

Если у ребенка
близорукость...



ЛЕНАР

ГЛАЗНАЯ КЛИНИКА ИМ. АКАДЕМИКА С. Н. ФЕДОРОВА

ВИЖУ. ЧУВСТВУЮ. ЖИВУ.



ПРОГРЕССИРОВАНИЕ БЛИЗОРУКОСТИ приводит к осложнениям!

Высокая степень близорукости вызывает заметное снижение качества жизни вследствие:

- недополучения зрительной информации;
- зависимости от средств коррекции зрения;
- серьезных осложнений, которые приводят к снижению остроты зрения (например, отслойка сетчатки, рецидивирующие кровоизлияния на глазном дне).

**НАИБОЛЕЕ ИНТЕНСИВНО БЛИЗОРУКОСТЬ
ПРОГРЕССИРУЕТ ОТ 6 ДО 17 ЛЕТ!**

Процедура подбора ночных линз может рекомендоваться с целью профилактики прогрессирующей близорукости. Она основана на применении ночных контактных линз, временно изменяющих форму роговицы с целью уменьшения или ликвидации рефракционных нарушений без операционного вмешательства. Она исключает необходимость ношения очков и контактных линз в течение дня.

Коррекция кривизны роговицы обусловлена изменениями формы и величины клеток эпителия роговицы, а не изменением количества их слоев.

Терапия для детей и подростков способствует:



замедлению
прогрессирования
близорукости



отличной
коррекции
зрения



свободе
активной
деятельности

НАМИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ 4-, 5- И 6-ЗОННЫЕ ЛИНЗЫ ОБРАТНОЙ ГЕОМЕТРИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ НОЧЬЮ.

Каковы особенности линз?

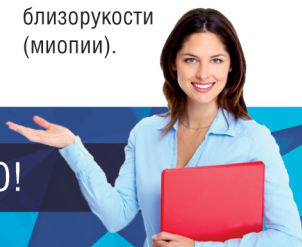


Строение задней поверхности линз максимально приближено к геометрии реальных роговиц, что облегчает подбор и делает его точным.



Центральная часть линзы адаптируется к глазу при высокой степени близорукости (миопии).

ЭТО ЭФФЕКТИВНО!



- Возможно корригировать близорукость до -7.00 D по сферическому эквиваленту, дальнозоркость до $+4.00\text{ D}$.
- Прямой астигматизм $< 2.00\text{ D}$.
- Обратный астигматизм $< 1.00\text{ D}$.
- При более высоком астигматизме применяются линзы с торической периферией.
- Самый большой эффект коррекции зрения (до 75%) обычно достигается после первого применения линз.
- Полная коррекция обычно достигается не позднее, чем через 7-10 дней.
- В течение дня, когда линза не надета, наблюдается небольшой регресс эффекта.
- Окончательная стабилизация эффекта наступает через 1 – 2 месяца.
- Для поддержания полной коррекции необходимо надевать линзу каждую ночь, в некоторых случаях — ночь через ночь.

ЭТО БЕЗОПАСНО!



Процедура признана безопасной. Грамотный подбор линз квалифицированным и владеющим методикой доктором, а также тщательный контроль за исполнением пациентом всех врачебных назначений и инструкций – залог безопасности и эффективности терапии.

Линзы показаны при:



прогрессирующей близорукости;
близорукости;



миопическом астигматизме;
дальнозоркости;



невозможности использования очков и контактных линз в активное время суток по профессиональным показаниям (спортсмены, водители, работники задымленных или пыльных помещений, использующие аэрозоли и др.);



противопоказаниях для коррекции зрения операционным способом;

симптомах сухого глаза.



ВОЗРАСТНЫЕ ПОКАЗАНИЯ



Возраст ребенка – от 6 лет.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ



Абсолютные:

- воспалительные заболевания глаза, придаточного аппарата и орбиты;
- кератиты в анамнезе;
- выраженный сухой глаз (ксероз);
- дистрофические заболевания роговицы, выраженный нистагм, лагофтальм;
- состояние после коррекции зрения;
- единственный глаз;
- иммунодефицитные состояния любой этиологии;

- онкологические заболевания глаз;
- психологический дискомфорт;

Относительные:

- широкий зрачок;
- нерегулярный астигматизм;
- помутнение и рубцовые изменения роговицы;
- беременность и период лактации;
- эндокринные заболевания;
- аутоиммунные заболевания;
- сезонная аллергия;
- применение кортикостероидных препаратов.

ПРЕИМУЩЕСТВА











- Хорошее зрение в течение всего дня без очков и контактных линз.
- Нет рисков, сопутствующих оперативному вмешательству.
- Коррекция в любом, особенно молодом и детском возрасте.
- Свобода занятий спортом и активными видами отдыха.

- Ночной режим ношения линз учитывает физиологические ритмы глаза.
- Хорошие результаты при непереносимости обычных контактных линз.
- Возможность забыть о профессиональных ограничениях (пожарные, строители, парикмахеры, бармены, полицейские и т.д.).
- Обратимость.

ЭТО ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ,
ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ЗНАЧИТЕЛЬНО ЗАМЕДЛИТЬ
ПРОГРЕССИРОВАНИЕ БЛИЗОРУКОСТИ!

КОНТАКТЫ



-  г. Нальчик, ул. Пачева, д. 36
+7 (8662) 42-42-27, 44-34-25
-  г. Пятигорск, ул. Широкая, д. 113
+7 (8793) 31-77-55, 31-77-56
-  г. Владикавказ, пр. Коста, д. 234
+7 (8672) 70-04-89
+7 (928) 494 08 88
-  г. Назрань, ул. Московская, д. 33
+7 (928) 699-69-11
-  www.lenarclinic.com
-  8 800 500 70 27 (бесплатно по РФ)
-  [lenar.kbr](https://www.instagram.com/lenar.kbr)  [lenar_clinic](https://www.instagram.com/lenar_clinic)

Для жителей Северного Кавказа

ПРИЕМ ВЕДЕТСЯ ПО
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ
ЗАПИСИ!

ООО Глазная клиника «ЛЕНАР» им. академика С. Н. Федорова. ЛИЦЕНЗИЯ № ЛО-06-01-000277 от 26 августа 2019 г. ИНН: 0711057332 ОГРН: 1020700749695

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

Не является рекламой. Предназначено для пациентов ООО Глазной клиники «ЛЕНАР» им. академика С. Н. Федорова в качестве способа доведения информации до потребителя.