**ЯНВАРЬ, ФЕВРАЛЬ, МАРТ 2022**

1. Антибактериальное действие наночастиц серебра / Р. И. Довнар, А. Ю. Васильков, Т. Н. Соколова, И. Е. Бутенко, С. М. Смотрин, Н. Н. Иоскевич // Новости хирургии. – 2022. – Т. 30, № 1. – С. 38-45.
2. Асептический некроз правого рога аномально развитой матки после перевязки восходящей ветки правой маточной артерии / А. Р. Плоцкий, К. В. Гончар, А. Л. Гурин, И. И. Кузьмич, Е. В. Кононов // Акушерство и гинекология. – 2022. – № 1. – С. 158-162.
3. Ассанович, М. А. Дифференцированный подход к назначению антидепрессантов / М. А. Ассанович // Медицинские новости. – 2022. – № 1. – С. 50-54.
4. Борисенко, Т. Л. Роль гиперурикемии в развитии фибрилляции предсердий / Т. Л. Борисенко, В. А. Снежицкий // Cardiac Arrhythmias. – 2021. – Т. 1, № 1. – С. 7-16.
5. Влияние ранней некрэктомии у беременных крыс с глубоким термическим ожогом кожи на кислородзависимые процессы в организме матери и дальнейшее течение беременности / Т. В. Ковальчук-Болбатун, В. В. Зинчук, С. М. Смотрин, И. Э. Гуляй // Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. – 2022. – Т. 108, № 3. – С. 296-303.
6. Возможности ранней диагностики антрациклин-индуцированной кардиомиопатии при проведении химиотерапии рака молочной железы / В. А. Снежицкий, М. Н. Курбат, И. А. Карпуть, А. Ю. Рубинский, Е. А. Евстрат, Т. А. Смирнова // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 1. – С. 95-107.
7. Головокружение (периферическое системное головокружение) / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, А. А. Оганесян, Н. А. Оганесян // Медицинские новости. – 2022. – № 1. – С. 12-21.
8. Головокружение (центральное системное и несистемное головокружение) / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, А. А. Оганесян, Н. А. Оганесян // Медицинские новости. – 2022. – № 2. – С. 13-23.
9. Гусаковская, Э. В. Развитие острого экспериментального перитонита при введении L-Аргинина / Э. В. Гусаковская, Н. Е. Максимович // Наука и инновации. – 2022. – № 2 (228). – С. 78-83.
10. Довнар, Р. И. Наночастицы серебра как средство борьбы с вирусами, в том числе COVID-19 / Р. И. Довнар // Медицинские новости. – 2022. – № 12 (327). – С. 27-32.
11. Кежун, Л. В. Потенциальная роль бета-блокаторов, препаратов магния при COVID-19 инфекции / Л. В. Кежун // Медицинские новости. – 2021. – № 12 (327). – С. 16-22.
12. Коррекция гипергомоцистеинемии у пациентов с заболеваниями артерий нижних конечностей после реваскуляризации / О. В. Панасюк, Э. В. Могилевец, А. В. Наумов, П. А. Горячев // Здравоохранение. – 2021. – № 12. – С. 45-51.
13. Красильникова, В. Л. Влияние ацетилцистеина и декасаметазона на антиоксидантную систему и процессы перекисного окисления липидов в тканях глаза при увеите / В. Л. Красильникова, В. Г. Мармыш, И. Э. Гуляй // Здравоохранение. – 2022. – № 2. – С. 59-67.
14. Кринец, Ж. М. Оценка эффективности комплексного консервативного лечения пациентов с эндокринной офтальмопатией легкой степени тяжести / Ж. М. Кринец, В. Л. Красильникова // Здравоохранение. – 2022. – № 3. – С. 54-60.
15. Мелатонин как биомаркер острого повреждения легких при COVID-19-ассоциированной пневмонии / О. А. Карпович, В. И. Шишко, В. Р. Шулика, М. В. Ершова // Медицинские новости. – 2021. – № 12 (327). – С. 23-26.
16. Опыт использования препарата сакубитрил/валсартан у пациента с дилатационной кардиомиопатией, хронической сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса и желудочковыми нарушениями ритма / В. А. Снежицкий, Л. В. Колоцей, М. Ч. Матюкевич, С. Н. Гриб, Е. А. Снежицкая, Г. А. Мадекина, Ж. Г. Епифанова, Е. Н. Черная // Cardiac Arrhythmias. –2021. – Т. 1, № 1. – С. 39-48.
17. Сравнительная эффективность хлорталидона и гидрохлортиазида в составе комбинированного лечения пациентов с артериальной гипертензией I-II с абдоминальным ожирением / В. И. Шишко, О. А. Карпович, Д. Г. Корнелюк, Е. В. Шульга, И. Н. Ларионова, Е. Н. Жмакина // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 1. – С. 116-124.
18. Якубова, Л. В. Актуальные акценты витамина D для "золотого" возраста / Л. В. Якубова // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 1. – С. 61-68.
19. Якубцевич, Р. Э. Эффективность гомосорбции для подавления цитокинового шторма, вызванного короновирусом SARS-CoV-2 / Р. Э. Якубцевич, Д. Н. Ракашевич, И. Н. Невгень // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя медыцынскіх навук. – 2022. – Т. 19, № 1. – С. 112-119.
20. Medical care and manifestations of ageism in healthcare institutions: opinion of elderly people. The example of four countries / А. Shpakou, L. Klimatckaia, A. Kuzniatsou, S. Laskiene, O. Zaitseva / Family Medicine & Primary Care Review. – 2021. – Vol. 23, № 1. – P. 69-74.
21. Open-label use of an aliphatic polyamine immunomodulator in patients hospitalized with COVID-19 / S. V. Efimov, N. V. Matsiyeuskaya, O. V. Boytsova, L. Yu. Akhieva, E. V. Kuntsevich, A. A. Troshina, E. I. Kvasova, A. A. Tikhonov, N. F. Khomyakova, F. Harrison, J.-F. Rossi, T. C. Hardman // Drugs Context. – 2022. – № 11. – Р. 1-15. – doi: 10.7573/dic.2022-1-1.

**АПРЕЛЬ, МАЙ 2022 г.**

1. Гусаковская, Э. В. Влияние аминогуанидина на течение острого экспериментального перитонита / Э. В. Гусаковская, Н. Е. Максимович // Здравоохранение. – 2022. – № 4 (901). – С. 12-19.
2. Гутикова, Л. В. Дезогестрелсодержащий контрацептив в лечении и профилактике миомы, дисменореи и эндометриоза / Л. В. Гутикова, М. А. Павловская, Ю. В. Кухарчик // Рецепт. – 2022. – Т. 25, № 2. – С. 178-183.
3. Гутикова, Л. В. Оценка влияния комбинированного гестоденсодержащего орального контрацептива на механизмы регуляции пролиферативных процессов при наружном генитальном эндометриозе / Л. В. Гутикова, М. А. Павловская // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 2. – С.175-183.
4. Дойлидо, Р. А. Успешное лечение столбняка у пациентов старческого возраста / Р. А. Дойлидо, А. К. Дойлидо, В. М. Цыркунов // Здравоохранение. – 2022. – № 5. – С. 66-72.
5. Кроткова, Е. Н. Анализ обеспеченности инфекционными койками в период эпидемического благополучия / Е. Н. Кроткова, А. К. Дойлидо, А. В. Копыцкий // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2022. – № 1 (110). – С. 54-63.
6. Мамедова, А. Е. Содержание серотонина, его предшественников и метаболитов в головном мозге крыс в условиях острой алкогольной интоксикации и гиподинамии / А. Е. Мамедова, В. В. Лелевич, Е. М. Дорошенко // Вопросы наркологии. – 2022. – № 1 (208). – С. 69-82.
7. Матиевская, Н. В. Синегнойная инфекция у пациентов стационаров различного профиля: клинические и микробиологические аспекты / Н. В. Матиевская, О. С. Волосач, И. А. Кузьмич // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2022. – Т. 12, № 1. – С. 87-92.
8. Меламед, В. Д. Эффективность раневых покрытий с нановолокнами хитозана в сочетании с некрэктомией при лечении отморожений в эксперименте / В. Д. Меламед, А. Л. Валентюкевич, Н. И. Прокопчик // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя медыцынскіх навук. – 2022. – Т. 19, № 2. – С. 248-256.
9. Обухович, А. Р. Роль остеопротегерина и развитии атеросклероза и сахарного диабета 2-го типа / А. Р. Обухович, Н. Н. Иоскевич // Медицинские новости. – 2022. – № 5. – С. 4-8.
10. Острый рассеянный энцефаломиелит у пациентки с беременность (клиническое наблюдение) / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, П. Г. Хоперский, Т. Ю. Орловская // Медицинские новости. – 2022. – № 4. – С. 16-19.
11. Первые результаты применения стволовых клеток в лечении стрессового недержания мочи у женщин / А. Н. Нечипоренко, С. В. Пинчук, Д. М. Василевич, И. Б. Василевич, Н. А. Нечипоренко, И. Д. Волотовский // Экспериментальная и клиническая урология. – 2022. – Т. 15, № 1. – С. 178-184.
12. Побиванцева, Н. Ф. Гармонизация взаимодействия терапевтической службы и служб инструментальной диагностики в организации медицинской помощи кардиологическим пациентам / Н. Ф. Побиванцева, М. Ю. Сурмач // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2022. – № 1 (110). – С. 36-42.
13. Потапчик, А. Л. Частота и структура нейроинфекций у пациентов, госпитализированных в инфекционный стационар / А. Л. Потапчик, Н. В. Матиевская, Ю. П. Красько // Клиническая инфектология и паразитология. – 2022. – Т.11, № 1. – С. 5-12.
14. Томчик, Н. В. Диагностика, лечение и профилактика артериальной гипертензии у детей. Что изменилось за последние годы / Н. В. Томчик, Н. С. Парамонова, А. И. Матвейчик // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т.14, № 2. – С. 238-248.
15. Тименова, С. В. Неврологические осложнения, ассоциированные с COVID-19 (острый рассеянный энцефаломиелит) / С. В. Тименова, С. Д. Кулеш, А. Г. Гаспер // Медицинские новости. – 2022. – № 5. – С. 9-11.
16. Упрыў кверцэтына і яго камбінацыі з цыкладэкстрынам на загойванне паўнаслойных скурных ран у лабараторных пацукоў / А. А. Бакуновіч, В. У. Буко, А. А. Сідаровіч, А. Б. Астроўская, В. Л. Мароз, Ю. У. Ярашэнка, А. А. Астроўскі // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя медыцынскіх навук. – 2022. – Т. 19, № 2. – С. 219-229.
17. Филиппович, В. А. Исследование эффективности и безопасности применения препарата Аденопросин в комбинированной терапии пациентов с хроническим простатитом (II и/или IIIА категории) в сравнении со стандартной терапией / В. А. Филиппович, Ю. В. Мосько, Д. В. Филиппович // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 2. – С. 281-287.
18. Хоха, Р. Н. Уровень специфического IGE и паттерны сенсибилизации к компонентам аллергена клеща домашней пыли DER Р1 и DER P2 у детей с бронхиальной астмой / Р. Н. Хоха, Н. С. Парамонова, Л. Б. Заводник // Аллергология и иммунология в педиатрии. – 2022. – № 1 (68). – С. 39-41.
19. Шейбак, Л. Н. Значение и возможности использования таурина в перинатологии / Л. Н. Шейбак, В. М. Шейбак // Медицинские новости. – 2022. – № 3. – С. 4-7.
20. Якубцевич, Р. Э. Антибиотик-ассоциированная диарея у пациентов отделений реанимации и интенсивной терапии / Р. Э. Якубцевич, А. В. Лемеш // Медицинские новости. – 2022. – № 3. – С. 59-62.
21. Якубцевич, Р. Э. Использование фамотидина в комплексном лечении пациентов с тяжелым течением инфекции COVID-19 / Р. Э. Якубцевич, Д. Н. Рукашевич // Лечебное дело. – 2022. – № 1 (80). – С. 27-31.

**ИЮНЬ, ИЮЛЬ, АВГУСТ 2022 г.**

1. Aнализ микробиологического мониторинга возбудителей нозокомиальных инфекций в отделениях интенсивной терапии хирургического и терапевтического профиля / Р. Э. Якубцевич, А. В. Лемеш, Н. Н. Чернова, А. А. Балла, Д. Э. Арутюнян, А. А. Казукевич // Медицинский журнал. – 2022. – № 3. – С. 137-142.
2. Бонь, Е. И. Корригирующий эффект Омега-3 полиненасыщенных жирных кислот при оценке неврологического дефицита у крыс с ишемией головного мозга / Е. И. Бонь, Н. Е. Максимович, А. В. Малыхина // Оренбургский медицинский вестник. – 2022. – Т. 10, № 1. – С. 47-51.
3. Влияние газотрансмиттеров и озона на микрореологию эритроцитов и кислородтранспортную функцию крови / В. В. Зинчук, А. В. Муравьев, Е. С. Билецкая, П. В. Михайлов, И. А. Тихомирова, Р. С. Остроумов, А. В. Замышляев // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2022. – № 2. – С. 73-83.
4. Клинический случай поражения сердечно-сосудистой системы у пациентки с болезнью Шарко-Мари-Тута / Д. В. Соколов, Е. Г. Желяков, В. В. Ковальчук, Н. В. Кондратова, В. А. Снежицкий, Л. В. Колоцей, Ю. Н. Белянков, А. В. Ардашев // Кардиология. – 2022. – Т. 62, № 5. – С. 67-71.
5. Колоцей, Л. В. Клиническая значимость определения уровней нейрональной синтазы оксида азота и ее адаптерного протеина в плазме крови пациентов с лекарственно-индуцированным синдромом удлиненного интервала QT на фоне приема антиаритмических препаратов III класса / Л. В. Колоцей, В. А. Снежицкий // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2022. – Т. 11, № 2. – С. 163-175.
6. Колоцей, Л. В. Традиционные и новые электрокардиографические предикторы неустойчивой полиморфной желудочной тахикардии на фоне лекарственно-индуцированного удлинения интервала QT / Л. В. Колоцей, В. А. Снежицкий // Вестник аритмологии. – 2022. – № 2 (108). – С. 30-40.
7. Кременецкий, Е. И. Сравнительный анализ влияния инфекции COVID-19 и общесоматических заболеваний на телогеновое выпадение волос / Е. И. Кременецкий, И. Г. Барцевич, В. Т. Сарело // Медицинский журнал. – 2022. – № 3. – С. 83-87.
8. Лукша, А. В. Эпидемиология двухстворчатого аортального клапана у детей Гродненской области / А. В. Лукша, М. В. Гетман // Кардиологический вестник. – 2022. – Т. 17, № 2-2. – С. 79-81.
9. Мишонкова, Н. А. Стратегии овладения научной лексикой при обучении студентов-медиков с использованием современных технологий / Н. А. Мишонкова // Вестник Полесского государственного университета. Серия общественных и гуманитарных наук. – 2022. – № 1. – С. 38-44.
10. Можейко, Л. А. Источники морфогенеза инсулин-продуцирующих клеток в поджелудочной железе взрослого организма / Л. А. Можейко // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2022. – Т. 21, № 2. – С. 42-48.
11. Морфологические особенности остеоинтеграции импланта из композиционного материала суперфлувис при краниопластических операциях / А. И. Довнар, И. Г. Жук, Е. В. Лучко, П. Н. Гракович // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 2. – С. 176-185.
12. Нарушения митохондриального дыхания нейронов головного мозга крыс при тотальной и субтотальной церебральной ишемии / Е. И. Бонь, Н. Е. Максимович, И. К. Дремза, М. А. Лычковская // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2022. – Т. 21, № 2. – С. 28-34.
13. Оценка системного воспалительно-реактивного микрососудистого эндотелиоза (sirme) при COVID-19 / В. М. Цыркунов, С. Г. Семёнова, В. Р. Шулика, А. Н. Гиргель // Здравоохранение. – 2022. – № 6 (903). – С. 5-10.
14. Связь полиморфных локусов G894T, Т786С гена эндотелиальной NO-синтазы и G5665T гена эндотелина-1 с параметрами жесткости сосудистой стенки / О. Г. Киндалева, Т. П. Пронько, Т. Л. Степуро, А. М. Густинович, Е. К. Соловей // Лечебное дело. – 2022. – № 2 (81). – С. 40-43.
15. Силивончик, Н. Н. Ориитин / Н. Н. Силивончик, Т. Н. Якубчик // Семейный доктор. – 2022. – № 2. – С. 11-17.
16. Синица, Л. Н. Определение вероятности развития бронхолегочной дисплазии у недоношенных новорожденных с использованием математической модели / Л. Н. Синица, Н. С. Парамонова // Педиатрия. Восточная Европа. – 2022. – Т. 10, № 2. – С. 234-242.
17. Cинкопальные состояния: мультидисциплинарный взгляд на системную проблему / А. И. Гаманович, Ж. З. Швед, А. Г. Байда, Д. Г. Волчкевич, А. И. Цидик, Т. А. Киркицкая // Медицинский журнал. – 2022. – № 3. – С. 70-76.
18. Тишковский, С. В. Гиперэстрогенемия у мужчин: причины возникновения, клинические проявления, основные методы коррекции / С. В. Тишковский, Л. В. Никонова // Лечебное дело. – 2022. – № 2 (81). – С. 44-52.
19. Хоров, О. Г. Монтелукаст в лечении аденоидов / О. Г. Хоров // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2022. – Т. 12, № 2. – С. 240-249.
20. Федина, Е. М. Трансформация аминокислотного спектра в стволе и гиппоталамусе головного мозга крыс в условиях экспериментального иммунодефицита / Е. М. Федина, М. Н. Курбат // Нейрохимия. – 2022. – Т. 39, № 2. – С. 176-183.
21. Якубчик, Т. Н. Энтеральное питание в общей врачебной практике / Т. Н. Якубчик // Семейный доктор. – 2022. – № 1. – С. 24-26.

**НОЯБРЬ, ДЕКАБРЬ 2022**

1.Авдей, А. Г. Aдминистративно-правовые аспекты эколого-информационного обеспечения граждан в контексте реализации права на благоприятную окружающую среду / А. Г. Авдей, Т. Г. Хатеневич // Вестник БГЭУ. – 2022. – № 3. – P. 90-98

2.Бойко, С. Л. Эмоциональное выгорание руководителей организации здравоохранения Гродненской и Брестской области (результаты пилотного проекта) / С. Л. Бойко // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2022. – № 3 (112). – С. 62-69.

3.Воздействие наночастиц серебра на полиантибиотикорезистентные патогенные микроорганизмы / Р. И. Довнар, А. Ю. Васильков, И. С. Довнар, Н. Н. Иоскевич // Хирургия. Восточная Европа. – 2022. – Т. 11, № 4. – С. 464-474.

4.Клещевой энцефалит (клиническое наблюдение) / Г. М. Авдей, С. Д. Кулеш, П. Г. Хоперский, А. С. Зарков // Медицинские новости. – 2022. – № 9. – С. 25-28.

5.Колоцей, Л. В. Значение полиморфизма G84A гена нейрональной синтазы оксида азота в развитии лекарственно-индуцированного синдрома удлиненного интервала QT / Л. В. Колоцей, О. В. Горчакова, В. А. Снежицкий // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 5. – С. 596-608.

6.Маглыш, С. С. Ситуационные задачи как активный метод изучения биологической химии в медицинском университете / С. С. Маглыш, И. О. Леднева, В. В. Лелевич // Вышэйшая школа. – 2022. – № 5 (151). – С. 21-25.

7.Мармыш, В. Г. Влияние парентерального введения ацетилцистеина и дексаметазона на показатели перекисного окисления липидов и антиоксидантной защиты в плазме крови кроликов с экспериментальным иммуногенным увеитом / В. Г. Мармыш, В. Л. Красильникова, И. Э. Гуляй // Медицинские новости. – 2022. – № 9. – С. 77-80.

8.Метод оценки риска развития репродуктивной потери у беременных в I триместре / Л. В. Косцова, Л. В. Гутикова, А. В. Копыцкий, М. Н. Курбат // Медицинские новости. – 2022. – № 10 (337). – С. 50-53.

9.Мишонкова, Н. А. Метод "встречного текста" как один из видов компенсаторных стратегий в усвоении иноязычной информации / Н. А. Мишонкова // Вестник БООПРЯИ. – 2022 – № 1 (14). – С. 122-128.

10.Новицкая, Т. В. Влияние уровня магния на течение беременности у пациенток с малыми аномалиями сердца на фоне недифференцированной дисплазии соединительной ткани / Т. В. Новицкая // Астраханский медицинский журнал. – 2022. – Т. 17, № 3. – С. 53-59.

11.Побиванцева, Н. Ф. Разработка подходов к формированию баз данных пациентов с болезнями системы кровообращения в организации медицинской помощи при фибрилляции предсердий. Часть 1: алгоритм формирования и ведения баз данных на примере Брестской области / Н. Ф. Побиванцева, М. Ю. Сурмач // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 5. – С. 617-631.

12.Пронько, Т. П. Функциональная активность тромбоцитов у пациентов с Q-инфарктом миокарда после чрескожного коронарного вмешательства / Т. П. Пронько, В. А. Снежицкий, А. В. Копыцкий // Кардиология в Беларуси. – 2022. – Т. 14, № 5. – С. 554-563.

13.Пустошило, Е. П. Учебная экскурсия в преподавании русского языка как иностранного: результаты маркетингового исследования / Е. П. Пустошило // Вестник БООПРЯИ. – 2022 – № 1 (14). – С. 135-138.

14.Сурмач, М. Ю. Формирование лидерских качеств в дополнительном образовании руководителей здравоохранения / М. Ю. Сурмач, С. Л. Бойко // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2022. – № 3 (112). – С. 14-17.

15.Тименова, С. В. Редкие состояния в неврологии: синдром отсутствия двигательных функций ("запертого человека") / С. В. Тименова, С. Д. Кулеш, А. Г. Гаспер // Медицинские новости. – 2022. – № 9. – С. 20-22.

16.Якубчик, Т. Н. Тримебутин / Т. Н. Якубчик, Н. Н. Силивончик, А. Е. Буглова // Семейный доктор. – 2022. – № 3. – С. 9-15.

17.Bon, E. I. Methodological Approaches to Modeling the Pathology of the Nervous System / E. I. Bon, A. M. Portonenko, E. V. Gerasimchick // International Journal on Infectious Disease and Epidemiology. – 2022. – Vol. 3, № 5. – Р. 1-9.

18.Morphofunctional Organization of The Hypothalamus and The Principles of Constructing Stereotaxic Atlases / J. K. Dremza, N. Ye. Maksimovich, E. I. Bon, A. M. Portonenko // J Infec Dise and Vir Res. – 2022. – Vol. 1 (1). – P. 01-10.

19.Results of the impact of antiproteinase hemosorbent on the dynamics of the main markers of inflammation in children with severe forms of peritonitis / R. Yackubtsevich, U. Serhiyenka, A. Khmialenka, V. Vakulchik, V. Kazhina // Emerg Med Serv. – 2022. – Vol. IX, № 2. – P. 85-93.

20.Sadadiwala Mehul Hitesh. Analysis of Disturbances in Secondary Haemostasis in Patients with Tick Bite / Sadadiwala Mehul Hitesh, A. Potapchik // IJMACR. – 2022. – Vol. 5 (1). – P. 123-130.

21.Shafer, Yu. A. Characteristics of Oxygen-Dependent Processes in Pulmonary Tuberculosis and Their Dynamics in the Course of Complex / Yu. A. Shafer // Treatment Global Journal of Infectious Disease. – 2022. – Vol. 2 (1). – Р. 1-8.

22.Valchkevich, D. The Arnold-Chiari Anomaly: A Review of Literature / D. Valchkevich, I. Trifoniuk, H. Vorobey // Am J Biomed Sci. & Res. – 2022. – Vol. 16 (1). – P. 66-71.