ОТ РЕДАКТОРА



Главный редактор журнала «Глаз», доктор медицинских наук, профессор **А.В. Мягков**

Уважаемые коллеги!

Коллектив редакции выражает Вам огромную благодарность за интерес, проявленный к первому номеру обновленного журнала «Глаз». Ваши положительные отзывы подтвердили актуальность публикаций, правильность выбора формата и тематики журнала.

«Первый номер журнала был желанным, и он не разочаровал. Вопросы оптометрии актуальны в ежедневной работе и с детьми, и со взрослыми пациентами. Проблемы затронуты острые: кератоконус, прогрессирующая миопия, прогрессивная коррекция у пациентов с глаукомой и др. С интересом прочитала раздел «Дискуссионный клуб», мнений много, за каждым стоит свой опыт, свои пациенты.

Общее впечатление – интересно! И хочется учиться дальше. Желаю журналу удачи и неравнодушных подписчиков.

Наталья Молчанова, врач-офтальмолог, ООО «Офтальмология», г. Алексин Тульской области.

Перед вами второй номер, который вышел под новым названием «The EYE I/IA3». Название журнала и резюме публикаций на английском языке позволят нашим зарубежным коллегам знакомиться с результатами исследований отечественных специалистов, что повысит их авторитет. Важно и то, что журнал включен в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Данный выпуск журнала посвящен сложной, но одновременно и актуальной теме – прогрессирующей миопии и наиболее эффективным методам ее стабилизации. Миопия как рефракционная ошибка не является проблемой ни для пациента, ни для офтальмолога, ни для оптика. Современные оптические и хирургические методы коррекции позволяют пациенту с миопией прекрасно адаптироваться к средствам коррекции или избавиться от них с помощью рефракционной хирургии. По данным многочисленных исследований, у пациентов с миопией до 6 дптр при длине глаза до 26 мм заболевание не вызывает серьезных проблем в течение жизни. Однако профилактика прогрессирования миопии и ее контроль очень важны именно для предотвращения более тяжелого течения заболевания и развития миопии высокой степени, и начинать мероприятия по предупреждению более агрессивных ее форм необходимо как можно ранее, при манифестной миопии или наличии её предиктов. Перспективными и наиболее эффективными методами профилактики прогрессирования миопии являются ортокератология, использование бифокальных (мультифокальных) мягких контактных линз с центром для дали и длительное воздействие низких доз атропина. Авторы настоящих публикаций представили результаты своих клинических исследований, которые, по мнению редакционного совета, интересны как для использования в практике, так и для понимания перспектив их применения.

Уважаемые коллеги, редакция журнала и коллектив авторов традиционно приглашают врачей-офтальмологов и оптометристов выразить свое отношение к описанным методам, поделиться собственным опытом, представить на обсуждение результаты своих наблюдений и неоднозначные клинические случаи.

Надеемся на длительное и интересное сотрудничество с авторами настоящих и будущих публикаций, активное участие наших читателей и подписчиков в дискуссиях и ждем Ваших предложений о наиболее актуальных темах, которые были бы интересны для обсуждения на страницах журнала!

С уважением,