

Алессенко А.В., Бачурин С.О., Каратасо Ю.О., Коротаева А.А., Шевцова Е.Ф., Шингарова Л.Н.

Коррекция димебонм нарушений состава фосфолипидов в структурах мозга, вызванных фактором некроза опухоли α в эксперименте

ОРГАНИЗАЦИЯ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ И ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

Бойцов С.А., Шальнова С.А., Деев А.Д.

Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации и возможные механизмы ее изменения

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

Абусева Б.А., Манышев С.Б., Манышева К.Б.

Михаил Сергеевич Доброхотов (к 140-летию со дня рождения)

ОБЗОРЫ

Сенкевич К.А., Милухина И.В., Пчелина С.Н.

Генетические предикторы когнитивного дефицита при болезни Паркинсона

Заваденко Н.Н., Холин А.А., Заваденко А.Н., Мичурина Е.С.

Нарушения развития речи при эпилепсии: патофизиологические механизмы и терапевтические подходы

Искра Д.А.

Коморбидность сахарного диабета 2-го типа и боли в спине

РЕЦЕНЗИЯ

Цыганков Б.Д.

Д.Ф. Хритинин, В.В. Новиков. «Психические расстройства при ВИЧ-инфекции в XXI веке». М.: Бином; 2016:224.

91 Alessenko A.V., Bachurin S.O., Karatasso Yu.O., Korotaeva A.A., Shevzova E.F., Shingarova L.N.

Dimebon correction of changes in phospholipid composition induced by tumor necrosis factor- α in experiment

EPIDEMIOLOGY AND ORGANIZATION OF NEUROLOGICAL AND PSYCHIATRIC CARE

98 Boytsov S.A., Shalnova S.A., Deev A.D.

Cardiovascular mortality in the Russian Federation and possible mechanisms of its changes

HISTORICAL NOTE

104 Abusueva B.A., Manyshev S.B., Manysheva K.B.

Mikhail Sergeyevich Dobrohotov (To the 140th anniversary of his birth)

REVIEW

109 Senkevich K.A., Miliukhina I.V., Pchelina S.N.

The genetic predictors of cognitive impairment in Parkinson's disease

118 Zavadenko N.N., Kholin A.A., Zavadenko A.N., Michurina E.S.

Speech and language neurodevelopmental disorders in epilepsy: pathophysiologic mechanisms and therapeutic approaches

126 Iskra D.A.

Comorbidity of type 2 diabetes mellitus and low back pain

BOOK REVIEW

131 Tsygankov B.D.

Khritinin D.F., Novikov V.V. Mental disorders in HIV infection in XXI century. Moscow: Binom, 2016

Выпуск 2.

Второй выпуск журнала №8, 2018 посвящен диагностике, клинике и лечению больных рассеянным склерозом.

В номере также публикуются тезисы 3-го Всероссийского конгресса с международным участием «Рассеянный склероз и другие демиелинизирующие заболевания», который состоится в Екатеринбурге в сентябре текущего года.

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.