

Международный научно-практический журнал

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

Восточная Европа

2 (17) 2013

Беларусь

Журнал зарегистрирован
Министерством информации
Республики Беларусь 25 ноября 2011 г.
Регистрационное свидетельство № 372

Учредитель:
УП «Профессиональные издания»
Директор Евтушенко Л.А.

Адрес редакции:
220023, Минск, ул. Чернышевского, 10а, оф. 612
Тел.: (017) 385 65 08, (017) 280 88 09
e-mail: glaz@recipe.by

Заместитель главного редактора Дроздов Ю.В.
Руководитель сектора рекламы Коваль М.А.
Технический редактор Каулькин С.В.
Корректор Ерошенко О.П.

Украина

Журнал зарегистрирован
Государственной регистрационной службой
Украины 5 октября 2011 г.
Свидетельство № 18188-6988Р

Учредитель:
УП «Профессиональные издания»

Представительство в Украине:
ООО «Издательский дом
«Профессиональные издания»
Директор Ильина В.А.
Контакты: Тел.: +38 (067) 363 65 05, (095) 091 24 50
e-mail: profidom@ukr.net

Подписка:
Беларусь:
в каталоге РУП «Белпочта»
индивидуальный индекс – 01293,
ведомственный индекс – 012932.
Украина:
индекс 68346 в каталоге ГП «Пресса»
(дополнение к каталогу),
индекс 01293 в каталоге ГП «Пресса»
(в разделе иностранной периодики).
Российская Федерация:
индекс 01293 в каталогах ООО «Интерпочта-2003»,
ООО «Информнаука», ЗАО «МК-Периодика»,
ОАО «АРЗИ».
Молдова:
индекс 01293 в каталоге ГП «Пошта Молдовей».
Германия:
индекс 01293 в каталоге Kubon&Sagner.
Литва:
индекс 01293 в каталоге АО «Летуовс паштас».
Латвия:
индекс 01293 в каталоге
ООО «Подписное агентство PKS».
Болгария:
индекс 01293 в каталоге агентства Фирма «INDEX».
Казахстан:
индекс 01293 в каталоге АО «Казпочта».

Электронная версия журнала доступна
на сайтах издательства www.recipe.by
и научной электронной библиотеки РФ
www.elibrary.ru

По вопросам приобретения журнала обращайтесь
в редакцию в г. Минске
и представительство издательства в г. Киеве.

Журнал выходит 1 раз в 3 месяца.
Цена свободная.

Подписано в печать: 8.05.2013 г.
Тираж 1 500 экз.
Заказ №

Формат 70x100 1/16. Печать офсетная

Отпечатано в типографии

© «Офтальмология. Восточная Европа»

Авторские права защищены. Любое воспроизведение материалов издания возможно только с письменного
разрешения редакции с обязательной ссылкой на источник.

© УП «Профессиональные издания», 2013

© Оформление и дизайн УП «Профессиональные издания», 2013

Беларусь

Украина

Главный редактор д.м.н., проф. Н.И. Позняк
Научный редактор д.м.н., проф. Л.Н. Марченко

Редакционный совет:

д.б.н., проф. Барковский Е.В. (Минск)
 д.м.н., проф. Бирич Т.А. (Минск)
 д.б.н., проф., академик Волотовский И.Д. (Минск)
 д.м.н., проф. Гусева М.Р. (Москва)
 к.м.н., доц. Дравица Л.В. (Гомель)
 д.ф-м.н. Желтов Г.И. (Минск)
 к.м.н., доц. Иванова В.Ф. (Минск)
 к.м.н., доц. Ильина С.Н. (Гродно)
 д.м.н., проф. Имшенецкая Т.А. (Минск)
 к.техн.н. Кононов В.А. (Минск)
 д.м.н., проф. Красильникова В.Л. (Минск)
 д.м.н., проф. Малиновский Г.Ф. (Минск)
 д.м.н., проф. Марченко Л.Н. (Минск)
 д.м.н., проф. Морхат В.И. (Витебск)
 д.м.н. Позняк С.Н. (Минск)
 д.м.н., проф., член-корр. РАМН Сидоренко Е.И. (Москва)
 к.м.н., доц. Чекина А.Ю. (Минск)

Главный редактор д.м.н., проф. Р.Л. Скрипник

Редакционный совет:

д.м.н. Бойчук И.М. (Одесса)
 д.м.н., доц. Венгер Л.В. (Одесса)
 д.м.н., проф. Воскресенская Л.К. (Полтава)
 д.м.н., проф. Демин Ю.А. (Харьков)
 д.м.н., проф., член-корр. АМН Украины
 Жабоедов Г.Д. (Киев)
 д.м.н., проф. Иванова Н.В. (Симферополь)
 д.м.н., проф. Луценко Н.С. (Запорожье)
 д.м.н., проф. Новицкий И.Я. (Львов)
 д.м.н., проф. Рыков С.А. (Киев)
 д.м.н., проф. Сакович В.Н. (Днепропетровск)
 д.м.н., проф. Сергиенко А.Н. (Киев)
 д.м.н., проф. Скрипник Р.Л. (Киев)
 к.м.н. Скрипниченко И.Д. (Киев)

Рецензируемое издание

Входит в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований. Решение коллегии ВАК от 10.12.2009 (протокол №23/8).

Научные статьи, опубликованные в журнале, засчитываются в Украине для соискания ученых степеней в соответствии с частью 1. п. 14 порядка присуждения ученых степеней и присвоения ученого звания старшего научного сотрудника, утв. Постановлением Кабинета Министров Украины от 07.03.2007 г. № 423

Ответственность за точность приведенных фактов, цитат, собственных имен и прочих сведений, а также за разглашение закрытой информации несут авторы.

Редакция может публиковать статьи в порядке обсуждения, не разделяя точки зрения автора.

Уважаемые коллеги!

Достижения, проблемы и перспективы дальнейшего совершенствования и внедрения высокотехнологических офтальмохирургических операций и новых методов консервативного лечения глазных заболеваний, их доступность и приоритетность стали предметом обсуждения данного выпуска журнала «Офтальмология. Восточная Европа». Предлагаемые вниманию читателей научные работы охватывают широкий круг вопросов в различных областях офтальмологии. Его тематические разделы отражают последние достижения в профилактике, диагностике и лечении заболеваний органа зрения как традиционных, так и сравнительно новых.

Медицинские технологии неукротимо рвутся в будущее, вместе с ними улучшается и качество лечения больного. Было время, когда мы восторгались одной лишь биологической совместимостью искусственного хрусталика с тканями глаза, а сегодня современную хирургию катаракты невозможно представить без адекватной интраокулярной коррекции афакии с использованием самых перспективных видов ИОЛ. Наряду с этим еще недавно считалось, что нормализация внутриглазного давления консервативно или хирургически – единственное условие стабилизации глаукомного процесса, а нынешний день открывает нам новые горизонты лечения глаукомной нейрооптикопатии с применением как прямой, так и опосредованной нейропротекции. В настоящее время никто не оспаривает право на существование рефракционной хирургии, как это было еще в 80-е годы. Создан ряд устройств, позволяющих определить качество оптической системы глаза, все возможные аберрации после оптико-реконструктивных операций.

Мы не в первый раз убеждаемся, насколько важно знать результаты того, что мы делаем, а еще важнее иметь возможность поделиться своим теоретическим и практическим опытом, который направлен на благо пациенту. Потому что, по мнению Морис Мерло-Понти, «глаз совершает чудо, открывая душе то, что существует вне самой души».

Луценко Нина Степановна,
профессор кафедры глазных болезней
ГЗ «Запорожской медицинской академии
последипломного образования МЗ Украины»,
д.м.н., профессор

Киев, апрель 2013



Абстракты, новости.....5**Оригинальные исследования**

Сравнительный анализ морфометрических характеристик эндотелия роговицы при хирургическом лечении катаракты в возрастном аспекте
Луценко Н.С., Завгородняя Н.Г., Исакова О.А. 8

Анализ интраоперационных осложнений при выполнении факэмульсификации катаракты в зависимости от стажа офтальмохирурга
Красильникова В.Л...... 15

Эффективность первичной и вторичной профилактики развития сосудистой патологии органа зрения на основе медикаментозной терапии с использованием нейроретинопротекторных препаратов
Веселовская Н.Н., Веселовская З.Ф., Жеребко И.Б. 20

Использование ИАГ-лазерного витреолитиза в лечении пролиферативной диабетической ретинопатии, осложненной гемофтальмом
Алиева Н.И. 25

Состояние эндотелия роговицы у пострадавших с прямой контузионной травмой органа зрения в отдаленные сроки
Голубов К.Э...... 31

Особенности цитокинового профиля слезной жидкости у больных с поражением лицевого нерва после удаления новообразований мосто-мозжечкового угла
Цимбалюк В.И., Конах В.М., Киреев В.В., Васюта В.А.... 35

Анализ морфометрических данных переднего отрезка глаза у пациентов с глаукомой на фоне миопической рефракции и пациентов с миопией
Конопляник Е.В., Дравица Л.В., Ребенок Н.А...... 42

Сравнительный анализ морфометрических показателей переднего отрезка глаз у больных с рефракционной и осевой миопией
Малиева Е.В. 48

Низкий уровень витамина D₃ как предиктор развития и прогрессирования диабетической ретинопатии у пациентов с сахарным диабетом
Скрипник Р.Л., Комисаренко Ю.И., Антоненко Е.В. 56

Метаболическая терапия при нарушении репаративных процессов в роговой оболочке
Лаврик Н.С. 62

Клинические особенности болезней глаза у облученных внутриутробно вследствие чернобыльской катастрофы
Бабенко Т.Ф., Фебурко П.А...... 67

Исследование мультимодальных вызванных потенциалов в клинической практике у пациентов с рассеянным склерозом
Ширалиева Р.К., Гусейнова С.К., Несруллаева Н.А...... 72

Клинико-иммунологические критерии прогнозирования течения первичной открытоугольной глаукомы
Задорожная А.И. 80

Результаты исследования эффективности косметической блефаропластики при псевдоптозе
Красильникова В.Л...... 87

Устройство для определения состояния бинокулярного зрения, циклодевиации и вынужденного положения головы
Емченко В.И. 95

Медико-социальный мониторинг в системе охраны зрения школьников
Рыков С.А., Орлова Н.М., Костецкая А.А...... 105

Фармакотерапия

Особенности терапии синдрома сухого глаза при нарушении липидного слоя слезной пленки
Скрипник Р.Л., Скрипниченко И.Д...... 112

Проявления синдрома «сухого глаза» у пациентов с открытоугольной глаукомой: дифференцированное лечение
Недзвецкая О.В., Яковлева Е.В., Магерко Т.А. 117

Новый офтальмологический препарат «Лакзмокс» в лечении синдрома сухого глаза
Голуб О.М., Марченко Л.Н., Федулов А.С., Далидович А.А., Дулуб Л.В., Харитончик Т.Л., Лебедько В.И., Солодухо Л.Н., Синегуб М.В., Федосеева М.А., Татур О.Н., Иванкова Л.А., Юршистович Т.Л., Трухачева Т.В...... 124

Фетоплацентарная терапия в восстановительном лечении больных с катарактой и псевдоэксфолиативным синдромом
Грачева А.Н., Венгер Г.Е., Венгер Л.В...... 127

Изучение эффективности применения пробиотика Субалина в комплексном лечении больных передними увеитами
Сакович В.Н., Аль-Кайяли Фади З.И...... 133

Вниманию специалистов

«Офтальмологический журнал» – информационный базис офтальмологов более 65 лет
Пасечникова Н.В., Вит В.В., Полякова С.И., Збандут И.С...... 139

Правила для авторов..... 144