессового недержания мочи: диагностика и лечение / А. Н. Нечипоренко, Н. А. Нечипоренко, Г. В. Юцевич // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 105-110.
16. Нечипоренко, Н. А. Фибропластическая индурация белочной оболочки полового члена (болезнь Пейрони): хирургическое лечение методом J. Darewicz / Н. А. Нечипоренко, А. Н. Нечипоренко, Г. В. Юцевич // Хирургия. Восточная Европа. – 2018. – № 1. – С. 111-114.
17. Онегин, Е. В. Синдром Гийена-Барре: клинический случай / Е. В. Онегин, А. Н. Бердовская, Т. Н. Домаренко // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. – 2018. – № 1. – С. 78-84.
18. Перспективные направления применения призводных хинолина / В. В. Гончарук, О. А. Борисенок, А. Л. Бубен, А. Г. Шляхтун, В. П. Вдовиченко // Медицинские новости. – 2018. – № 2. – С. 18-23.
19. Подоцитопатия: врожденный нефротический синдром / А. В. Сукало, Н. С. Парамонова, Е. А. Конюх, Е. А. Осипова-Егорова, А. И. Кизелевич // Педиатрия. Восточная Европа. – 2018. – Т. 6, № 1. – С.128-132.
20. Сергиенко, В. К. Применение гемосорбции при перитоните у детей: коррекция газового состава и кислотно-щелочного равновесия крови / В. К. Сергиенко, Р. Э. Якубцевич // Экстренная медицина. – 2018. – № 1. – С. 78-85.
21. Случай тотального поражения легких при болезни Шегрена / В. П. Водоевич, Т. А. Виноградова, В. Н. Волков, А. М. Масилевич, Ж. В. Козеева, О. Е. Щекало // Медицина. – 2018. – № 1. – С. 59-62.
22. Хоха, Р. Н. Пространственная характеристика показателя заболеваемости бронхиальной астмой у детей / Р. Н. Хоха // Медицинские новости. – 2018. – № 2. – С. 63-66.
23. Шейфер, Ю. А. Возможные механизмы действия искусственного пневмоторакса в лечении деструктивных форм туберкулеза легких / Ю. А. Шейфер, В. В. Зинчук // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т. 17, № 1. – С. 25-30.
24. Эффективность модуляции аминокислотного пула плазмы включением в аминокислотную композицию витамина В6 / В. М. Шейбак, А. Ю. Павлюковец, Е. М. Дорошенко, В. Ю. Смирнов // Новости медико-биологических наук. – 2018. – Т. 17, № 1. – С. 31-36.
25. Якубова, Л. В. Эффективность приема холекальциферола для оптимизации статуса витамина D в организме и его влияние на уровень липидов плазмы у лиц с ишемической болезнью сердца / Л. В. Якубова // Медицинские новости. 2018. – № 3. – С. 73-76.
26. Bon, L. I. Effects of Experemental Cerebral Ishemia on Metabolic Characteristics of Parietal Cortex Neurons / L. I. Bon, N. E. Maksimovich, S. M. Zimatkin // Bioprocess Engineering. – 2018. – Vol. 2 (1). – Р. 1-5.
27. Maksimovich, N. Y. Influence of Cerebral lschemia of Various Duration on Mitochondrial Respiration / N. Y. Maksimovich, T. S. Milosh, I. K. Dremza // Bioprocess Engineering. – 2018. – Vol. 2 (1). – Р. 6-9.