

Основные публикации кафедры нервных и нейрохирургических болезней за 2016-2022гг.

2016г.

1. Волкова-Квашевич Н.А. Боль в спине: дискогенная ПКР. Возможности терапии витаминами группы В // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. Том 6, №2 - 2016. - С. 160-166.
2. Ухова И.Ф., Самойлович Е.О., Ермолович М.А., Свирчевская Е.Ю., Ясинская Л.И. Клинико-эпидемиологическое и вирусологическое обследование детей с синдромом острого вялого паралича в Беларуси в 2015 г. // Современные проблемы инфекционной патологии человека [Электронный ресурс]: сб. науч. тр. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь. РНПЦ эпидемиологии и микробиологии; под ред. Л.П. Титова. — Минск: ГУ РНМБ, 2016. — Вып. 9. - 1 электрон. - С. 44-49.
3. Беньяш-Кривец С.В., Ключникова С.В., Байда А.Г. Нейропсихологический анализ эмоциональных нарушений у пациентов с рассеянным склерозом // «Инновации в медицине и фармации 2015» Материалы научно-практической конференции студентов и молодых ученых. - Минск, 2016. - С. 34-37
4. Андреева М.А., Минзар И.А., Лебедев В.И. Особенности проявления и диагностики односторонней пространственной агнозии у пациентов, перенесших инфаркт мозга в правом каротидном бассейне // Молодежный сборник научных статей «Научные стремления» Минск, 2016. - выпуск № 19, С. 5-11.
5. Мороз М.Д., Байда А.Г. Оценка качества жизни пациентов с болезнью Паркинсона и вторичным паркинсонизмом // Молодой ученый № 8 - 2016. - С. 411-415.
6. Якута М.Д., Байда А.Г. Оценка качества жизни пациентов с болезнью Паркинсона и вторичным паркинсонизмом // «Инновации в медицине и фармации 2015» Материалы научно-практической конференции студентов и молодых ученых. - Минск, 2016. - С. 494-498.
7. Марченко Л.Н., Качан Т.В., Далидович А.А., Федулов А.С., Джумова М.Ф., Джумова А.А. Усовершенствованная нейропротекторная терапия при оптиконеуропатиях // Офтальмология. Восточная Европа. Том 6, №3 - 2016. - С. 295-303.
8. Боровский А.А., Федулов А.С., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В. Эффективность интраоперационной фотодинамической терапии препаратом фотолон у пациентов с глиобластомой // Материалы Всероссийской научнопрактической конференции «Поленовские чтения» - 2016 - С. 148.
9. Боровский А.А., Федулов А.С., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В. Эффективность интраоперационной фотодинамической терапии с препаратом фотолон у пациентов с глиобластомой // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Отечественные противоопухолевые препараты» (г.Москва) - 2016 - С. 148.
10. Andreeva M.A. 3D-imaging applying in MRI for assessment of the pathological dynamics in patients with multiple sclerosis after autologous mesenchymal stem cells transplantation // 2nd Congress of the European Academy of Neurology. - Abstracts, Copenhagen, Denmark, May 28-31 2016. - p. 325.

11. Maskouskikh Y., Fedulov A., Borisov A., Andreeva M. Autologous mesenchymal stem cells transplantation impacts on neurological deficiency development in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis // 2nd Congress of the European Academy of Neurology. - Abstracts, Copenhagen, Denmark, May 28-31 2016. - p. 319.
12. Barouski A., Fedulov A., Sakovich I., Trukhachova T., Shliakhtsin S. Evaluation of intraoperative photodynamic therapy with Photolon in patients with glioblastoma // 2nd Congress of the European Academy of Neurology. - Abstracts, Copenhagen, Denmark, May 28-31 2016. - p. 216.
13. Veevnik D., Fedulov A. Treatment efficacy of patients with neuroepithelial brain tumours under local intraoperative chemotherapy // 2nd Congress of the European Academy of Neurology. - Abstracts, Copenhagen, Denmark, May 28-31 2016. - p. 220.

2017г.

1. Боровский А.А., Веевник Д.П., Шамкалович А.В., Шкодик В.С. Анализ эффективности микрохирургической и эндоскопически ассистированной дискэктомий в лечении грыж дисков поясничного отдела позвоночника // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - № 4 - 2017. - С. 43-44.
2. Боровский А.А., Федулов А.С., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В., Веевник Д.П. Влияние интраоперационной фотодинамической терапии злокачественных опухолей головного мозга с фотосенсибилизатором на основе хлорина еб на основные клинико-лабораторных показатели пациента // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - № 4 - 2017. - С. 44-45.
3. Боровский А.А., Веевник Д.П., Шамкалович А.В. Влияние хирургической интервенции на вероятность формирования поздней посттравматической эпилепсии у пациентов с тяжелой черепно-мозговой травмой // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - № 4 - 2017. - С. 42-43.
4. Гаманович А.И. Клинические особенности проявления висцеро-verteбрального болевого синдрома при поясничном остеохондрозе // Клиническая неврология и нейрохирургия: материалы XVI Республиканской научно-практической конференции с международным участием молодых специалистов, Ивацевичи, 12 мая 2017г. - Минск, 2017. - С. 18-19.
5. Логинов В.Г., Байда А.Г. Лицевые боли // Учебно-методическое пособие. - Минск. - 2017. - с. 24.
6. Сенько К.В., Федулов А.С. Математическая модель прогнозирования исходов проведения тромболитической терапии у больных с инфарктом головного мозга // Сборник научных трудов "Новый этап развития науки". - 2017. - С. 125-132.
7. Гаманович А.И. Пояснично-крестцовый болевой синдром при остео-хондрозе позвоночника: возрастные особенности пациентов // «Наука и образование в современных условиях». Материалы Междунар. (заочной) науч.-практ. конф, Нефтекамск, 15 сентября 2017 г. - Нефтекамск, 2017. - С. 613-624.
8. Федулов А.С., Борисов А.В., Марченко Л.Н., Качан Т.В., Зафранская М.М., Кривенко С.И., Нижегородова Д.Б., Московских Ю.В., Авдей Л.Л., Дрик О.Н. Применение аутологичной трансплантации мезенхимальных стволовых клеток при рецидивно-ремиттирующей форме рассеянного склероза // Сборник

- научных трудов “Современные научные исследования и разработки”. - 2017. - С. 69-80.
9. Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., Марченко Л.Н., Качан Т.В., Кривенко С.И., Нижегородова Д.Б., Московских Ю.В., Авдей Л.Л., Дрик О.Н., Корневская И.Э. Применение аутологичной трансплантации мезенхимальных при рецидивно-ремиттирующей форме рассеянного склероза // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - № 2 - 2017. - С. 297-307.
 10. Боровский А.А., Петкевич М.М., Лындов А.В., Шкодик В.С., Веевник Д.П., Шамкалович А.В. Применение наружной иммобилизации при хирургической обработке вдавленных оскольчатых переломов лобной пазухи // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - № 4 - 2017. - С. 715-722.
 11. Гаманович А.И., Дривотинов Б.В. Распространенность сопутствующей висцеральной патологии у пациентов с пояснично-крестцовым болевым синдромом // Сборник научных трудов “ Современными тенденциями развития науки и образования”. - 2017. - С. 178-190.
 12. Дривотинов, Б.В., Гаманович А.И. Современное состояние проблемы пояснично-крестцового болевого синдрома в клинической практике // Русский медицинский журнал. - 2017. - № 11. - С. 815-821.
 13. Гаманович А.И., Дривотинов Б.В. Сопоставление результатов исследования пациентов с вертеброгенным и отраженным висцеральным пояснично-крестцовым болевым синдромом // Сборник научных трудов “Современные научные исследования и разработки”. - 2017. - С. 24-40.
 14. Боровский А.А., Федулов А.С., Богатко Е.Г. Социально-экономический анализ эффективности интраоперационной фотодинамической терапии с фотосенсибилизатором, производным хлорина еб, отечественного производителя у пациентов с первично-мозговыми опухолями // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - № 2 - 2017. - С. 284-296.
 15. Логинов В.Г., Лагодич Г.А., Зубрицкий С.М., Корневская И.Э., Важаева И.А. Эффективность применения перидуральных блокад у пациентов с неврологическими проявлениями остеохондроза позвоночника // Военная медицина. - № 3 - 2017. - С. 48-51.

2018г.

1. Боровский А.А., Веевник Д.П., Шамкалович А.В. Анализ эффективности микрохирургической и эндоскопически ассистированной дискэктомии в лечении грыж дисков поясничного отдела позвоночника // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. Материалы XVII Республиканской научно-практической конференции молодых специалистов с международным участием «Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии». - 2018. - С. 20-21.
2. Федулов А.С., Боровский А.А., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В., Климович И.В., Федоров А.Г. Безопасность и переносимость интраоперационной фотодинамической терапии внутримозговых опухолей с фотосенсибилизатором, производным хлорина Еб, отечественного производства // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. - 2018. - Том 8, № 2. - С. 207-216.

3. Боровский А.А., Федулов А.С., Шамкалович А.В., Трухачева Т.В., Климкович И.В., Федоров А.Г. Влияние интраоперационной фотодинамической терапии злокачественных опухолей головного мозга с фотосенсибилизатором Фотолон на основные клиничко-лабораторные показатели пациента // Экстренная медицина. - Том 4 2018. - С. 58-68.
4. Боровский А.А., Федулов А.С., Трухачева Т.В., Шамкалович А.В., Веевник Д.П. Влияние интраоперационной фотодинамической терапии злокачественных опухолей головного мозга с фотосенсибилизатором на основе хлорина Е6 на основные клиничко-лабораторные показатели пациента // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. Материалы XVII Республиканской научно-практической конференции молодых специалистов с международным участием «Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии». - 2018. - С. 22-23.
5. Боровский А.А., Веевник Д.П., Шамкалович А.В. Влияние хирургической интервенции на вероятность формирования поздней посттравматической эпилепсии у пациентов с тяжелой черепно-мозговой травмой // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. Материалы XVII Республиканской научно-практической конференции молодых специалистов с международным участием «Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии». - 2018. - С. 24-25.
6. Андреева М.А., Федулов А.С., Карапетян Г.М., Забавская Л. В., Лебедев В. И. Возможности применения показателя относительной яркости, определяемого с помощью программы 3D-визуализации для оценки активности процесса демиелинизации у пациентов с рассеянным склерозом // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова. - № 8 - 2018. - С. 130.
7. Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., Кривенко С.И., Марченко Л.Н., Московских Ю.В., Нижегородова Д.Б. Высокодозная полихимиотерапия с последующей аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с рассеянным склерозом // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - № 8 (2) - 2018. - С. 167-168.
8. Андреева М.А., Федулов А.С., Карапетян Г.М., Косик И.И. Диагностические возможности 3D реконструкции в оценке естественного течения рассеянного склероза // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова. - № 8. - 2018. - С. 129.
9. Гаманович А.И., Байда А.Г., Логинов В.Г. Дифференциальная диагностика дорсалгий в неврологической практике // Военная медицина. - 2018. - № 4. - С. 15-22.
10. Гаманович А.И., Ковальчук Е.А., Бондарева А.Ю., Денина К.М., Островская А.И. Инновационная технология диагностики висцеро-вертебрального болевого синдрома при поясничном остеохондрозе: возрастные особенности пациентов // Научные исследования XXI века: теория и практика Материалы Междунар. (заочной) науч.-практ. конф, Прага, 15 июня 2018 г. - Прага, 2018. - С. 453-457.
11. Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., Марченко Л.Н., Кривенко С.И., Качан Т.В., Далидович А.А. Клеточная терапия рассеянного склероза // Минск: «НиктаграфиксПлюс», 2018. - 251 с.
12. Федулов А.С., Боровский А.А., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В., Веевник Д.П.

Клиническая эффективность комбинированного лечения первично-мозговых опухолей головного мозга с использованием интраоперационной фотодинамической терапии с фотосенсибилизатором, производным хлорина Е6, отечественного производства // Инновационные технологии в медицине. - Том 6, № 2 - 2018. - С. 172-182.

13. Боровский А.А., Шамкалович А.В. Метод наружной иммобилизации при хирургической обработке вдавленных оскольчатых переломов лобной пазухи // Сборник трудов Национального конгресса (форума) с международным участием «Паринские чтения 2018. Перспективные решения в прогнозировании, диагностике, лечении и реабилитации заболеваний черепно-челюстно-лицевой области и шеи», посвященный 10-ти летию кафедры хирургической стоматологии УО «БГМУ». - С. 305-307.
14. Сенько К.В. Мультимодальный подход в КТ-диагностике острого инфаркта головного мозга // Экстренная медицина. - № 4 - 2018. - С. 514-528.
15. Веевник Д.П., Федулов А.С., Боровский А.А., Габриневский Е.В., Липницкая И.В. Нейровизуализация в послеоперационном периоде у пациентов с нейроэпителиальными опухолями головного мозга на фоне интраоперационной локальной химиотерапии препаратом темодекс // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. Приложение - 2018. Материалы XVII Республиканской научно-практической конференции молодых специалистов с международным участием ученых «Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии». - Гомель, 25 мая 2018г. - С. 31.
16. Цыганкова Д.А., Корсик В.Ю., Байда А.Г. Особенности болевого синдрома у пациентов с болезнью Паркинсона // Материалы дистанционной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Инновации в медицине и фармации 2018». - Минск, БГМУ, 2018. - С. 479-481.
17. Черныш Е.С., Байда А.Г. Оценка нейрофизиологических особенностей у пациентов с болезнью и синдромом бокового амиотрофического склероза // Материалы дистанционной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Инновации в медицине и фармации 2018». - Минск, БГМУ, 2018. - С. 482-487.
18. Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., Нижегородова Д.Б., Марченко Л.Н., Качан Т.В., Кривенко С.И., Московских Ю.В. Патогенетическая терапия рассеянного склероза с использованием трансплантации мезенхимальных стволовых клеток: актуальное состояние, проблемы и перспективы развития технологии // Медицинские новости. - № 1. - 2018. - С. 46-52.
19. Федулов А.С., Боровский А.А., Гузов С.А., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В. Патоморфоз опухолей головного мозга в условиях интраоперационной фотодинамической терапии // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа - Том 8, № 3 - 2018. - С. 324-331.
20. Сенько К.В., Бейманов А.Э. Перфузионная КТ в диагностике и планировании лечения ишемического инсульта // 1-й Конгресс Белорусского общества радиологов. Сборник тезисов, Минск - 2018. - С. 40.
21. Борисов А.В., Марченко Л.Н., Качан Т.В., Зафранская М.М., Кривенко С.И., Нижегородова Д.Б., Московских Ю.В., Авдей Л.Л., Дрик О.Н., Боровский А.А. Фотодинамическая терапия. Применение в комплексном лечении

- внутричерепных опухолей // Экстренная медицина - Том 4, 2018. - С. 116-126.
22. Борисов А.В., Федулов А.С., Зафранская М.М., Московских Ю.В. Экономическая эффективность аутологичной трансплантации стволовых клеток при рассеянном склерозе // Медицинские новости. - № 3. - 2018. - С. 10-14.
 23. Андреева М.А., Федулов А.С., Карапетян Г.М., Борисов А.В., Косик И.И. Эволюция нейровизуализационных критериев диагностики рассеянного склероза // Медицинские новости. - № 1. - 2018. - С. 13-18.
 24. Габриневский Е.В., Шамкалович А.В., Боровский А.А., Веевник Д.П., Кириллов Л.М., Шкодик В.С., Федулов А.С. Эндопротезирование костных дефектов черепа с применением технологии 3D моделирования // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. «Приложение - 2018» Материалы XVII Республиканской научно-практической конференции молодых специалистов с международным участием ученых «Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии» (Гомель, 25 мая 2018г.). - С. 42.
 25. Астапов А.А., Кудин А.П., Ясинская Л.И. Энцефалиты у детей: учебно-методическое пособие // Минск: БГМУ. - 2018. - 46 с.
 26. A.Fedulau, A.Borisov, M.Zafranskaya, S.Krivenko, D.Nizheharodova, J. Moskovskich, M.Andreeva. Application of autologous transplantation of mesenchymal stem cells for relapsing-remitting multiple sclerosis // Abstracts of the 4rd Congress of EAN, Lisbon, Portugal. - 2018. - P. 364.
 27. A.Fedulau, A.Borisov, M.Zafranskaya, S.Krivenko, D.Nizheharodova, J. Moskovskich, M.Andreeva Autologous mesenchymal stem cells transplantation effects on disease progression of relapsing-remitting multiple sclerosis patients // Abstracts of the 4rd Congress of EAN, Lisbon, Portugal. - 2018. - P. 365.

2019г.

1. Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., Кривенко С.И., Московских Ю.В., Нижегородова Д.Б. Ко-трансплантация аутологичных мезенхимальных и гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с рассеянным склерозом // Медицинский журнал. 2019. № 1 (67). С. 113-119.
2. Боровский А.А., Федулов А.С., Шамкалович А.В., Богатко Е.Г. Фотодинамическая терапия первично-мозговых опухолей: анализ социально-экономической эффективности // Евразийский онкологический журнал. 2019. Т. 7. № 1. С. 52-64.
3. Федулов А.С., Боровский А.А., Трухачева Т.В., Веевник Д.П. Клиническая эффективность интраоперационной фотодинамической терапии внутричерепных опухолей // Евразийский онкологический журнал. 2019. Т. 7. № 1. С. 78-88.
4. Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., Кривенко С.И., Марченко Л.Н., Качан Т.В., Московских Ю.В., Нижегородова Д.Б. Сравнительная оценка эффективности однократного и курсового применения аутологичной трансплантации мезенхимальных стволовых клеток в терапии рассеянного склероза // Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. 2019. Т. 3. № 4-2. С. 54-58.
5. Борисов В.В., Федулов А.С. Модель и метод интеллектуального управления

рисками нарушения информационной безопасности процессов в социотехнических системах // Системы компьютерной математики и их приложения. 2019. № 20-1. С. 104-111.

6. Федулов А.С., Борисов А.В., Московских Ю.В., Драпкин Э.В. Применение аутологичной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток при рассеянном склерозе // Здоровоохранение (Минск). 2019. № 5. С. 62-68.
7. Федулов А.С., Марченко Л.Н., Вакулик Н.А., Шелуха Т.А., Муштина Т.А., Дись О.В. Влияние препарата кавинтон форте на когнитивно-мнестические функции у пациентов с глаукомой // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 3. С. 470-481.
8. Федулов А.С., Лихачев С.А., Астапенко А.В., Маковская Н.В., Андреева М.А. Менеджмент пациентов с рассеянным склерозом в республике беларусь: как, где и когда адаптировать рекомендации estrims/ean 2018 года? // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 4. С. 607-619.
9. Качан Т.В., Курочкин А.В., Головатая Е.А., Марченко Л.Н., Федулов А.С., Далидович А.А., Скрыпник О.В., Муштина Т.А. Роль искусственных нейронных сетей в выявлении ранней гибели ганглионарных клеток сетчатки у пациентов с дегенеративными оптиконеуропатиями // Офтальмология. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 4. С. 446-456.
10. Квачева З.Б., Василевич И.Б., Чекина А.Ю., Марченко Л.Н., Джумова М.Ф., Пинчук С.В., Федулов А.С., Волотовский И.Д. Сравнительный анализ методов получения культур стволовых клеток эпителия роговицы человека и создание биосовместимого композита со стволовыми клетками // Гены и Клетки. 2019. Т. 14. № 4. С. 29-34.
11. Андреева М.А., Федулов А.С., Карапетян Г.М., Косик И.И., Борисов А.В. Диагностические возможности 3D визуализации в оценке динамики очагов демиелинизации при рассеянном склерозе // Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии Сборник материалов XVIII Республиканской научно-практической конференции с международным участием для молодых специалистов. 2019. С. 7-8.
12. Сенько К.В., Федулов А.С. Реперфузионные технологии при ишемическом инсульте // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2020. Т. 10. № 1. С. 96-108.

2020г.

1. Мезен Н.И., Сидорович Э.К., Квачева З.Б., Полешко А.Г., Пинчук С.В. Изучение влияния лекарственных препаратов и их сочетаний на структурно-функциональное состояние астроцитов в культуре в условиях воздействия гипоксии и реоксигенации // Медицинский журнал. 2019. № 1 (67). С. 75-79.
2. Сидорович Э.К., Павловская Т.С., Астапенко А.В., Борисова Т.Н. Состояние функции поддержания вертикальной позы у пациентов с артериальной гипертензией // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 3. С. 396-407.
3. Даниленко Н.Г., Сидорович Э.К., Аксенова Е.А. Генетика ишемического инсульта // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 3. С. 409-422.

4. Сидорович Э.К., Лихачев С.А., Астапенко А.В., Павловская Т.С., Витковский Ф.А. Анализ фенотипов ascod и их влияния на тяжесть течения инфаркта мозга в молодом возрасте // Лечебное дело: научно-практический терапевтический журнал. 2019. № 5 (69). С. 22-31.
5. Даниленко Н.Г., Сидорович Э.К., Аксенова Е.А. Фармакогенетика статинов: влияние полиморфных аллелей генов slco1b1, abcb1, abcg2 на терапевтический эффект и развитие нежелательных побочных явлений // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 4. С. 516-529.
6. Сидорович Э.К., Павловская Т.С., Борисова Т.Н., Черняк С.В., Ливенцева М.М., Астапенко А.В. Влияние особенности течения артериальной гипертензии на состояние функции поддержания вертикальной позы // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 4. С. 547-557.
7. Лихачев С.А., Сидорович Э.К., Павловская Т.С., Черняк С.В., Ливенцева М.М., Овсянкина Г.И., Астапенко А.В. Связь повышения жесткости сосудистой стенки с состоянием моторики кисти и когнитивных функций при артериальной гипертензии // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 4. С. 558-569.
8. Сидорович Э.К., Павловская Т.С., Астапенко А.В. Состояние когнитивных функций у пациентов с артериальной гипертензией с учетом степени артериальной гипертензии // Успехи современной клинической неврологии и нейрохирургии Сборник материалов XVIII Республиканской научно-практической конференции с международным участием для молодых специалистов. Ответственные редакторы В.А. Снежицкий, С.А. Лихачев. 2019. С. 82-84.
9. Лихачев С.А., Сидорович Э.К., Павловская Т.С. Ранние проявления когнитивных и двигательных расстройств у пациентов с артериальной гипертензией // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2020. Т. 10. № 1. С. 63-75.
10. Сидорович Э.К., Павловская Т.С., Ливенцева М.М., Черняк С.В., Астапенко А.В. Влияние особенностей течения артериальной гипертензии на формирование ранних клинических проявлений хронического нарушения мозгового кровообращения // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2020. Т. 10. № 1. С. 77-86.
11. Байда А.Г., Логинов В.Г. Головная боль напряжения в ежедневной работе врача общей практики // Медицинский журнал. 2019. № 3 (69). С. 136-142.
12. Шамшур В.Ю., Боровский А.А., Шамкалович А.В., Веевник Д.П., Алексеевский Д.В. Субдуральные гидромы: некоторые аспекты патогенеза, результаты лечения // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 2. С. 187-196.
13. Федорук А.М., Шамкалович А.В., Боровский А.А., Веевник Д.П. Спинальный эпидуральный абсцесс // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 2. С. 310-319.
14. Боровский А.А., Федулов А.С., Шамкалович А.В., Богатко Е.Г. Фотодинамическая терапия первично-мозговых опухолей: анализ социально-экономической эффективности // Евразийский онкологический журнал. 2019. Т. 7. № 1. С. 52-64.
15. Федулов А.С., Боровский А.А., Трухачева Т.В., Веевник Д.П. Клиническая

эффективность интраоперационной фотодинамической терапии внутримозговых опухолей // Евразийский онкологический журнал. 2019. Т. 7. № 1. С. 78-88.

2021г.

1. Жилинский Н.С., Боровский А.А., Шамкалович А.В. Эмбриональные опухоли центральной нервной системы Клинико-эпидемиологические особенности эмбриональных опухолей взрослого населения в Республике Беларусь // Lambert Academic Publishing Рига, Латвия, Европейский Союз 2021г. 48 с.
2. Борисов А.В., Благодичная К.В., Инновационные технологии в превентивной терапии мигрени // Неврология и нейрохирургия. Вост. Европа. 2021. – Т. 11, № 2.– С.199-210
3. Борисов А.В., Марченко Л.Н., Качан Т.В. Особенности дегенеративных оптиконеуропатий у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой и рассеянным склерозом // Военная медицина. – № 1. – 2021. - С. 55-59.
4. Борисов А.В., Марченко Л.Н., Качан Т.В. Поиск биометрического маркера воздействия аутологичной трансплантации мезенхимальных стромальных стволовых клеток на ганглионарные клетки сетчатки у пациентов с рассеянным склерозом // Военная медицина. – № 1. – 2021. - С. 69-73
5. Федулов А.С., Благодичная К. В. Оценка распространённости и структуры когнитивных нарушений и нейропсихиатрических расстройств у пациентов с рассеянным склерозом в белорусской популяции // Вестник молодого учёного по материалам I международной конференции по неврологии среди студентов и молодых ученых «MedNeuroScience» (Ставрополь, 5 марта 2021 года), с.76-78
6. Э.К. Сидорович Современные представления о коррекции артериальной гипертензии у пациентов с ишемическим инсультом, в том числе при коронавирусной инфекции covid-19 // Лечебное дело.-2021.- Вып.6. – С.
7. Витковский Ф.А., Сидорович Э.К. Выраженность неврологических и функциональных нарушений, исходы инфаркта мозга у пациентов в возрасте от 18 до 45 лет в зависимости от этиопатогенетических подтипов заболевания Вестник молодого учёного -2021. - Том 10. - № 2. -С.55-57 (по материалам I международной конференции по неврологии среди студентов и молодых ученых «MedNeuroScience» (Ставрополь, 5 марта 2021 года)
8. А.А. Боровский, Давидян А.В., А.С. Федулов Нетравматические внутримозговые гематомы: современное состояние проблемы выбора тактики хирургического лечения // Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа» 2021, том 11, № 1 с. 53-68
9. А.А. Боровский, А.В. Давидян, А.В. Шамкалович, Д.П. Веевник, А.С. Федулов Хирургическое и консервативное лечение пациентов с нетравматической внутримозговой гематомой: за и против // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко 2021, №3, с. 53-62 doi.org/10.17116/neiro20218503153
10. Шамкалович А.В., Боровский А.А., Жилинский Н.С., Василенок В.Л., Алексеевский Д.В. Редкие опухоли центральной нервной системы: медуллобластомы взрослого населения в Республике Беларусь // Неврология

- и нейрохирургия. Восточная Европа, 2020, том 10, № 2 с. 178-195 DOI:
11. Гаманович А.И., Байда А.Г., Леванцевич В.В., Гавина Н.Л. Дегенеративно-дистрофические изменения позвоночника: от грыжи межпозвонкового диска до спонтанной резорбции // Военная медицина. - №4. – 2021. – С.134 -140.
 12. Гаманович А.И., Байда А.Г., Кояло Л.Г., Леванцевич В.В., Лазаревич Л.А., Борисейко А.В., Нехай М.А. Ультразвуковое исследование в диагностике периферических невропатий // Медицинский журнал. - №4. – 2021. – С.144 – 146.
 13. Филипович Е.К., Ивашина Е.Н., Кудлач А.И. Развитие высших психических функций у детей и их исследование в практике детского невролога // Медицинские новости. – 2021. – №3. – С. 31-36.
 14. Филипович Е.К., Кудлач А.И. Речь как интегральная психическая функция. Часть 1. Эффективность нейрометаболической терапии при расстройствах межполушарного взаимодействия у детей раннего и дошкольного возраста с нарушениями речи // Здоровоохранение. – 2021. – №5 (890). – С 59-67.

2022г.

1. A. Fedulau, A. Borisau, K. Blagochinnaya The sphere of cognitive and neuropsychological disorders in patients with multiple sclerosis in Belarus// Тезисы 8th Congress of the European Academy of Neurology - Europe 2022
2. A.S. Fedulau, K.V. Blagochinnaya, Cognitive and neuropsychological disorders in patients with multiple sclerosis in the belarusian population// Сборник тезисов Международной научной конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы медицины».–2022.–Ставрополь, с.141-142
3. Федулов А.С, Благодичная К. В., Виторская Д.И. Состояние когнитивной сферы и качество жизни у пациентов с рассеянным склерозом в белорусской популяции на фоне приёма болезнь-модифицирующей терапии// Сборник тезисов докладов XXI Республиканской научно-практической Конференции для молодых специалистов «Современные достижения неврологии и нейрохирургии».–2022.–Витебск, с.20-22
4. Е. К. Филипович, О. Л. Зобикова, А. В. Зиновик, В. А. Прилуцкая, В. А. Редуто, Т. В. Козорез Неврологические проявления дефицита биотинидазы на примере клинического наблюдения у ребенка раннего возраста // Медицинский журнал №3/2022. С 155-160
5. А. И. Гаманович, Ж. З. Швед, А. Г. Байда, Д. Г. Волчкевич, А. И. Цидик, Т. А. Киркицкая Синкопальные состояния: мультидисциплинарный взгляд на системную проблему // Медицинский журнал №3/2022. С 70-76
6. А. С. Федулов, А. Г. Байда, А. И. Гаманович, А. В. Борисов К 100-летию со дня рождения Б. В. Дривотинова. Борис Владимирович Дривотинов: выдающийся ученый, врач-невролог, талантливый педагог // Медицинский журнал №2/2022. С 154-158