



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Новосибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)

FSBEI HE NSMU MOH Russia

Красный проспект, 52, г. Новосибирск, 630091, тел./факс 383-2223204
52, Krasnyj prospect, Novosibirsk 630091, RUSSIA, tel./fax 383-2223204
e-mail: rectorngmu@yandex.ru; http://www.ngmu.ru

№ _____
На _____ от _____

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование учреждения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование учреждения	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России
Органы, осуществляющие функции и полномочия учредителя	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Тип учреждения	бюджетное учреждение
Вид учреждения	университет
Форма собственности	государственная (собств. РФ)
Юридический адрес/фактический адрес	Россия, 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52
ОГРН	1025402466583
ИНН	5406011186
Код ОКПО	01896837
Код деятельности по ОКВЭД	80.30.1 (основной)
Тип учреждения (по ОКОПФ)	Бюджетное учреждение (20903)
Руководитель	Ректор: Игорь Олегович Маринкин
Контактный телефон	+7(383)2223204
Сайт учреждения	http://www.ngmu.ru
Адрес электронной почты	rectorngmu@yandex.ru

- 1) Алифирова В.М. Клинические рекомендации по применению препарата диметилфумарат при ремиттирующе-рецидивирующем рассеянном склерозе/ В.М. Алифирова, А.Н. Бойко, Я.В. Власов, М.В. Давыдовская, М.Н. Захарова, Н.А. Малкова, Е.В. Попова, С.А. Сиверцева, Н.Н. Спирин, Х.В. Хачанова, Т.Е. Шмидт// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. – Т. 117, № 1. – С. 97-102.
- 2) Попова Е.В. Первично-прогрессирующий рассеянный склероз: современное состояние проблемы своевременной постановки диагноза/Е.В. Попова, А.Н. Бойко, М.А. Барабанова, Л.Н. Антипова, К.З. Бахтиярова, А.Н. Белова, В.С. Соловьева, Г.Н.

- Бельская, И.Г. Лукашевич., Л.И. Николаева, Л.И. Волкова, Е.Л. Турова, А.В. Краева, З.А. Гончарова, Н.А. Малкова, И.Е. Повереннова, С.А. Сиверцева, А.В. Желнин, Т.Н. Трушникова, Ф.А. Хабилов, Т.И. Хайбуллин// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. – Т. 117, №10-2. – С. 35-40.
- 3) Попова Е.В. Полиморфные варианты генов иммунного ответа как факторы риска развития первично-прогрессирующего рассеянного склероза/ Е.В. Попова, И.С. Киселев, А.Н. Бойко, С.А. Сиверцева, Н.А. Малкова, Д.С. Коробко, Н.Н. Спирин, Д.С. Касаткин, А.В. Караева, Е.Л. Турова, Н.Н. Спирина, Л.И. Волкова, Н.М. Баулина, В.В. Башинская, О.Г.Кулакова, О.О. Фаворова// Журнал неврологии и психиатрии Им. С.С. Корсакова. – 2017. – Т. 117, № 2-2. – С. 14-21.
 - 4) Tiumentseva M. Use of the VH6-1 gene segment to code for anti-interleukin-18 autoantibodies in multiple sclerosis/ M. Tiumentseva, V. Morozova, A. Zakabunin, M. Filipenko, N. Tikunova, D. Korobko, N. Malkova// Immunogenetics. – 2016. – Т. 68, № 4. – С. 237-246.
 - 5) Давыдовская М.В. Рекомендации по алгоритму выбора препарата и плану управления рисками терапии натализумабом у пациентов с ремиттирующим рассеянным склерозом/ М.В. Давыдовская, Н.В. Хачанова, Е.П.Евдошенко, И.Н. Пронин, А.Н.Бойко, М.Н. Захарова, В.М. Алифирова, Е.А.Турова, Н.А. Малкова, С.А. Сиверцева, Л.А. Цукурова, А.А. Скоромец, И.Ю. Солодун// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116, № 10-2. – С. 79-97.
 - 6) Алифирова В.М. Клинические рекомендации по применению препарата терифлуноמיד/ В.М. Алифирова, К.З. Бахтиярова, А.Н. Белова, Г.Н. Бисага, А.Н. Бойко, О.В. Бойко, Я.В. Власов, Л.И. Волкова, З.А. Гончарова, М.В. Давыдовская, М.Н. Захарова, С.В. Котов, Н.Ю. Лащ, Н.А. Малкова, А.М. Петров, Е.В. Попова, С.А. Сиверцева, И.А. Соколова, Н.Н. Спирин, И.Д. Столяров, А.Г. Стрекнев, Н.А. Тотолян, Н.В. Хачанова, М.И. Шерман, Т.Е. Шмидт, Ф.А. Хабилов, И.А. Ямпольскаягостева// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116, № 10-2. – С. 98-104.
 - 7) Коробко Д.С. Выбор патогенетической терапии рассеянного склероза с позиций фармакогеномики/ Д.С. Коробко, Н.А. Малкова, Е.А. Соколова, М.Л. Филипенко// Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 8-2. – С. 60-61.
 - 8) Lill C.M. Genome-wide significant association with seven novel multiple sclerosis risk loci/ C.M. Lill, F. Luessi, A. Alcina, E.A. Sokolova, N. Ugidos, B. De La Hera, L. Guillot-Noël, S. Malhotra, E. Reinthaler, B.M.M. Schjeide, J.Y. Mescheriakova, A. Mashychev, I. Wohlers, D.A. Akkad, O.Aktas, I.Alloza, A. Antigüedad, R. Arroyo, I.Astobiza, P. Blaschke, A.N. Boyko, M. Buttman, A. Chan, T. Dörner, J.T. Epplen, O.O. Favorova, M. Fedetz, O. Fernández, A.García-Martínez, L.A. Gerdes, C. Graetz, H.P. Hartung, S.Hoffjan, G.Izquierdo, D.S. Korobko, A.Kroner, C. Kubisch, T.Kümpfel, L. Leyva, P. Lohse, N.A. Malkova, X. Montalban, E.V. Popova, P. Rieckmann, A.S. Rozhdestvenskii, C. Schmied, I.V. Smagina, E.Y. Tsareva, A. Winkelmann, U.K. Zettl, H. Binder, I. Cournu-Rebeix, R. Hintzen, A. Zimprich, M. Comabella, B. Fontaine, E. Urcelay, K.Vandenbroeck, M.Filipenko, F. Matesanz, F. Zipp, L. Bertram// Journal of medical genetics. – 2015. – Т. 52, № 12. – С. 848-855.

В соответствии с п. 28 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 13.01.2014 № 7, п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и п. 5.11 приказа Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Ректор



И.О. Маринкин