

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Матросовой Марии Сергеевны на тему: «Клинико-МРТ-томографические биомаркеры в диагностике прогрессирования рассеянного склероза» по специальности: 3.1.24 – Неврология, 3.1.25 – Лучевая диагностика.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Бельская Галина Николаевна	1957 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», заведующая многопрофильным клипико-диагностическим центром	Доктор медицинских наук, профессор	1. Матросова М.С. МРТ-оценка различных типов хронических очагов демиелинизации у пациентов с рассеянным склерозом с помощью количественного картирования восприимчивости (QSM). / Матросова М.С., Брюхов В.В., Попова Е.В., Бельская Г.Н., Кротенкова М.В. // Неврология, психиатрия, психосоматика. Принято в печать. 2. Матросова М.С. Клинические маркеры неблагоприятного течения рассеянного склероза. / Матросова М.С., Бельская Г.Н., Попова Е.В., Брюхов В.В., Кротенкова М.В. // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2023. – Т. 17. – №3 – 41-48. 3. Matrosova M.S. Quantitative susceptibility mapping (QSM) in deep gray matter as a neurodegeneration marker in relapsing-remitting and secondary-progressive multiple sclerosis / M. S. Matrosova, V. V. Bryukhov, E. V. Popova, G.N. Belskaya, M.V. Krotenkova // Medical Visualization. – 2023. – Vol. 27. – no. 2. – P. 12–22. 4. Матросова М.С. Применение режима T1 MP2RAGE для МРТ-оценки очаговых изменений в головном и спинном мозге при рассеянном склерозе. / М.С. Матросова, В.В. Брюхов, Г.Н. Бельская, М.В. Кротенкова // REJR. – 2023. – Т. 13. – № 1. – С. 87–95. 5. Матросова М.С. Количественное картирование восприимчивости в оценке воспалительного и нейродегенеративного процессов при рассеянном склерозе / М.С. Матросова, В.В. Брюхов, Г.Н. Бельская, М.В. Кротенкова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2022. – Т. 122. – № 12. – С. 16–22.

Заведующая многопрофильным клипико-диагностическим центром ФГБНУ НЦН,
доктор медицинских наук, профессор

_____ Г.Н. Бельская

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

_____ Г.Н. Бельская

Подпись заведующей отделом лучевой диагностики ФГБНУ НЦН,
доктора медицинских наук М.В. Кротенковой «ЗАВЕРЯЮ»:
Ученый секретарь ФГБНУ НЦН,
кандидат медицинских наук



_____ Д.В. Сергеев

« 16 » _____ 2023 г.