



Инструкция

по применению склеральных линз **OKVision® Onefit**

Вы приобрели склеральные газопроницаемые контактные линзы. Для поддержания высокой остроты зрения и здоровья ваших глаз необходимо соблюдать рекомендации и правила ухода за линзами. Пожалуйста, прочтите внимательно инструкцию, и точно следуйте её указаниям.

Для ухода за вашими контактными линзами используйте только те средства, которые рекомендовал вам специалист. Не меняйте средства ухода, не посоветовавшись с врачом. Использование неподходящих средств может причинить ущерб здоровью и повредить контактные линзы.

Не используйте для ухода за линзами проточную воду и средства с истекшим сроком годности!

Нарушение правил ухода за линзами может привести к серьезным осложнениям!

Убедитесь, что все пункты данных правил вам понятны. При возникновении вопросов обратитесь за разъяснениями к специалисту.

Для ухода за склеральными линзами OKVision® Onefit необходимо также приобрести:



1. PIILOSET® OneStep

Пероксидный раствор с активным нейтрализующим контейнером для очистки и дезинфекции склеральных газопроницаемых линз (Финляндия).



2. I CARE

Многофункциональный раствор с контейнером для споласкивания и хранения склеральных газопроницаемых линз (Финляндия).



3. НАТРИЯ ХЛОРИД БУФУС

Физиологический раствор для надевания линз (Россия).



4. ГИЛАН ультра комфорт

Увлажняющие капли без консервантов на основе гиалуроновой кислоты (Россия).



5. PIILOSET® Hard Plus

Специальное средство для глубокой очистки и дезинфекции склеральных газопроницаемых линз (Финляндия).



6. Присоска со сквозным отверстием для надевания склеральных газопроницаемых линз.



7. Присоска для фиксации линзы без сквозного отверстия.

Надевание линз

Перед надеванием склеральных линз OKVision® Onefit необходимо:

- тщательно вымыть руки жидким мылом. Для вытирания рук использовать чистое маловорсовое или бумажное полотенце. Ногти на руках должны быть чистыми и аккуратно подстриженными;
- осмотреть глаза, убедиться, что они не красные, и нет отделяемого;
- осмотреть линзу на предмет механических повреждений (сколы, глубокие царапины) и проверить чистоту ее поверхности.

Склеральные линзы OKVision® Onefit надевают сидя за чистым столом.

Начинайте всегда с одной и той же линзы (например, с правой).

Важно! При надевании линз:

- глаз должен быть **широко раскрыт**;
- склеральная линза должна быть центрирована на присоске со сквозным отверстием. Можно использовать для оценки центральное отверстие;
- присоска должна располагаться вертикально.

Во избежание возникновения пузырей склеральная линза должна быть заполнена физиологическим раствором до краев с «горкой».

Растворы для контактных линз



OKVision® I CARE

Биосовместимый многофункциональный раствор для ухода за мягкими, жесткими газопроницаемыми и ортокератологическими контактными линзами.

Раствор содержит уникальный биодетергент, который легко проникает через биопленки линзы, разрушая отложения, в результате чего дезинфицирующее средство эффективно очищает поверхность линзы.



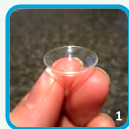
OKVision® AQUA

Раствор для облегчения ношения всех типов мягких и жёстких контактных линз.

OKVision® AQUA устраняет чувство сухости и обеспечивает комфортность ношения линз. Рекомендуется использовать при работе за монитором компьютера, в помещениях с сухим кондиционированным воздухом, радиаторным отоплением.

Существуют 3 варианта расположения линз перед надеванием. Вы можете выбрать любой удобный для вас способ. Выбор зависит от личных предпочтений!

1. Линза располагается между тремя пальцами руки (большим, указательным и средним, сложить вместе и сформировать «штатив»);



2. Линза располагается между двумя пальцами руки (указательным и средним);



3. Линза располагается на присоске со сквозным отверстием.

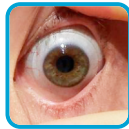


Техника надевания линз:

1. Используя один из вышеуказанных способов, расположите линзу центрально и заполните ее физиологическим раствором до краев с «горкой». Это предотвратит попадание пузырьков воздуха под линзу.



2. Наклонитесь и смотрите прямо перед собой в зеркало, расположенное на столе горизонтально. Прикоснитесь подбородком к груди так, чтобы лицо было параллельно зеркалу.



3. Свободной рукой держите верхнее и нижнее веки, широко раскрывая глазную щель.



Растворы для контактных линз



BioTwin

Биосовместимый многофункциональный раствор для очистки, дезинфекции, хранения, ополаскивания и увлажнения любых контактных линз.

Содержит активный компонент TwinEdaXyl[®], который увлажняет контактную линзу и удаляет с нее загрязнения, действуя не только при обработке линз раствором, но и во время ношения. Рекомендован для людей с чувствительными глазами и симптомами сухости.



PIILOSET[®] OneStep

Средство для очистки, промывки и дезинфекции контактных линз.

Высокая эффективность дезинфекции достигается за счет синергии дезинфицирующих свойств 3% перекиси водорода и специального контейнера с нейтрализующим диском. Глубокая очистка линз позволяет длительно сохранять гидрофильные свойства поверхности контактной линзы и делает их ношение более комфортным. Благодаря полному отсутствию консервантов раствор PIILOSET[®] OneStep является отличным способом дезинфекции для пользователей контактных линз с очень чувствительными глазами.

4. Поднесите линзу, заполненную раствором, к широко раскрытому глазу до касания с роговицей.

5. Опустите веки, поморгайте.

Если веки приподняты, но линза не вставляется, то, возможно, вы недостаточно раскрыли глаз, веки «выскочили» из-под пальцев, или вы отвели взгляд и промахнулись.

Попробуйте надеть линзу еще раз, максимально широко открыв глаза. ***Полностью открытые веки создают необходимое пространство для надевания линзы.***

После надевания линзы проверьте наличие пузырей под ней!

Если линза перед надеванием не была заполнена раствором полностью, то после ее надевания вы можете обнаружить наличие пузырей воздуха под ней. Признаками наличия пузырей являются дискомфорт и затуманивание зрения. Пузыри можно увидеть, если посмотреть на глаз с линзой в зеркало.

Пузыри не исчезнут сами по себе. Для этого необходимо снять и надеть линзу заново. Если вы убедились, что линза надета правильно, пузырей нет, зрение хорошее, то наденьте вторую линзу на другой глаз.



Характеристики

- метод изготовления: точение с плазменной обработкой поверхности
- материал: Optimum Extra (Contamac), Великобритания
- коэффициент кислородопроницаемости Dk: 100×10^{-9}
- цвет: бесцветный

Режим ношения: дневной

Срок замены: 1 год

Изготавливаются

по индивидуальному заказу

Минисклеральные газопроницаемые линзы OKVision® Onefit уникальны и просты в подборе, рекомендуются для широкого спектра показаний.

Пациенты со стандартными роговицами, астигматизмом, состоянием после пересадки роговицы, а также с различными видами нерегулярных роговиц (любой вид и степень кератоконуса) и индуцированными аметропиями получают уникальную возможность пользоваться индивидуальными контактными линзами заданной геометрии.

Неограниченные возможности дизайна склеральных линз OKVision® Onefit: сферический, торический (Sym Toric), мультифокальный, — обеспечат максимально высокую остроту зрения и комфорт.

Снятие линзы

Перед снятием линзы необходимо:

- вымыть руки с жидким мылом и вытереть насухо;
- закапать увлажняющие капли без консервантов для безопасного снятия склеральной линзы.

Способы снятия

«Пальцевым методом», без присоски.

- Пальцы рук расположите по обе стороны от контактной линзы на ресничном крае по центру верхнего и нижнего века.
- Одним веком (верхним или нижним) нажмите над/под линзой, подпустите пузырьки воздуха, создавая эффект отлипания линзы от поверхности глаза.
- Аккуратно извлеките линзу.

С помощью присоски без сквозного отверстия.

Перед установкой присоски на линзу кончик присоски смочите физиологическим раствором для лучшей фиксации с линзой.

- Смотрите прямо. Нижнее веко оттяните немного вниз и нажмите ресничным краем века под нижним краем линзы так, чтобы край линзы отошел от поверхности глаза (конъюнктивы), и под линзу прошел воздух (всасывающий эффект).
- Установите присоску в нижней трети линзы (не в центре!), немного приподнимите и потяните.

Уход за склеральными линзами OKVision® Onefit

После снятия склеральные газопроницаемые линзы необходимо очистить от отложений, которые скапливаются на поверхности в процессе ношения. С помощью специальных растворов для газопроницаемых линз необходимо провести очистку и дезинфекцию.

Ежедневная очистка линз:

- После снятия промойте линзу раствором **I CARE**, удаляя при этом отложения. Положите правую линзу в правое отделение контейнера.
- Повторите то же самое с левой линзой.
- Наполните контейнер раствором для очистки и дезинфекции **PIILOSET® OneStep** до метки, опустите держатель с линзами и закройте контейнер.
- Оставьте линзы в растворе. Полный цикл очистки, дезинфекции и нейтрализации очистителя длится 6-8 часов.
- При необходимости линзы могут храниться в растворе 3-5 дней.
- Перед надеванием тщательно ополосните линзу раствором **I CARE**.

Важные рекомендации по использованию склеральных линз OKVision® Onefit:

- перед манипуляциями с линзами необходимо вымыть руки с жидким мылом и вытереть насухо;

- для ухода всегда использовать свежий раствор, никогда не доливать и не использовать раствор повторно;
- использовать растворы, рекомендованные специалистом;
- соблюдать график ношения, который был рекомендован специалистом;
- контейнер необходимо просушить, чтобы исключить размножение бактерий в нем.

До окончания процесса нейтрализации линзы надевать нельзя!

Еженедельная механическая очистка линз:

Ваш врач может рекомендовать проводить дополнительную очистку линз один или несколько раз в неделю.

- после снятия положите линзу на ладонь;
- нанесите 1-2 капли очистителя **PIILOSET® Hard Plus**;
- потрите линзу между подушечками большого и указательного пальцев в течение 40-50 сек;
- старайтесь равномерно очистить переднюю и заднюю поверхности линзы;
- тщательно ополосните линзу физиологическим раствором или раствором **I CARE**;
- поместите линзы в соответствующие ячейки держателя контейнера;
- наполните контейнер раствором для очистки и дезинфекции **PIILOSET® OneStep** до отметки, опустите держатель с линзами и закройте.



Onefit MED

SCLERAL LENS



OKV-RGP Onefit MED

Склеральные газопроницаемые контактные линзы

Характеристики

- метод изготовления: точение с плазменной обработкой поверхности
- материал: Optimum Extra (Contamac), Великобритания
- коэффициент кислородопроницаемости Dk: 100×10^{-9}
- цвет: бесцветный

Режим ношения: дневной

Изготавливаются

Срок замены: 1 год

по индивидуальному заказу

Склеральные линзы OKVision® Onefit MED уникальны и просты в подборе, рекомендуются для широкого спектра показаний.

Пациенты со стандартными роговицами, астигматизмом, состоянием после пересадки роговицы, а также с различными видами нерегулярных роговиц (любой вид и степень кератоконуса) и индуцированными аметропиями, получают уникальную возможность пользоваться индивидуальными контактными линзами заданной геометрии.

Неограниченные возможности дизайна склеральных линз OKVision® Onefit MED: сферический, торический (Sym Toric), мультифокальный, - обеспечат максимально высокую остроту зрения и комфорт. По сравнению с линзами OKVision® Onefit имеют больший диаметр для подбора даже в самых сложных клинических случаях.



Линзы можно заказать на сайте: okvision.ru, sclerallens.ru

тел.: +7 (495) 602-05-51

Инструкция мной прочитана, мне понятны все её пункты. Я обязуюсь соблюдать указанную инструкцию и предписанный мне режим ношения моих контактных линз.

Пациент ФИО:

Подпись _____

« ____ » _____ 201__ года

Врач-офтальмолог ФИО:

Подпись _____

« ____ » _____ 201__ года

Срок ношения линз _____ часов в день.

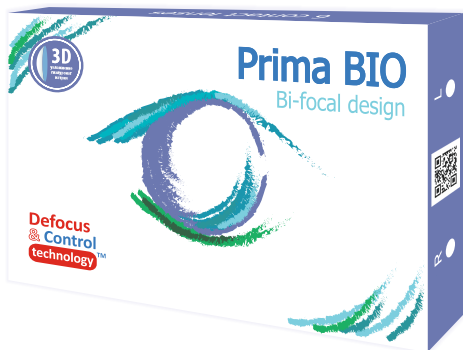
С видеоинструкцией можно ознакомиться на сайте www.sclerallens.ru.

Следующий визит: _____ 20 ____ года.

Наш адрес:

Тел.: _____

НОВИНКА



ОКАЗЫВАЮТ ЛЕЧЕБНЫЙ СТАБИЛИЗИРУЮЩИЙ ЭФФЕКТ
ПРИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ БЛИЗОРУКОСТИ



okvision.ru, stopmyopia.ru



+7 (495) 602-05-51

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.



г. Москва
ул. Михалковская, 63Б, стр. 4
тел.: +7 (495) 602-05-52

okvision.ru
sclerallens.ru

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.