



Дерматоскоп оптический
LUMINIS

Дерматоскоп "Люминис": новые возможности дерматоскопии

Дерматоскопы оптические Canfield, вариант исполнения "Люминис" (Luminis) – это единственные ручные дерматоскопы, которые обладают подсветкой, идентичной дневному свету.

Высококачественная оптика в сочетании с современным электронным управлением гарантирует превосходное качество изображения, простоту использования и комфортное расстояние между пациентом и доктором при осмотрах.

Уникальные преимущества

- ✓ комфортное расстояние до пациента при осмотрах
- ✓ подсветка обладает спектром, идентичным дневному свету
- ✓ исключительно высококачественная оптика
- ✓ прямое или рассеянное освещение
- ✓ быстрое переключение между поляризованной и неполяризованной подсветкой
- ✓ широкое поле обзора при оптимальном увеличении
- ✓ магнитное крепление наконечников

Настоящий дневной свет

Холодный белый свет обычных дерматоскопов часто искажает и не раскрывает важную цветовую информацию.

Используя "Люминис", вы можете легко переключать подсветку между естественным дневным светом, содержащим красные и голубые компоненты подобно дневному свету, и поляризованным светом с контролируемым изменением температуры цвета, помогающим лучше выделить кровеносные сосуды или пигментацию.

Высокоточная оптика и фокусировка света

Высокое увеличение обеспечивает отличный обзор всех деталей без искажений по краям. Нажатие кнопки включает фокусированную боковую подсветку, которая выявляет текстуру кожи.



Почему качество света имеет значение?

Яркость света влияет на визуализацию деталей. Использование света, близкого к дневному, очень важно при оценке изменений цветности кожи в процедурах дифференциальной диагностики меланоцитарных и немеланоцитарных образований.

Когда длина волны света находится в пределах от 380 до 700 нанометров, а сила света достигает 3000 люкс, врач может гораздо лучше наблюдать все характерные особенности деталей кожи и их цвета.

"Люминис" – непревзойдённый инструмент для дерматологов и онкологов, ценящих безупречное качество

Комфортная дистанция

Максимальное поле обзора позволяет проводить комфортный для пациента осмотр образований при 10-кратном увеличении с дистанции 20 см.

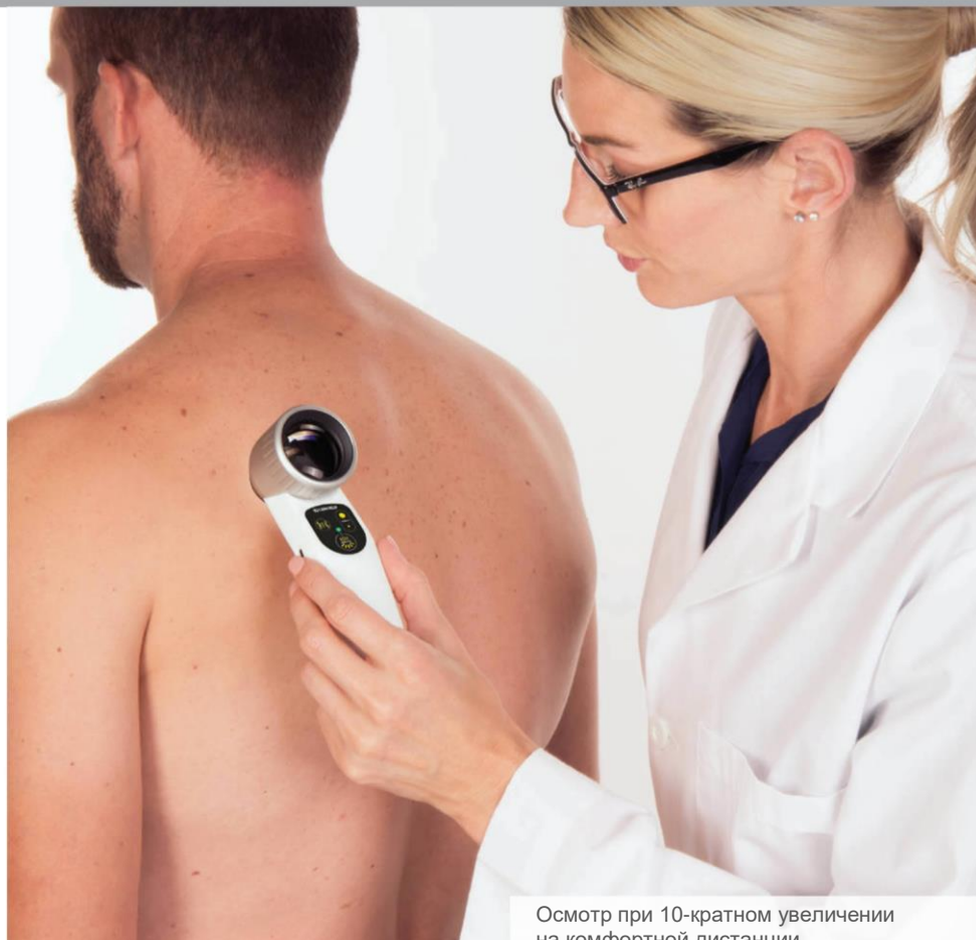
Слишком близкий контакт с пациентом может быть неудобен, и теперь он не требуется.

Эргономическая форма

Эргономически продуманная форма корпуса "Люминис" позволяет пользоваться им одной рукой и легко управлять кнопками.

Осмотры при настоящем дневном свете

Спектральный состав подсветки "Люминис" управляется микропроцессором и позволяет получить изображение, идентичное по качеству тому, которое мы наблюдаем при дневном освещении.



Осмотр при 10-кратном увеличении на комфортной дистанции



Конические наконечники на магнитном креплении можно легко заменить

Сменные наконечники

Практичные конические наконечники на магнитном креплении позволяют сменять их за считанные секунды. Их очень легко чистить между осмотрами.

Фокусировка

Лёгкая и точная фокусировка производится вращением ободка линзы. Коррекция визуальной чёткости деталей работает идеально для тех докторов, кто носит очки.

Стабильное качество освещения

"Люминис" отличается стабильной подсветкой даже при сильном разряде батареи. Микропроцессор регулирует, качество освещения так, чтобы оно поддерживалось на оптимальном уровне.

Важнейшие преимущества "Люминис"



Осмотры при 10-кратном увеличении с комфортной дистанции



Дневной спектр подсветки и лёгкое управление её режимами



Кросс-поляризованный и неполяризованный свет, микропроцессорная коррекция



Зарядка через USB



Для дерматоскопов "Люминис" и "Оптима 3 в 1" используется общая настольная подставка

CANFIELD Scientific

Уполномоченный представитель производителя в Российской Федерации ООО "МАКСмедикал"
141109, Московская область, г. Щёлково, ул. Сиреневая, д. 6, офис 54. Тел. +7 499 502 79 44. +7 926 516 55 02
E-mail: info@maxmedical.ru Сайт: www.maxmedical.ru

Данное медицинское оборудование компании-производителя Canfield Scientific подготавливается к государственной регистрации. До окончания гос. регистрации данное оборудование не ввозится, не продаётся и не используется на территории России. О завершении этого процесса будет объявлено на сайте www.maxmedical.ru.