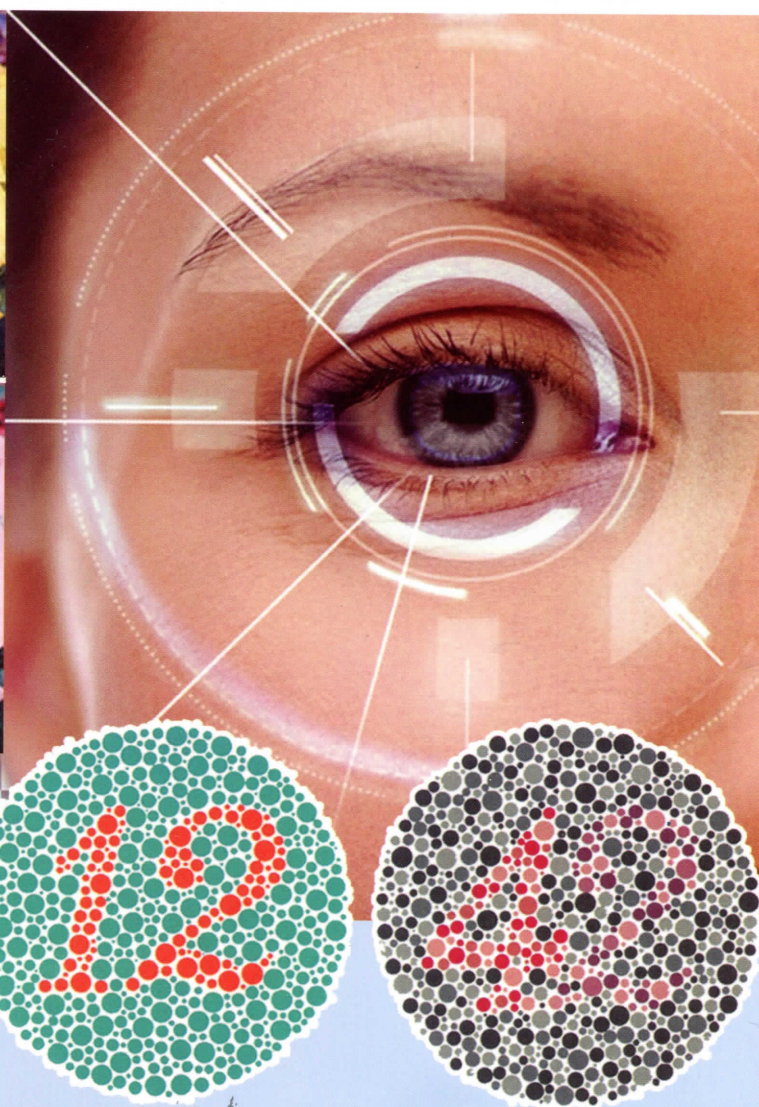
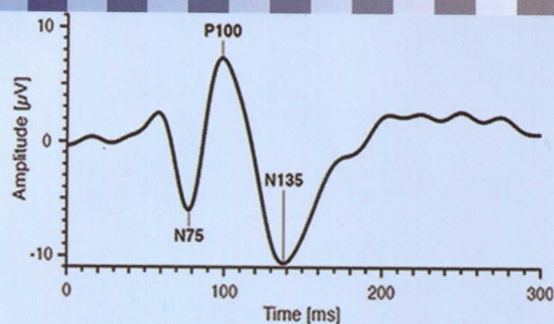


Офтальмологический Журнал

Научно-практический
журнал для офтальмологов

№ 4 2017



СОДЕРЖАНИЕ

Вопросы клинической офтальмологии

Могілевський С.Ю., Бушуєва О.В. Прогнозування розвитку діабетичної ретинопатії на основі визначення поліморфних локусів rs 759853 і rs 9640883 гена AKR1B1 3

Малачкова Н.В., Кирилюк М.Л., Комаровская И.В. Связь уровня резистина в крови пациентов с диабетической ретинопатией при сахарном диабете II типа в сочетании с ожирением 9

Ахундова Л.А., Керимов М.И. Сравнение результатов витрэктомии и витрэктомии с циркуляжем при лечении регматогенных отслоек сетчатки с высоким риском развития пролиферативной витреоретинопатии 14

Храменко Н.И., Пономарчук А.В., Слободяник С.Б. Биоэлектрическая активность зрительного анализатора на ахроматические и хроматические зрительно вызванные потенциалы у нормальных трихроматов и цветовслепых 20

Бондарь Н.И. Применение аутолимбального трансплантата у больных с проникающим ранением глаза с вовлечением зоны лимба 27

Суровая Е.И., Бойчук И.М., Коломийчук С.Г. Состояние антиоксидантной системы по уровню активности ферментов в слезе и содержанию серосодержащих белковых групп в крови и слезе у больных миопией до и после лечения тиоловым препаратом 31

Молчанюк Н.І., Бузник О.І., Думброва Н.Є., Пасечнікова Н.В. Електронно-мікроскопічна структура еквівалентів строми рогівки людини на основі колагену 41

Экспериментальные исследования

Моисеева Н.Н., Гулевский А.К., Горина О.Л., Сейдалиева З.А. Сравнительная оценка влияния гелей «Офторкорд» и «Актовегин» на регенеративные процессы после механической травмы роговицы кролика 44

Кресюн Н. В., Сон Г. А., Годлевський Л. С. До механізмів формування ретинопатії при стрептозототциновому діабеті на тлі електричних подразнень структур мозку 51

Федченко С.А., Задорожный О.С., Молчанюк Н.И., Король А.Р. Ультраструктурные изменения хориоретинального комплекса кроликов после воздействия лазерного излучения с длиной волны 577 нм 55

Дискуссия

Кошиц И. Н., Светлова О. В., Гусева М. Г., Певко Д.В., Эгембердиев М.Б. Оптические особенности проходящего света через преломляющие структуры глаза 60

Информация

Пасечнікова Н. В., Науменко В. О., Мирненко В. В., Стойловська О. Г., Аркуша Г. Ю., Пронченко О. В. Звіт про проведення науково-практичної конференції з міжнародною участю «Філатовські читання - 2017» 74

Некролог

Пам'яті професора Сергієнка Миколи Марковича ... 77