Список публикаций за последние 5 лет

1. Матвеева Т.В., Жукова В.Д., Артемьева А.О., Казанцев А.Ю., Гайфутдинов Р.Т. Отсроченная постгипоксическая лейкоэнцефалопатия // Казанский медицинский журнал. - 2019. - Т. 100. - №6. - C. 985-991. doi: 10.17816/KMJ2019-985 eLIBRARY ID: 41414844

2. Матвеева Т.В., Ибатуллин М.М., Гайфутдинов Р.Т., Казанцев А.Ю., Алтынбаев А.Р., Фасахова Г.А., Сафиуллина С.И. Изолированный тромбоз мелких глубоких вен головного мозга. Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. 2020;4(9):595–600. DOI: 10.32364/2587-6821-2020-4-9-595-600.

3. Перминова С.К., Якупова А.А., Назипова А.Я., Гайфутдинов Р.Т., Зайдуллина Д.Н. Оценка патологии Виллизиева круга у пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения. Практическая медицина. 2020. Т. 18, № 5, С. 91-96 DOI: 10.32000/2072-1757-2020-5-91-96

4. Гайфутдинов Р.Т. Церебральная микроангиопатия (болезнь малых сосудов) и возрастной гипогонадизм у мужчин. Практическая медицина.2020. Т.15, №6, С.176-181. DOI: 10.32000/2072-1757-2020-6-176-181

5. Матвеева Т.В., Казанцев А.Ю., Алескерова А.Б., Гайфутдинов Р.Т. Нейроваскулярный конфликт с компрессией двигательной порции тройничного нерва: гемимастикаторный спазм и синдром Парри-Ромберга. Клиническое наблюдение. Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. 2021. Т. 5. № 10. С. 668-673.DOI: 10.32364/2587-6821-2021-5-10-668-673

6. Гайфутдинов Р.Т., Валеева И.Х. Возрастной гипогонадизм и когнитивные расстройства у мужчин зрелого возраста с церебральной микроангиопатией. Известия Российской военно-медицинской академии. 2021. Т. 40. № S4. С. 16-19.

7. Гайфутдинов Р.Т., Матвеева Т.В., Залялова З.А. Постинфекционный аутоиммунный энцефалит с опсоклонус-миоклонус-синдромом. Казанский медицинский журнал. 2022. Т. 103. № 1. С. 126-132. DOI: 10.17816/KMJ2022-126.

8. Гайфутдинов Р.Т., Камалова Д.Ш. Побочные действия вакцинации против СOVID-19: описание случая изолированного поражения глазодвигательного нерва с обзором литературы // Неврологический вестник. 2022. Т. LIV. Вып. 1. С. 72–85. DOI: <https://doi.org/10.17816/nb100332>.