**НОЯБРЬ, ДЕКАБРЬ 2019 г.**

1. Бойко, С. Л. Диагностические возможности и границы применения современных методов оценки организационной культуры в здравоохранении / С. Л. Бойко, М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 3. – С. 47-53.
2. Водоевич, В. П. Случай поздней диагностики опухоли вилочковой железы / В. П. Водоевич, В. В. Гнядо, Е. В. Шульга // Лечебное дело. – 2019. – № 5 (69). – С. 58-60.
3. Глутатионовый голод клеток: последствия и коррекция / О. А. Борисенок, М. И. Бушма, О. Н. Басалай, А. Ю. Радковец // Медицинские новости. – 2019. – № 11. – С. 10-15.
4. Кажина, М. В. Метаболомика: перспективы клинико-лабораторной диагностики в акушерстве и гинекологии / М. В. Кажина, Е. П. Ганчар // Здравоохранение. – 2019. – № 11. – С. 68-73.
5. Моделирование острого холангита у кроликов / Р. С. Шило, Э. В. Могилевец, Н. И. Батвинков, Н. И. Прокопчик // Наука и инновации. – 2019. – № 8. – С. 79-84.
6. На перекрестке проблем детской кардиоревматологии и гастроэнтерологии: внекишечные проявления болезни Крона (клинический случай) / И. И. Саванович, Н. С. Парамонова, Н. В. Томчик, М. П. Волкова, А. И. Кизелевич, П. Р. Горбачевский // Педиатрия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 7, № 3. – С. 464-473.
7. Обзор способов моделирования острого холангита у экспериментальных животных / Р. С. Шило, Э. В. Могилевец, Н. И. Батвинков, К. С. Белюк, П. А. Коваленя // Военная медицина. – 2019. – № 3. – С. 117-121.
8. Осведомленность пациентов, находящихся на санаторно-курортном лечении, о значении физиопрофилактики / А. И. Шпаков, В. В. Войтов, З. Кубиньска, К. Заворски, О. А. Глебович, М. Б. Конон, Г. Н. Хованская // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 3 (100). – С. 75-82.
9. Острая перемежающая порфрия / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, П. Г. Хоперский, Т. Ю. Орловская, Д. Н. Апуневич // Медицинские новости. – 2019. – № 11. – С. 56-59.
10. Поплавская, Э. Э. Взаимосвязь дисфункции эндотелия, нарушения фагоцитоза и показателей бронхоальвеолярных смывов у пациентов со стабильной стенокардией / Э. Э. Поплавская, А. С. Потапович, Т. А. Маркевич // Лечебное дело. – 2019. – № 5 (69). – С. 30-33.
11. Сурмач, М. Ю. Историческая трансформация модели белорусского здравоохранения. Часть 2: Современные проблемы и подходы к управлению рисками / М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2019. – № 3. – С. 31-36.
12. Хоха, Р. Н. Анализ 10-летней динамики клинико-анамнестических и лабораторно-инструментальных показателей бронхиальной астмы у детей в реальной практике / Р. Н. Хоха, Н. С. Парамонова // Педиатрия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 7, № 3. – С. 453-463.
13. Correction of planovalgus deformity through rotational reinsertion of the lateral layers of the achilles tendons in ambulatory children with cerebral palsy / U. Lashkouski, M. Ihnatоuski, J. Pauk, K. Daunoraviciene // J Foot Ankie Surg. – 2019. – Vol. 58 (3). – Р. 528-533.
14. Ensembling rules in automatic analysis of pressure on plantar surface in children with pes planovalgus / M. Derlatka, M. Ihnatouski, M. Jalbrzykowski, V. Lashkovski, L. Minarowski // Adv Med Sci. – 2019. – Vol. 64 (1). – Р. 181-188.
15. Ito stellate cells (hepatic stellate cells) in diagnosis of liver fibrosis / V. Tsyrkunov, V. Andreev, R. Kravchuk, I. Kondratovich // Gastroenterol Hepatol Open Access. – 2019. – Vol. 10, № 4. – P. 213-219.