

ЭТОТ НОМЕР ВЫХОДИТ В 2 ВЫПУСКАХ

ВЫПУСК 1

КЛИНИКА НЕРВНЫХ И ПСИХИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ

Чепелюк А.А., Виноградова М.Г., Коваленок Т.В., Дорофеева О.А., Метлина М.В., Незнамов Г.Г.

Особенности когнитивных процессов у больных с различной структурой тревожных расстройств

Руденская Г.Е., Суркова Е.И., Коновалов Ф.А.

Атаксия с окуломоторной апраксией 4-го типа, диагностированная методом панельного экзомного секвенирования

Садулаева А.Ш., Лысенко К.И., Стулин И.Д., Паневин А.И.

Предикторы отдаленных исходов сочетанной черепно-мозговой травмы

ЛЕЧЕНИЕ НЕРВНЫХ И ПСИХИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Хабиров Ф.А., Хайбуллин Т.И., Гранатов Е.В., Шакирзянова С.Р., Бабичева Н.Н., Кочергина О.С., Рахматуллина Э.Ф.,

Ахмедова Г.М., Аверьянова Л.А., Якупов М.А., Сабиров Ж.Ф.

Результаты открытого сравнительного ретроспективного исследования особенностей рассеянного склероза на фоне терапии препаратом инфибета и другими биоаналогами интерферонов бета и глатирамера ацетатом

Зыков В.П., Серебренникова Э.Б., Панченко Т.Н., Сычева Я.Б.,

Преснякова С.Н., Мазур Е.Л., Салова М.Н., Голубева Е.С.,

Хромова С.К.

Результаты мультицентрового исследования эффективности применения кортексина при когнитивных дисфункциях у детей

Смирнов К.В., Смирнова Ю.В., Куликов В.П., Назаркина О.М.

Респираторные тренировки с гиперкапнической гипоксией — эффективная составляющая комплексной терапии полинейропатии у детей с сахарным диабетом 1-го типа

Шакарья А.К., Рахтеенко А.В., Ягудина Р.И., Куликов А.Ю.,

Серпик В.Г., Митрофанова И.В.

Выбор тактики лечения пациентов детского возраста с синдромом Гийена—Барре с учетом фармакоэкономического анализа

Елисеева Л.Н., Селимов А.Ю., Бледнова А.Ю., Отарова Ж.З.,

Бочарникова М.И., Серединский В.С.

Эффективность нейромультивита в комплексной терапии пациентов с ревматоидным артритом, ассоциированным с сахарным диабетом

Чухловина М.Л., Чухловин А.А.

Оценка клинических проявлений и лечения постинсультной депрессии у пациентов молодого возраста, перенесших ишемический инсульт

Суворова В.А., Антипенко Е.А.

Терапия астеноневротического синдрома у пациентов с фокальными мышечными дистониями

Пантелеева Г.П., Абрамова Л.И., Новоженнова Т.Е., Субботская Н.В.,

Тихонов Д.В., Юматова П.Е., Никифорова И.Ю.

Клинико-психопатологические аспекты особенностей терапевтического действия агомелатина (вальдоксана) и его место в усовершенствовании методов терапии постшизофренических депрессий

Якимец А.В., Зозуля С.А., Олейчик И.В., Ключник Т.П.

Особенности динамики клинико-биологических показателей астенического симптомокомплекса у больных шизофренией в процессе иммунотропной терапии

CLINICAL PRESENTATION OF NERVOUS AND MENTAL
DISEASES

4 Chepelyuk A.A., Vinogradova M.G., Kovalenok T.V., Dorofeeva O.A., Metlina M.V., Neznamov G.G.

Cognitive processes in patients with different structure of anxiety disorders

10 Rudenskaya G.E., Surkova E.I., Kononov F.A.

Ataxia with oculomotor apraxia type 4 detected by next-generation sequencing

15 Sadulaeva A.Sh., Lysenko K.I., Stulin I.D., Panevin A.I.

Predictors of remote outcomes of brain injury

TREATMENT OF NERVOUS AND MENTAL DISEASES

18 Khabirov F.A., Khaybullin T.I., Granatov E.V., Shakirzianova S.R., Babicheva N.N., Kochergina O.S., Rakhmatullina E.F.,

Akhmedova G.M., Averyanova L.A., Yakupov M.A., Sabirov Zh.F. The results of an open comparative retrospective trial of the course of multiple sclerosis during treatment with infibeta and other interferon-beta bioanalogs and glatiramer acetate

27 Zykov V.P., Serebrennikova E.B., Panchenko T.N., Sycheva Ya.B.,

Presnyakova S.N., Mazur E.L., Salova M.N., Golubeva E.S.,

Khromova S.K.

Results of a multicenter study on the efficacy of cortexin in treatment of cognitive dysfunction in children

32 Smirnov K.V., Smirnova Yu.V., Kulikov V.P., Nazarkina O.M.

Respiratory hypercapnic-hypoxic training is an effective component of complex therapy of polyneuropathy in children with diabetes type 1

39 Shakaryan A.K., Rakhteenko A.V., Yagudina R.I., Kulikov A.Yu.,

Serpik V.G., Mitrofanova I.V.

Approach for identifying of treatment option for pediatric patients in Guillain—Barre syndrome considering results of pharmacoeconomic analysis

46 Eliseeva L.N., Selimov A.Yu., Blednova A.Yu., Otarova Zh.Z.,

Bocharnikova M.I., Seredinsky V.S.

Efficiency of neuromultivit in complex therapy of patients with rheumatoid arthritis associated with diabetes mellitus

52 Chukhlovina M.L., Chukhlovina A.A.

Assessment of clinical manifestations and treatment of post-stroke depression in young patients with ischemic stroke

56 Suvorova V.A., Antipenko E.A.

Therapy of asthenoneurotic syndrome in patients with focal muscular dystonia

59 Panteleyeva G.P., Abramova L.I., Novozhenova T.E., Subbotkaya N.V.,

Tikhonov D.V., Yumatova P.E., Nikiforova I.Yu.

Clinical-psychopathological aspects of therapeutic effects of agomelatine (valdoxan) and its place in perfection of methods of therapy of postschizophrenic depressive disorders

70 Yakimets A.V., Zozulya S.A., Oleichik I.V., Klyushnik T.P.

Dynamics of clinical and biological indices of the asthenic symptom-complex during immunotropic therapy of patients with schizophrenia

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И ДИАГНОСТИКИ

Морозова М.А., Алексеев А.А., Рупчев Г.Е.
Латентная дисфория: инструмент для скрининговой диагностики (предварительные данные)

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

Клюшник Т.П., Никитина В.Б., Андросова Л.В., Ветлугина Т.П., Зозуля С.А., Аксенов М.М., Бохан Н.А.
Факторы воспаления и иммунофенотипы при расстройствах адаптации

Лежейко Т.В., Андриющенко А.В., Коровайцева Г.И., Кондратьев Н.В., Габаева М.В., Крикова Е.В., Голимбет В.Е.
Связь генов провоспалительных цитокинов с депрессией

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

Лобзин С.В., Ключева Е.Г., Цинзерлинг Н.В., Лобзина А.С.
Краткий очерк истории кафедры неврологии им. акад. С.Н. Давыденкова Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова

ОБЗОРЫ

Стулин И.Д., Тардов М.В., Кунельская Н.Л., Агасаров Л.Г., Болдин А.В.
Цервикогенное головокружение: взгляд невролога

Земляная А.А., Радченко Г.С., Федотчев А.И.
Управляемые биопотенциалами мозга пациента музыкально-терапевтические воздействия в коррекции функциональных расстройств

ЮБИЛЕЙ

Анатолий Андреевич Михайленко (к 80-летию со дня рождения)

METHODS OF INVESTIGATION AND DIAGNOSTIC

77 Morozova M.A., Alekseev A.A., Rupchev G.E.
Latent dysphoria: an instrument of screening and diagnosis (preliminary results)

EXPERIMENTAL AND THEORETICAL PROBLEMS

83 Klyushnik T.P., Nikitina V.B., Androsova L.V., Vetlugina T.P., Zozulya S.A., Aksenov M.M., Bokhan N.A.
Inflammatory factors and immunophenotypes in adjustment disorders

89 Lezheiko T.V., Andryushchenko A.V., Korovaitseva G.I., Kondratiev N.V., Gabaeva M.V., Krikova E.V., Golimbet V.E.
A study on the association of genes for pro-inflammatory cytokines and depression

HISTORICAL NOTE

94 Lobzin S.V., Klocheva E.G., Tcinzerling N.V., Lobzina A.S.
A short history of the united department of neurology named after academician S.N. Davidenkov (Dedicated to the 5th anniversary of I.I. Mechnikov North-Western State Medical University foundation)

REVIEWS

97 Stulin I.D., Tardov M.V., Kunelskaya N.L., Agasarov L.G., Boldin A.V.
Cervical vertigo: a neurologist's point of view

103 Zemlyanaya A.A., Radchenko G.S., Fedotchev A.I.
Music therapy procedures controlled by the brain potentials in treatment of functional disorders

JUBILEE

107 A.A. Mikhaylenko (to the 80th anniversary of birth)

Выпуск 2. Инсульт

Второй выпуск журнала №3, 2018 посвящен клинике, лечению и профилактике цереброваскулярных заболеваний

Читайте в следующем номере:

- Прогноз постинсультной афазии
- Классификация расстройств аутистического спектра у детей и подростков
- Бред религиозного содержания при эндогенных психических расстройствах

Решением Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки РФ «Журнал неврологии и психиатрии имени С.С. Корсакова» включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендована публикация основных результатов диссертационных исследований на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.