

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Страничка редактора

Editor Page

Дорогие коллеги! 11 Dear Colleagues! 11

Научный обзор

Scientific Review

*Баринов Э.Ф., Евтушенко С.К., Максименко Т.Л.,
Баринова М.Э., Твердохлеб Т.А., Евтушенко И.С.*

*Barinov E.F., Yevtushenko S.K., Maksimenko T.L.,
Barinova M.E., Tverdokhleba T.A., Yevtushenko I.S.*

Механизмы регуляции воспаления
в ишемизированном мозге (научный обзор) 13

Mechanisms of Inflammation Regulation
in the Ischemic Brain (Scientific Review) 13

Оригинальные исследования

Original Researches

Орел А.М.

Oryol A.M.

Синдром системного ограничения подвижности
позвоночника у пациентов с дорсопатией 22

Syndrome of Systemic Spinal Motion Restriction
in Patients with Dorsopathy 22

Оринчак Л.Б.

Orynychak L.B.

Зміни концентрації вітаміну D у сироватці крові
хворих на розсіяний склероз як патогенетичний
фактор виникнення цього захворювання 30

Changes in the Concentration of Vitamin D
in the Blood Serum of Patients with Multiple
Sclerosis as a Pathogenetic Factor of This Disease 30

Мищенко Т.С., Мищенко В.М., Здесенко І.В.

Mishchenko T.S., Mishchenko V.M., Zdesenko I.V.

Эффективность препарата Тиоцетам® у хворих
із лакунарними інфарктами головного мозку 37

Thiocetam® Efficacy in Patients
with Lacunar Infarctions of the Brain 37

Бараненко Б.О.

Baranenko B.O.

Вплив трансплантації фетальної нервової
тканини на дегенеративні процеси
в дофамінергічних системах головного мозку
щурів, спричинені тяжкою черепно-мозковою
травмою 45

Influence of Fetal Tissues Transplantation
on Degenerative Processes
in Dopaminergic Systems
of Rat Brain Caused by Severe
Traumatic Brain Injury 45

Пасенок А.В., Задорожна Б.В.,

Payenok A.V., Zadorozhna B.V.,

Кухленко О.Я., Кухленко Р.В.

Kukhlenko O.Ya., Kukhlenko R.V.

Динаміка нейропсихологічних функцій
та показників системної запальної відповіді
в пацієнтів у відновному періоді ішемічного
інсульту за умов лікування препаратом Гліатилін 51

Influence of Gliatilin on the Dynamics
of Neuropsychological Functions and Systemic
Inflammatory Response Parameters in Patients
in the Recovery Period of Ischemic Stroke 51

Петросян Т.Р.

Ингибирующее действие бактериального меланина на церебральную воспалительную реакцию после повреждения мозговой ткани у крыс 58

Козьолкін О.А., Яркова С.В.

Особливості церебральної гемодинаміки та судинної авторегуляції при хронічній ішемії мозку 65

Стаднік С.М.

Клінічна характеристика когнітивних розладів у пацієнтів із фібриляцією передсердь 69

Практикующему неврологу

Бурчинский С.Г.

Ноотропная и вазотропная фармакотерапия в неврологии: сочетание препаратов или сочетанный эффект? 86

Федорковская Б.О.

Морфофункциональные особенности развития ноцицептивной системы у новорожденных (обзор литературы) 97

Боженко Н.Л.

Больові синдроми спини: деякі психоемоційні аспекти і можливості їх корекції 103

Материалы конференции

Профилактика цереброваскулярных заболеваний у пациентов с артериальной гипертензией 112

Petrosyan T.R.

Inhibitory Effect of Bacterial Melanin on Cerebral Inflammatory Response Following Brain Tissue Traumatic Injury in Rats 58

Kozyolkin O.A., Yarkova S.V.

Peculiarities of Cerebral Hemodynamics and Vascular Autoregulation in Chronic Brain Ischemia 65

Stadnik S.M.

Clinical Characteristics of Cognitive Impairment in Patients with Atrial Fibrillation 69

To Practicing Neurologist

Burchinsky S.G.

Nootropic and Vasotropic Pharmacotherapy in Neurology: Combination of Drugs or Combinational Effect? 86

Fedorkovskaya B.O.

Morphological and Functional Features of the Development of Nociceptive System in Newborns (Literature Review) 97

Bozhenko N.L.

Back Pain Syndromes: Some Psychoemotional Aspects and Limitations of Their Correction 103

Proceedings of the Conference

Prevention of Cerebrovascular Diseases in Patients with Arterial Hypertension 112