

КОНТАКТНАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ

Зимовец С.В.

Важность оценки субъективных параметров контактных линз как фактора при профилактике дискомфорта и отказе от их ношения

3

Статья посвящена проблеме дискомфорта у носителей контактных линз. Нежелательные ощущения могут значительно снижать качество жизни, что в свою очередь ведет к отказам от ношения контактных линз. В статье приведены критерии субъективной оценки пациентом своего состояния, а также перечислены меры профилактики, которые помогут избежать этой проблемы.

Ключевые слова: контактные линзы, дискомфорт, отказ от ношения контактных линз, синдром красного глаза, синдром сухого глаза

Чэн Ф.

Зависит ли результат контроля миопии от меры оказываемого вмешательства?

7

Автор статьи задался вопросом: зависит ли результат контроля миопии от меры оказываемого вмешательства? Чтобы ответить на него, он рассмотрел данные исследований, в которых изучалось применение мультифокальных мягких контактных линз, атропина и ортокератологии в целях замедления прогрессирования близорукости.

Ключевые слова: контроль миопии, атропин, ортокератология, мультифокальные контактные линзы

Морган Ф. Б.

Четыре мои мечты о контактных линзах

11

В своей статье Филип Б. Морган предлагает четыре способа по улучшению контактных линз, чтобы увеличить число пользователей контактных линз и уменьшить число пациентов, отказывающихся от их ношения. Автор считает, что необходимо углубить знания о биологическом влиянии линзы на поверхность глаза, быть более внимательными к первичным пользователям линз, чаще предлагать детям и пресбиопам контактную коррекцию зрения. Учитывая такие пожелания, можно увидеть рост рынка контактных линз.

Ключевые слова: дети, контактные линзы, пресбиопия, мультифокальные линзы

ОЧКОВАЯ КОРРЕКЦИЯ ЗРЕНИЯ

Щербакова О. А.

Окрашенные и поляризационные солнцезащитные линзы: какие рекомендовать?

19

У большинства пользователей корригирующих очков имеется их не менее двух пар или даже больше. Для многих такие очки являются необходимыми в повседневной жизни. Иметь эти очки с солнцезащитными линзами столь же необходимо, а в некоторых случаях – при нахождении на открытом воздухе и занятии такими видами деятельности, как рыбалка, вождение автомобиля, езда на велосипеде, игра в гольф и т. д., – даже чрезвычайно важно. Рассмотрим виды наиболее популярных солнцезащитных линз и обсудим их особенности.

Ключевые слова: консультация, педиатрическая оптометрия, ребенок, родители

ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ, ФАРМАКОЛОГИЯ, ФАРМАЦИЯ

Шмид К.

Дисфункция мейбомиевых желез: о важности ранней диагностики

25

Дисфункция мейбомиевых желез является одной из причин развития синдрома сухого глаза. В предлагаемой статье автор представляет обзор литературы по проблеме диагностики и терапии этого состояния. Рассмотрены такие вопросы, как применение мейбографии и опросников для постановки диагноза, критерии оценки состояния, современные методы терапии. Дана рекомендация о необходимости включения скрининга дисфункции мейбомиевых желез в стандартный алгоритм обследования.

Ключевые слова: дисфункция мейбомиевых желез, мейбография, мейбобаллы, очистка края век

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Морган С.

Шестилетний возраст – важный этап в проверке рефракции у ребенка?

34

Для успешного и своевременного начала мероприятий по замедлению прогрессирования миопии важно выявлять детей с риском миопизации до возникновения этого рефракционного нарушения. Наиболее подходящим возрастом для этого является 6 лет. Именно в это время у оптометристов и офтальмологов есть возможность оценить статус рефракции ребенка и выяснить, есть ли риск развития миопии.

Ключевые слова: дети, контроль миопии, миопия, скрининг

МОЛОДОМУ СПЕЦИАЛИСТУ

Патель Т.

Факторы, влияющие на выбор аддидации для чтения

41

В предлагаемой статье Тина Патель рассматривает различные факторы, влияющие на выбор аддидации для чтения, и то, как их необходимо учитывать во время стандартного оптометрического обследования.

Ключевые слова: пресбиопия, аддидация для чтения, зрение вблизи, миопия

БИБЛИОГРАФИЯ

Список опубликованных статей за 2020 год

47