

С О Д Е Р Ж А Н И Е

ЛЕКЦИЯ

Фонякин А.В., Гераскина Л.А.

Мировая клиническая практика и персонифицированный выбор пероральной антикоагулянтной терапии при неклапанной фибрillation предсердий	4
---	---

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И МЕТОДИКИ

Шендяпина М.В., Казымаев С.А., Шаповаленко Т.В., Лядов К.В.

Применение метода биологической обратной связи по инфразвуковым частотам электроэнцефалограммы в комплексной реабилитации пациентов со сниженным уровнем сознания	10
---	----

Житкова Ю.В., Гаспарян А.А., Хасанова Д.Р., Хасанов Н.Р., Ослопов В.Н.

Генетические и функциональные факторы в развитии когнитивных нарушений при артериальной гипертензии (проспективное исследование)	14
--	----

Конькова Д.Ю., Карнаух В.Н.

Аффективные нарушения при миастении	21
---	----

Золотовская И.А., Давыдкин И.Л., Повереннова И.Е., Романчук Н.П.

Влияние антикоагулянтной терапии на параметры артериальной жесткости и эндотелиальной дисфункции у больных с фибрillationю предсердий, перенесших кардиоэмбolicкий инсульт	25
--	----

Вахнина Н.В., Милованова О.В.

Неврологические расстройства у пациентов с артериальной гипертензией и их коррекция	32
---	----

Громова О.А., Торшин И.Ю., Калачева А.Г., Семенов В.А., Рудаков К.В.

МексиB 6 как результат фортификации этилметилгидроксиридина сукцината магнием и пиридоксином: протеомные эффекты	38
--	----

КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

Нодель М.Р.

Гиперсomnia и циркадные нарушения при болезни Паркинсона	45
--	----

ОБЗОРЫ

Микадзе Ю.В., Богданова М.Д., Лысенко Е.С., Абузайд С.М., Шахнович А.Р.

Изучение функциональной специализации полушарий мозга с помощью метода транскраниальной ультразвуковой допплерографии (обзор зарубежной литературы)	51
---	----

Гринюк В.В., Захаров В.В., Вахнина Н.В.

Артериальная гипертензия и порог восприятия боли	57
--	----

Симхес Ю.В., Карпов С.М., Батурина В.А., Вышлова И.А.

Роль белка S100 в патогенезе болевых синдромов	62
--	----

Торшин И.Ю., Громова О.А., Семенов В.А., Лиманова О.А., Гоголева И.В.

Нейротрофические эффекты этиофоксина	65
--	----

Толмачева В.А.

Постинсультная спастичность, индивидуализированный подход к лечению	71
---	----

Шмидт Т.Е.

Глатирамера ацетат – препарат первого ряда с двойным действием для лечения ремиттирующего рассеянного склероза	77
--	----

Шнейдер Н.А., Петрова М.М., Демко И.В., Алексеева О.В.

Промежуточные фенотипы синдрома обструктивного апноэ/гипопноэ сна	81
---	----

Зайцев О.С., Царенко С.В., Челяпина М.В., Шарова Е.В., Александрова Е.В., Потапов А.А.

Вопросы «учета слабого медиаторного звена» в фармакотерапии посткоматозных состояний	87
--	----

Науменко А.А., Громова Д.О., Трофимова Н.В., Преображенская И.С.

Диагностика и лечение болезни Альцгеймера	91
---	----

ФАРМАКОЭКОНОМИКА

Мкртчян В.Р., Брылев Л.В., Шпак И.А., Сергеев А.М.

Клинико-экономический анализ применения диметилфумарата в лечении рассеянного склероза	98
--	----

ИНФОРМАЦИЯ

Фролова В.И., Фофанова Ю.С.

II Ежегодная межвузовская научно-практическая конференция «Психосоматическая медицина в России: достижения и перспективы-2016»	104
---	-----

C O N T E N T S

LECTURE

Fonyakin A.V., Geraskina L.A.

Global clinical practice and personalized choices for oral anticoagulant therapy for non-valvular atrial fibrillation	4
--	---

ORIGINAL INVESTIGATIONS AND METHODS

Shendyapina M.V., Kazymaev S.A., Shapovalenko T.V., Lyadov K.V.

Use of an infra-low frequency EEG biological feedback technique in the comprehensive rehabilitation of patients with a decreased level of consciousness	10
--	----

Zhitkova Yu.V., Gasparyan A.A., Khasanova D.R., Khasanov N.R., Oslopov V.N.

Genetic and functional factors in the development of cognitive impairment in hypertension: A prospective study	14
--	----

Konkova D.Yu., Karnaukh V.N.

Affective disorders in myasthenia	21
---	----

Zolotovskaya I.A., Davydkin I.L., Poverennova I.E., Romanchuk N.P.

Impact of anticoagulant therapy on the indicators of arterial stiffness and endothelial dysfunction in patients with atrial fibrillation after cardioembolic stroke	25
--	----

Vakhnina N.V., Milovanova O.V.

Neurological disorders in patients with hypertension and their correction	32
---	----

Gromova O.A., Torshin I.Yu., Kalacheva A.G., Semenov V.A., Rudakov K.V.

MexiB 6 as a result of fortification of ethylmethylhydroxypyridine succinate with magnesium and pyridoxine: Proteome effects	38
---	----

CLINICAL OBSERVATIONS

Nodel M.R.

Hypersomnia and circadian disturbances in Parkinson's disease	45
---	----

REVIEWS

Mikadze Yu.V., Bogdanova M.D., Lysenko E.S., Abuzaid S.M., Shakhnovich A.R.

Transcranial Doppler ultrasound study of brain hemispheric functional specialization: A review of foreign literature	51
---	----

Grinyuk V.V., Zakharov V.V., Vakhnina N.V.

Hypertension and pain threshold	57
---------------------------------------	----

Simkhes Yu.V., Karpov S.M., Baturin V.A., Vyshlova I.A.

Role of S100 protein in the pathogenesis of pain syndromes	62
--	----

Torshin I.Yu., Gromova O.A., Semenov V.A., Limanova O.A., Gogoleva I.V.

Neurotrophic effects of etifoxine	65
---	----

Tolmacheva V.A.

Poststroke spasticity: An individualized approach to treatment	71
--	----

Shmidt T.E.

Glatiramer acetate is a first-line dual-action drug for the treatment of relapsing-remitting multiple sclerosis	77
---	----

Shnayder N.A., Petrova M.M., Demko I.V., Alekseeva O.V.

Intermediate phenotypes of obstructive sleep apnea/hypopnea syndrome	81
--	----

Zaitsev O.S., Tsarenko S.V., Chelyapina M.V.,

Sharova E.V., Alexandrova E.V., Potapov A.A.

Issues of the accounting of a weak neurotransmitter component in the pharmacotherapy of postcomatose states	87
---	----

Naumenko A.A., Gromova D.O., Trofimova N.V., Preobrazhenskaya I.S.

Alzheimer's disease: diagnosis and treatment	91
--	----

PHARMACOECONOMICS

Mkrtychyan V.R., Brylev L.V., Shpak I.A., Sergeev A.M.

Use of dimethyl fumarate in the treatment of multiple sclerosis: Clinical and economic analysis	98
---	----

INFORMATION

Frolova V.I., Fofanova Yu.S.

Second Annual Interuniversity Scientific and Practical Conference on Psychosomatic Medicine in Russia: Advances and Prospects-2016	104
---	-----