

#### быстрое и точное фотодокументирование



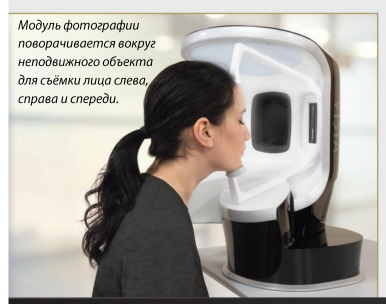


Вы сможете легко производить точные снимки "до" и "после" для документирования изменений.



#### Получать высококачественные стандартизованные снимки очень просто!

Система позиционирования и функция наложения живого изображения на предыдущий снимок облегчают получение точно повторяемых изображений, что позволяет задокументировать прогресс изменений с течением времени. Поворотный модуль фотографии производит фотосъёмку лица слева, справа и спереди.





**Автоматическое определение типа кожи** ускоряет обработку снимка и улучшает точность анализа особенностей.

**CANFIELD SCIENTIFIC** 



#### максимальное соответствие вашим требованиям

## Облачная библиотека VISIA с рекомендованными средствами ухода за кожей

Добавьте средства ухода за кожей, процедуры и методы обслуживания, которые являются визитной карточкой вашей практики, в библиотеку VISIA, чтобы процесс консультации клиента был быстрым и эффективным.

Дайте вашему клиенту ясные и точные рекомендации, которые будут отражены **в его индивидуальном плане.** 

Ваш персонал сможет продавать средства ухода и омоложения кожи более эффективно.

Централизованные ресурсы библиотеки средств ухода за кожей управляются напрямую производителями, поэтому ваши средства будут всегда соответствовать самым последним достижениям индустрии.



"Мы использовали VISIA в нашей практике с 2004 года, а наша новая система VISIA 7-го поколения подняла процесс образования и общения на совершенно новый уровень. Я не могу представить консультации по уходу за кожей без этой системы."

— Элиот Бэттл, д-р медицины, Медицинский центр "Cultura Dermatology & Laser Center", г. Вашингтон, DC, США



## живые, интерактивные, объективные консультации



### Завладейте вниманием клиентов, демонстрируя убедительные снимки и объективные оценки

Запатентованный аналитический инструмент **Comparison To Norms** (Сравнение с нормой) использует самую большую в мире базу данных особенностей кожи для сравнения состояния кожи ваших клиентов с другими людьми того же возраста и типа кожи.

Функция **TruSkin Age®** (Настоящий возраст кожи) использует программный анализ VISIA для оценки общего состояния и возраста кожи ваших клиентов, позволяя получать новейшие данные, помогающие выбрать самые эффективные средства и методы ухода за кожей.

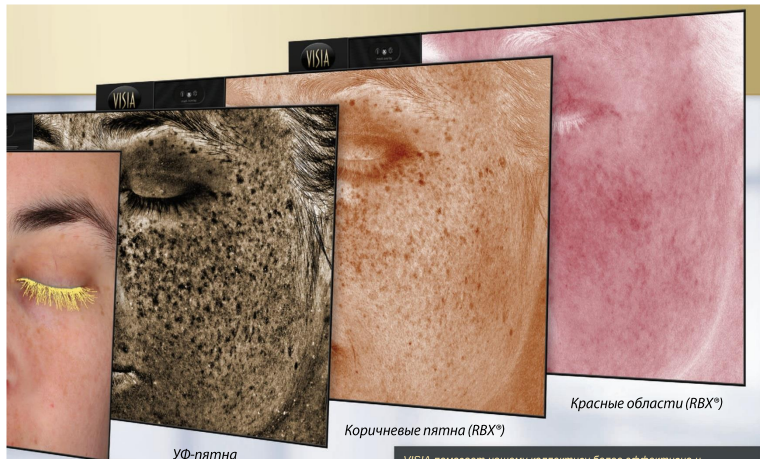


Ультрафиолетовая фотография даёт информацию для оценки и анализа повреждения кожи солнечным излучением, включая также снимок с ультрафиолетовой флуоресценцией для обнаружения порфирина.

Ультрафиолетовая флуоресценция выявляет порфирин

**CANFIELD SCIENTIFIC** 





VISIA помогает нашему коллективу более эффективно и объективно оценивать проблемы наших пациентов и разрабатывать персональные планы процедур. В результате мы получили значительный рост продаж эстетических услуг и средств по уходу за кожей, что в корне изменило наше положение. Плюс к этому, VISIA интерактивна, и работать с ней очень интересно.

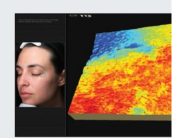
— Роберт Сайперстейн, д-р медицины, FAAD, Дерматологическая группа Сайперстейна, Бока Рейтон, Флорида.

**Технология RBX®** разделяет красные и коричневые компоненты кожи, анализируя их ключевые характеристики, и обеспечивает визуализацию таких состояний, как сосудистые звёздочки, гиперпигментация, розацеа и акне.

**Анализ ресниц** измеряет и оценивает результаты процедур, улучшающих ресницы.

Визуализация поверхности кожи в трёх измерениях под любым углом с **3D Viewer**.

**Сравнивайте** результаты при любой комбинации снимков, особенностей или точек во времени.

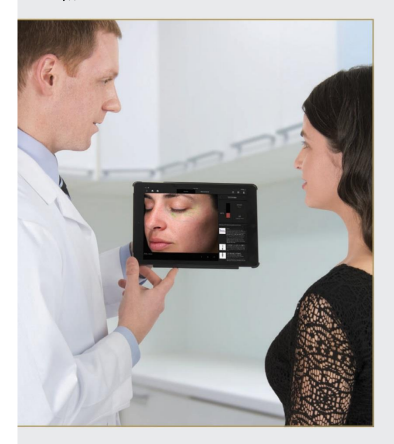


3D Viewer

5

#### подключение

Консультационное приложение VISIA для iPad® обеспечивает доступ к онлайновой базе данных со снимками и данными ваших клиентов из любой точки вашей практики, позволяя совместить полнофункциональные эстетические консультации и рекомендации средств с удобством использования компактного планшета.



Взаимодействие между VISIA и основным сервером, а также облачные электронные медицинские данные обеспечивают беспроблемный доступ к изображениям и данным со всех офисных мультимедийных устройств. Интеграция VISIA и офисных систем позволяет организовать более эффективные и информативные консультации, а также оптимизировать информацию пациентов.

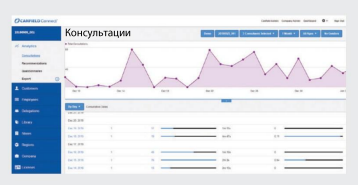
Набор инструментов разработчика программного обеспечения Canfield даёт возможность многим ведущим компаниям, использующим электронные медицинские данные, взаимодействовать напрямую с системами Canfield.

#### Полиэтническое исследование старения

В ходе мультицентрового исследования, спонсированного большой производственной компанией, были сделаны снимки большого числа лиц пяти различных национальностей в возрасте от 10 до 80 лет. На основе этой большой группы данных мы создали коллекцию "моделей старения", которые показывают, как изменяется форма, цвет и поверхность лица за промежуток времени в 70 лет.

Эти "модели старения" применяются в изображениях VISIA с помощью технологии, ожидающей патентования. Безупречная интеграция этих моделей в функции VISIA Advanced Aging Simulation (новейшая симуляция старения) и VISIA Injectables Simulation (инъекционная симуляция) создаёт очень точные и персонализированные симуляции эффектов старения, базирующихся на научных исследованиях.

Портал Canfield Connect® помогает вам управлять лицензиями на средства по уходу за кожей и оставаться на связи со своими клиентами в то время, когда они рассматривают возможности эстетических процедур. Загрузите свои консультации на наш безопасный портал ViewMyConsult, и они также смогут просматривать свои изображения, рекомендации и наблюдать прогресс лечения в комфортной обстановке у себя дома.



Богатая функциями панель управления показывает аналитику по использованию вашей лицензии и статус Canfield Care®, посещения клиентов, просмотр страниц, использование системы VISIA, рекомендации и другое.

Canfield Connect включён в текущее сервисное соглашение Canfield Care Service Agreement.

**6** CANFIELD SCIENTIFIC

#### помогает клиентам понимать весь процесс

#### Симуляция старения

Используя эксклюзивное полиэтническое исследование старения, состоящее из базы данных большого числа лиц, **Advanced Aging Simulation** (Новейшая симуляция старения) демонстрирует эффекты старения, симулируя возрастные изменения клиента до его 80-летнего возраста.







Автоматическая анимация постепенно изменяет возраст клиента, начиная с его текущего возраста и симулируя изменения с шагом 10 лет (округляя годы при необходимости), и доходит до возраста 80 лет.

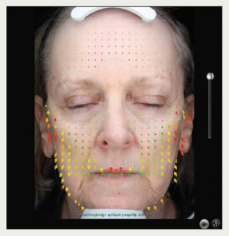
#### Инъекционная симуляция

Демонстрирует выгоды применения инъекций на лбу, на межбровной складке, вокруг глаз, на средней части лица, на губах и подбородке, используя VISIA's **Injectables Simulation** (Инъекционная симуляция VISIA).





Используя автоматически определяемые участки лица, инъекционную симуляцию можно применить и персонализировать для каждого участка.



Векторный анализ добавляет цветные анимированные векторные стрелки для подчёркивания движения поверхности кожи в связи с лечением.

# Расширьте возможности своих консультаций этими важными опциями

Сервисное соглашение **Canfield Care®** предлагает техническую поддержку, аппаратную гарантию, обучающие вебинары, апгрейды программ и доступ к порталу MyViewConsult. Один год Canfield Care включается с каждой поставкой VISIA без дополнительной оплаты.

Дополнительные лицензии. Установив ПО VISIA в своей локальной сети, вы можете организовать сессии с дополнительных рабочих мест — отличное решение для практики с несколькими комнатами для консультаций.





**Интеграция программы Mirror®** даёт возможность создания прямого интерфейса с программой обработки изображений Canfield Mirror. Это позволит добавить преимущества шлифовки кожи и инъекций в беседы с вашими клиентами.

Размеры при центральном положении фотомодуля



Вес 14,0 кг

Размеры при повороте фотомодуля (вид сверху)



38,1 см

58,2 см

#### Система VISIA Deluxe

с мобильным рабочим столиком – это готовое полноформатное решение для работы с фотографией.





Компоненты:	Базовая	DeLuxe
<b>VISIA</b> – устройство фотографии и ПО	/	/
Моноблок Dell с сенсорным экраном		/
Беспроводная клавиатура и мышь		/
Мобильный рабочий столик		/
2 часа онлайнового тренинга*	/	/

<sup>\*</sup> Для пользователей с высокоскоростным интернетом



#### www.canfieldsci.com

Решения 3D • Фотография и анализ лица • Программы для фотографии • Системы для исследований • Услуги • Обучение

VISIA, Mirror, RBX, ViewMyConsult, TruSkin Age, Canfield Connect и Canfield Care являются зарегистрированными торговыми марками Canfield Scientific, Inc. iPad является торговой маркой Apple, Inc., зарегистрированной в США и других странах.

© 14.09.2020 г.