

CooperVision, подразделение компании Cooper Companies, является одним из ведущих мировых производителей мягких контактных линз.

Компания производит полный спектр однодневных мягких контактных линз и линз плановой замены, а также премиальные газопроницаемые ортокератологические и склеральные линзы. Наши инновационные продукты помогают миллионам людей видеть лучше каждый день. Мы привносим экспертизу во все, что мы делаем и не останавливаемся, пока не достигнут результат.

CooperVision обладает богатым опытом решения самых сложных проблем зрения, таких как астигматизм и пресбиопия, нерегулярная роговица, и предлагает самый полный ассортимент сферических, торических и мультифокальных продуктов.

Несколько лет назад в портфеле CooperVision появились первые мягкие контактные линзы, которые замедляют прогрессирование миопии у детей - MiSight® 1 day¹. На сегодняшний день компания CooperVision является мировым лидером в области лечения миопии² с наиболее исследованной в мире оптической технологии по контролю прогрессирования миопии^{3,4,5}.

Для получения дополнительной информации посетите сайт www.coopervision.ru.

Сноски: 1. Данные компании CooperVision, 2018 г. На основании результата трехлетнего рандомизированного исследования 144 носителей в возрасте от 8 до 12 лет (на начало исследования), MIST-401. 30.04.2018 г. Чемберлен П.и со авторы. Трехлетнее рандомизированное клиническое исследование влияния линз MiSight на замедление прогрессирования миопии. Оптометрия и Наука о Зрении 2019;96:556-567. По сравнению со зрением в однодневных сферических линзах в течение трехлетнего периода. Линзы контактные мягкие терапевтические однодневные MiSight® 1 day. Регистрационное удостоверение: № РЗН 2020/12048 от 11.02.2022 г. 2. Данные компании CooperVision, 2018-2020гг. 3. На основании результата трехлетнего рандомизированного исследования 144 носителей в возрасте от 8 до 12 лет (на начало исследования), MIST-401. 30.04.2018 г. Чемберлен П. и соавт. Трехлетнее рандомизированное клиническое исследование влияния линз MiSight® 1 day на замедление прогрессирования миопии. Оптометрия и Наука о Зрении, 2019; 96:556-567. 4. Чемберлен П. и соавт. Долгосрочный эффект контактных линз с двойным фокусом на прогрессирование миопии у детей: шестилетнее многоцентровое клиническое исследование. Оптометрия и наука о зрении. Март 2022 г.; 99(3):204-212. Рисунок 4. В исследовании приняли участие 90 респондентов в возрасте лет (на начало исследования). Результат исследования продемонстрировал, что 90% миопических глаз отвечают на лечение MiSight® 1 day. 5. Чемберлен П., Арумугам Б. и соавт. Прогрессирование миопии после прекращения ношения контактных линз с двойным фокусом: данные MiSight® 1 day, 7 лет. Оптометрия и наука о зрении 2021; 98: Электронный реферат 210049.