

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский университет дружбы народов» Министерства образования и науки РФ (ФГБОУ ВПО РУДН)

Москва

117198 ,г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6

8 (495)434-53-00

rudn@rudn.ru

www.rudn.ru

Опубликованные работы:

1. Влияние парентерального применения цитиколина на зрительные функции и качество жизни больных с первичной открытоугольной глаукомой / Фролов М.А., Гончар П.А., Морозова Н.С. Барашков В.И., Кумар В., Фролов А.М., Казакова К.А. // Вестн. Офтальмол.–2011.-Т.127.-№ 5.-С. 17-21.
2. Цитиколин: перспективы применения при первичной открытоугольной глаукоме / Фролов М.А., Морозова Н.С., Фролов А.М., Казакова К.А. // Рос. Офтальмол. Журнал // Том 4.-№4. —2011.-С.108-112.
- 3 М.А. Фролов, А.А. Джумова, Л.Н. Марченко, М.Ф. Джумова Влияние комбинированной нейропротекторной терапии на структурные характеристики зрительного анализатора при глаукомной оптической нейропатии // Глаукома // Том 11.-№1. —2012.
4. А.А. Джумова, М.А. Фролов. Влияние комбинированной нейропротекторной терапии глаукомной оптической нейропатии на функциональные характеристики зрительного анализатора у больных первичной открытоугольной глаукомой нейропатии // Глаукома // Том 11.-№2. —2012.
5. В. Кумар, М.А. Фролов, И.Е. Маковецкая. Вариант органосохраняющей гипотензивной операции с применением металлического

дренажа в хирургическом лечении рефрактерной глаукомы//Глаукома. Журнал НИИГБ РАМН.-Москва. -2011. -№4.-С.39-43.

6. Реабилитация пациентов с дислокацией интраокулярной линзы (ИОЛ) путем фиксации ирис-кло линзы за радужку в задней камере. / М.А. Фролов, В. Кумар, Э. Исуфай [и др.] // Офтальмология. – М. – 2010. – Т. 7. – № 3.– С. 18-21.

7. Морфологическое состояние аллодренажа, имплантированного по поводу рефрактерной глаукомы, в отдаленные сроки наблюдения // Офтальмология. – М, 2009. – 3. - №6. – С. 11-14 (соав. М.А. Фролов, А.А. Федоров, П.А. Гончар, Кумар Вигод, А.М. Фролов).