

научно-практический журнал

том 15

2016



Содержание

Contents

Обзоры

Reviews

Астахов Ю. С., Тульцева С. Н., Титаренко А. И.
 Роль дисфункции эндотелия
 в патогенезе сосудистых заболеваний органа зрения

Астахов Ю. С., Нефедова Д. М., Тургель В. А.
 Мигрень как фактор риска развития глаукомы

Руховец А. Г., Астахов Ю. С.
 Методы исследования гемодинамики глаза,
 основанные на регистрации пульсовых колебаний
 объема глазного яблока

Оригинальные статьи

**Жукова С. И., Злобина А. Н.,
 Юрьева Т. Н., Щуко А. А.**

Оптическая когерентная томография сетчатки
 в оценке хориоретинального кровотока у больных
 с центральной серозной хориоретинопатией

Дроздова Е. А., Хохлова Д. Ю.
 Оценка клинических и иммунологических критериев
 эффективности интравитреального введения
 ранибизумаба при макулярном отеке
 на фоне окклюзии вен сетчатки

Астахов Ю. С., Белехова С. Г., Руховец А. Г.
 О корреляции морфологических и функциональных
 показателей в исследованиях кровообращения глаза

Малишевская Т. Н., Астахов С. Ю.
 Реактивность сосудистого эндотелия у пожилых
 пациентов с первичной открытоглазной глаукомой и
 физиологически стареющих людей в зависимости от
 выраженности эндотелиальной дисфункции

5 **Astakhov Y. S., Tultseva S. N., Titarenko A. I.**
 The role of endothelium dysfunction
 in the pathogenesis of vascular ocular diseases

17 **Astakhov Yu. S., Nefedova D. M., Turgel V. A.**
 Migraine as a risk factor for glaucoma

30 **Rukhovets A. G., Astakhov Y. S.**
 Methods of pulsatile ocular hemodynamics
 assessment

Original articles (clinical investigations)

39 **Zhukova S. I., Zlobina A. N.,
 Iureva T. N., Shchuko A. A.**
 Optical coherence tomography in assessment
 chorioretinal blood flow in patients with central serous
 chorioretinopathy

48 **Drozdova E. A., Khokhlova D. Yu.**
 Evaluation of clinical and immunological criteria
 of the effectiveness of intravitreal injection
 of ranibizumab at macular edema
 due to retinal vein occlusion

54 **Astakhov Y. S., Belekhova S. G., Rukhovets A. G.**
 Correlation of morphological and functional indices in
 ocular blood flow assessment

59 **Malishevskaya T. N., Astakhov S. U.**
 Reactance of vascular endothelium at elderly patients
 with primary open-angle glaucoma and physiologically
 growing old people depending on expressiveness of
 endothelium dysfunction

Потемкин В. В., Агеева Е. В.
Амплитуда глазного пульса при псевдоэксфолиативном синдроме

68 Potemkin V. V. Ageeva E. V.
Ocular pulse amplitude in patients with
pseudoexfoliation syndrome

Корнеева Н. В.

Упрощенный алгоритм видеобиомикроскопии бульбарной конъюнктивы у молодых людей, прекративших курение, полученный с помощью метода логистической регрессии

75 Korneeva N. V.

The simplified algorithm of the video biomicroscopy of a bulbar conjunctiva in the young quitted smoking subjects by means of the logistic regression method

Юй С. С., Шмонин А. А., Вербицкая Е. В.,
Бондарева Е. А., Чжоу Ц., Мельникова Е. В.

Реабилитационный потенциал и удовлетворенность пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения в России и Китае

82 Yu X. X., Shmonin A. A., Verbitskaya E. V.,
Bondareva E. A., Zhou J., Melnikova E. V.

Research of the factors that determine the rehabilitation potential and satisfaction of the medical care of patients with acute stroke in China and Russia

Сведения об авторах

89 List of the authors

Информация

91 Information