1. Файзутдинова А.Т., Зарипова М.А. Исходы ишемических инсультов и транзиторной ишемической атаки: роль костного фенотипа задней черепной ямки // Практическая медицина. 2018. Том 16, № 7 (часть 2), C. 123-125.
2. Файзутдинова А.Т., Богданов Э.И., Фатхеева Л.С., Тимершин Р.Р. Инвалидность у пациентов с мальформацией Киари 1 типа // Практическая медицина. 2019. Том 17, № 6 (часть 1), С. 49-53.
3. Файзутдинова А.Т., Богданов Э.И. Клинико-радиологическое обоснование выделения подтипов первичной мальформации Киари 1-го типа. *Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова*. 2020;120(8):64–69. <https://doi.org/10.17116/jnevro202012008164>
4. Bogdanov, E.I., Faizutdinova, A.T. & Heiss, J.D. Posterior cranial fossa and cervical spine morphometric abnormalities in symptomatic Chiari type 0 and Chiari type 1 malformation patients with and without syringomyelia. *Acta Neurochir* 2021;163, 3051–3064. <https://doi.org/10.1007/s00701-021-04941-w>
5. Bogdanov, E.I.; Faizutdinova, A.T.; Heiss, J.D. The Small Posterior Cranial Fossa Syndrome and Chiari Malformation Type 0. *J. Clin. Med.* 2022, *11*, 5472. <https://doi.org/10.3390/jcm11185472>