**МАЙ, ИЮНЬ 2018 г.**

1. Анализ вариабельности сердечного ритма у пациентов, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения / А. В. Болтач, И. И. Горовенко, Л. А. Щебетко, Д. Ю. Клименков, А. В. Венцкович, А. А. Лавкель // Лечебное дело. – 2018. – № 2. – С. 35-37.
2. Аносов, В. С. Скрининговый метод диагностики торсионных деформаций нижних конечностей у детей / В. С. Аносов, А. В. Белецкий, Л. З. Сычевский // Медицинские новости. – 2018. – № 4. – С. 68-71.
3. Влияние винпоцетина на жесткость сосудистой стенки и показатели липидного обмена у пациентов с артериальной гипертензией I-II степени / О. А. Карпович, В. Н. Снитко, Д. Г. Корнелюк, И. Н. Ларионова, В. И. Шишко // Медицинские новости. – 2018. – № 4. – С. 65-68.
4. Влияние избыточного потребления масла на уровень липидов крови и маркеров печеночного метаболизма у здоровых добровольцев / Ю. И. Белоус, Л. В. Якубова, З. В. Ловкис, Л. В. Кежун, Н. С. Слободская // Лечебное дело. – 2018. – № 2. – С. 24-28.
5. Вороник, Ю. Н. Морфометрическая и цитохимическая характеристика двенадцатиперстной кишки крыс, рожденный от самок, употреблявших этанол во время беременности / Ю. Н. Вороник, Я. Р. Мацюк, К. С. Симончик // Вопросы наркологии. – 2018. – № 3 (163). – С. 86-94.
6. Емельянчик, С. В. Структурные и гистохимические изменения в нейронах фронтальной коры мозга крысы при холестазе / С. В. Емельянчик, С. М. Зиматкин // Морфология. – 2018. – № 1. – С. 7-12.
7. Кажина, М. В. Мозг как эндокринный орган, биологические эффекты и терапевтические возможности нейростероидов с позиции гинеколога (клиническая лекция) / М. В. Кажина // Медико-биологические проблемы жизнедеятельности. – 2018. – № 1. – С. 167-173.
8. Кроткова, Е. Н. Первичное звено здравоохранения для врача-инфекциониста: реальность и перспективы / Е. Н. Кроткова, В. М. Цыркунов // Здравоохранение. – 2018. – № 6. – С. 3-9.
9. Кулеш, С. Д. Некоторые аспекты патогенеза и патоморфологии болезни Паркинсона: роль структур промежуточного мозга / С. Д. Кулеш // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 2. – С. 280-287.
10. Кулеш, С. Д. Персистирующее постурально-перцептивное головокружение: новый синдром на стыке дисциплин. Обзор литературы / С. Д. Кулеш // Психиатрия. Психотерапия и клиническая психология. – 2018. – Т. 9, № 2. – С. 229-235.
11. Кулеш, С. Д. Сравнительный анализ эпидемиологии внутримозгового кровоизлияния в Республике Беларусь и других странах / С. Д. Кулеш // Медико-биологические проблемы жизнедеятельности. – 2018. – № 1. – С. 55-59.
12. Лелевич, С. В. Методология экспериментального изучения токсического действия алкоголя и морфина / С. В. Лелевич, В. В. Лелевич // Вопросы наркологии. – 2018. – № 3. – С. 188-206.
13. Переднебоковая резекция гортани как органосохраняющая операция при раке гортани / О. Г. Хоров, А. О. Хоров, Ю. М. Бондарчук, И. А. Однокозов, Д. М. Плавский // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 2. – С. 126-136.
14. Пронько, Т. П. Эффективность коррекции жесткости сосудистой стенки фиксированной тройной комбинацией гипотензивных лекарственных средств у пациентов с артериальной гипертензией после перенесенного инфаркта головного мозга / Т. П. Пронько, О. Г. Киндалева // Медицинские новости. – 2018. – № 5. – С. 43-46.
15. Распространенность факторов сердечно-сосудистого риска и дефицита/недостаточности витамина D у студентов-медиков / Л. В. Кежун, Л. В. Якубова, Н. С. Слободская, Ю. И. Белоус // Кардиология в Беларуси. – 2018. – Т. 10, № 2. – С. 200-208.
16. Свободные аминокислоты тимуса после внутрижелудочного введения инфезола40 / В. М. Шейбак, А. Ю. Павлюковец, В. Ю. Смирнов, Л. Н. Шейбак // Иммунология, Аллергология, Инфектология. – 2017. – № 4. – С. 6-10.
17. Тиаминазная активность оксоферрильных форм миоглобина / И. И. Степуро, С. А. Лабор, А. В. Шуриберко, В. И. Степуро, В. Ю. Смирнов, А. В. Янцевич // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук. – 2018. – Т. 63, № 2. – С. 176-187.
18. Тишковский, С. В. Первичный гиперальдостеронизм: определение, классификация, диагностика, лечение / С. В. Тишковский, Л. В. Никонова // Рецепт. – 2018. – № 3. – С. 303-312.
19. Тишковский, С. В. Первичный гиперальдостеронизм: определение, этиологическая классификация, патогенез, клиника, осложнения / С. В. Тишковский, Л. В. Никонова // Лечебное дело. – 2018. – № 2. – С. 39-43.
20. Тяжелый менингоэнцефалит, вызванный Listeria innoua / Н. В. Матиевская, Л. П. Титов, О. С. Волосач, Т. В. Лиопо, И. А. Кузьмич, О. В. Островская // Здравоохранение. – 2018. – № 6. – С. 65-71.
21. Хоров, О. Г. Анализ отдаленных результатов тимпанопластики при обширных дефектах барабанной перепонки у пациентов с хроническим туботимпанальным средним отитом / О. Г. Хоров, Д. М. Плавский, А. О. Хоров // Отариноларингология. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 2. – С. 157-166.
22. Шейбак, Л. Н. Особенности гемодинамики у недоношенных новорожденных детей в ранний неонатальный период / Л. Н. Шейбак // Медицинские новости. – 2018. – № 4. – С. 17-20.
23. Цидик, Л. И. Оценка диагностических характеристик шкалы тревожных переживаний опросника невротических расстройств на основе метрической системы Раша / Л. И. Цидик, М. А. Ассанович // Психиатрия. Психотерапия и клиническая психология. – 2018. – Т. 9, № 2. – С. 142-150.
24. Ярош, А. С. Качество жизни у пациентов с инфарктом головного мозга на фоне перенесенного инфаркта миокарда / А. С. Ярош, Т. Г. Лакотко // Неврология и нерохирургия. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 2. – С. 186-194.