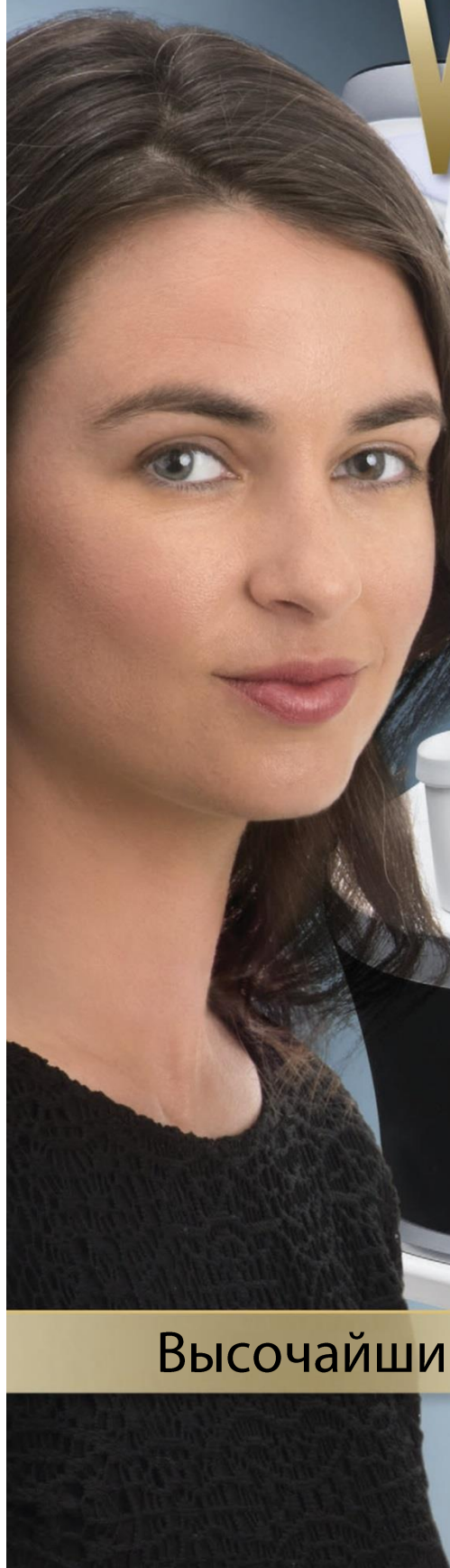


VISIA

фотография лица
и анализ изображений



Высочайший уровень ваших консультаций

IMAGING EXCELLENCE FROM
 **CANFIELD**



Photos courtesy of Sachit Shah, MB ChB; BC Laser & Skincare Clinic, Surrey, BC

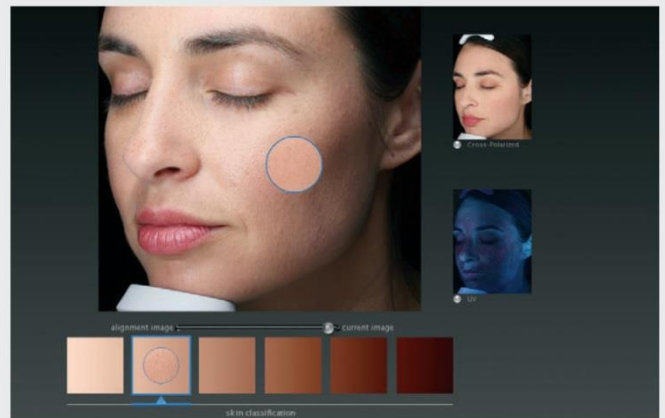
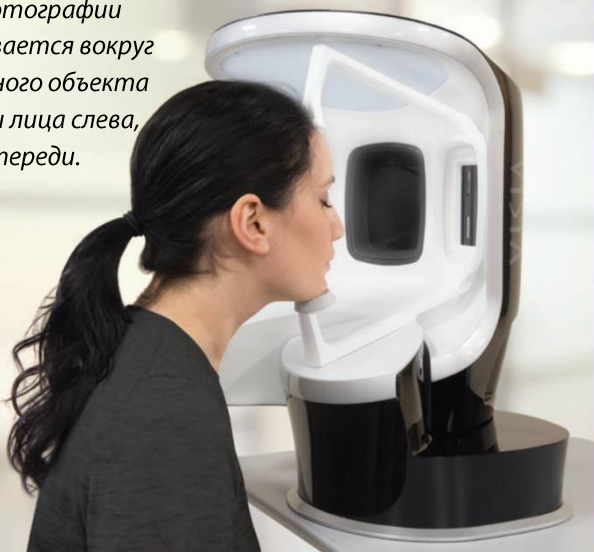
Вы сможете легко производить точные снимки "до" и "после" для документирования изменений.



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.

Модуль фотографии поворачивается вокруг неподвижного объекта для съёмки лица слева, справа и спереди.



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

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



ViewMyConsult® Ваш клиент может следить за процессом, находясь у себя дома, с помощью портала ViewMyConsult, а также имея на руках персональные печатные отчёты.

Клиенты могут заходить на портал у себя дома и делиться информацией с друзьями и своей семьёй, помогая им сделать более правильный выбор.





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.

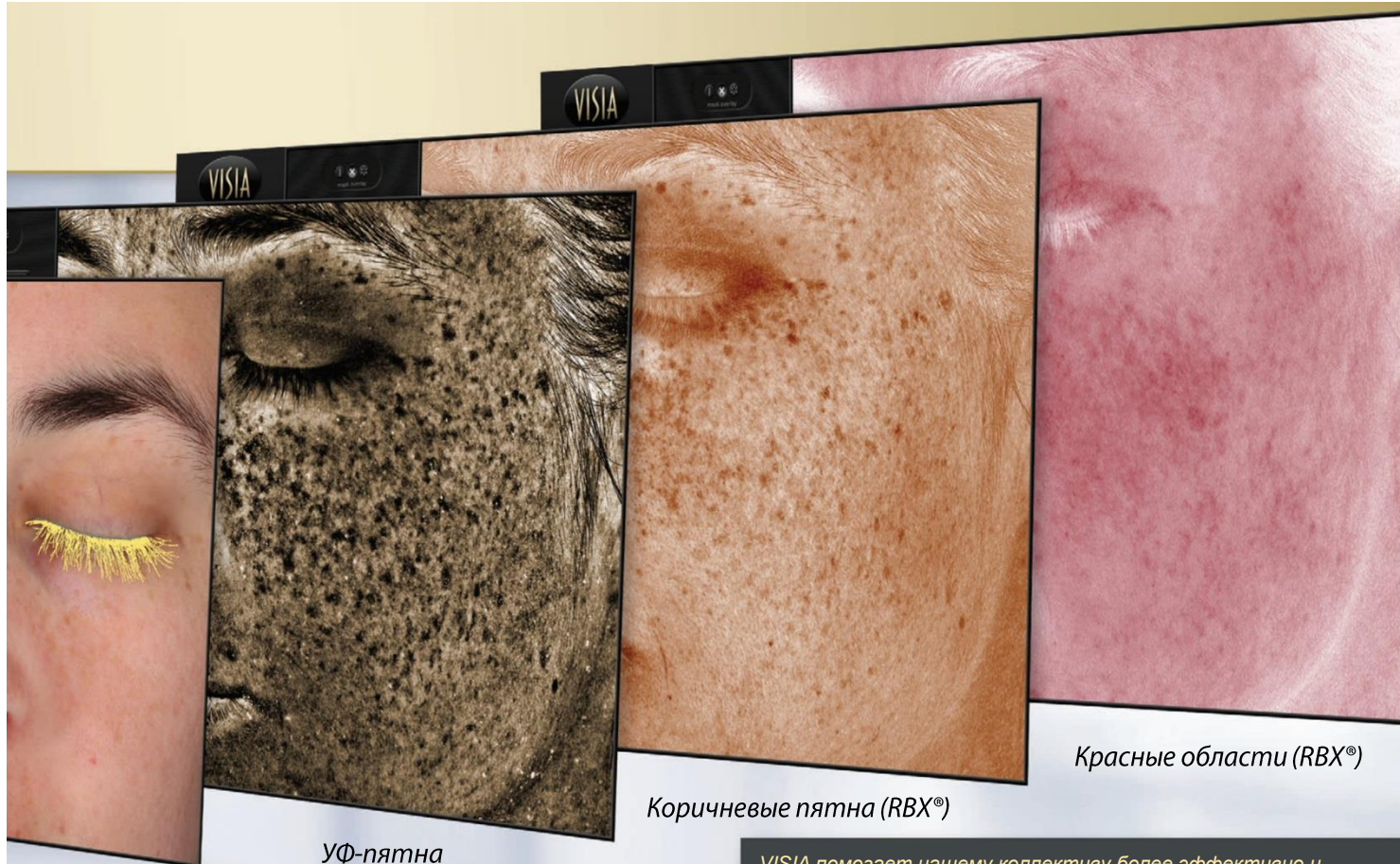
Функция **TruSkin Age®** (Настоящий возраст кожи) использует программный анализ VISIA для оценки общего состояния и возраста кожи ваших клиентов, позволяя получать новейшие данные, помогающие выбрать самые эффективные средства и методы ухода за кожей.



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





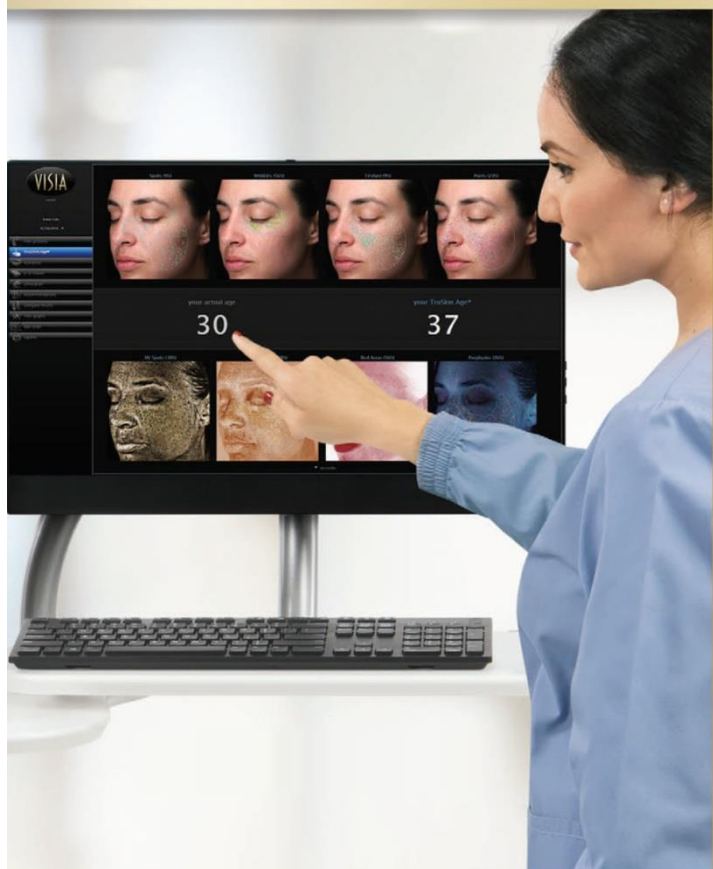
УФ-пятна

Коричневые пятна (RBX®)

Красные области (RBX®)

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.*

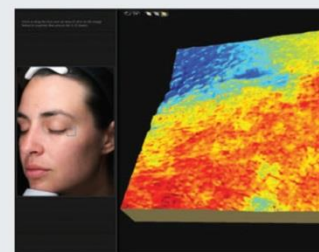


Технология RBX® разделяет красные и коричневые компоненты кожи, анализируя их ключевые характеристики, и обеспечивает визуализацию таких состояний, как сосудистые звёздочки, гиперпигментация, розацеа и акне.

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



Консультационное приложение VISIA для iPad®

обеспечивает доступ к онлайн-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 бесперебойный 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.

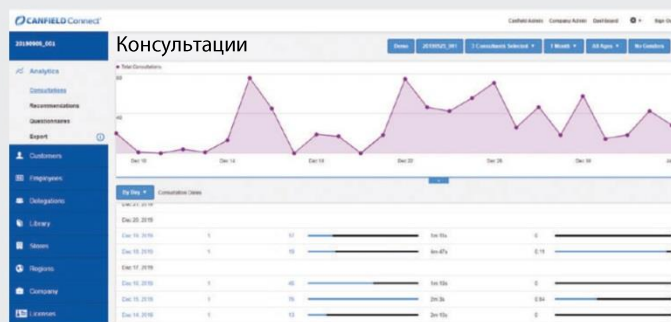
Полиэтническое исследование старения

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.

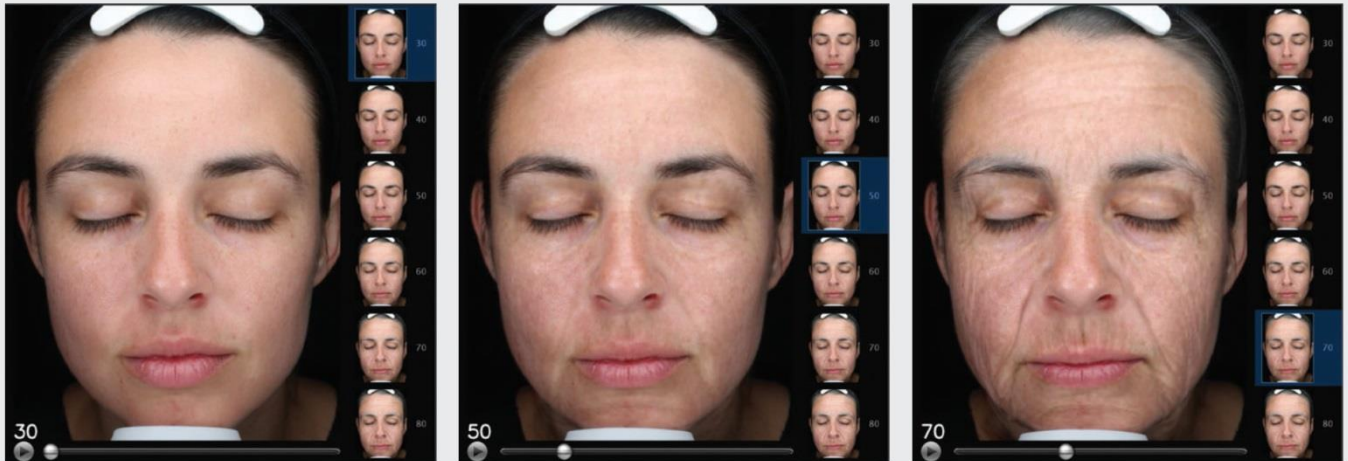


Богатая функциями панель управления показывает аналитику по использованию вашей лицензии и статус Canfield Care®, посещения клиентов, просмотр страниц, использование системы VISIA, рекомендации и другое.

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

Симуляция старения

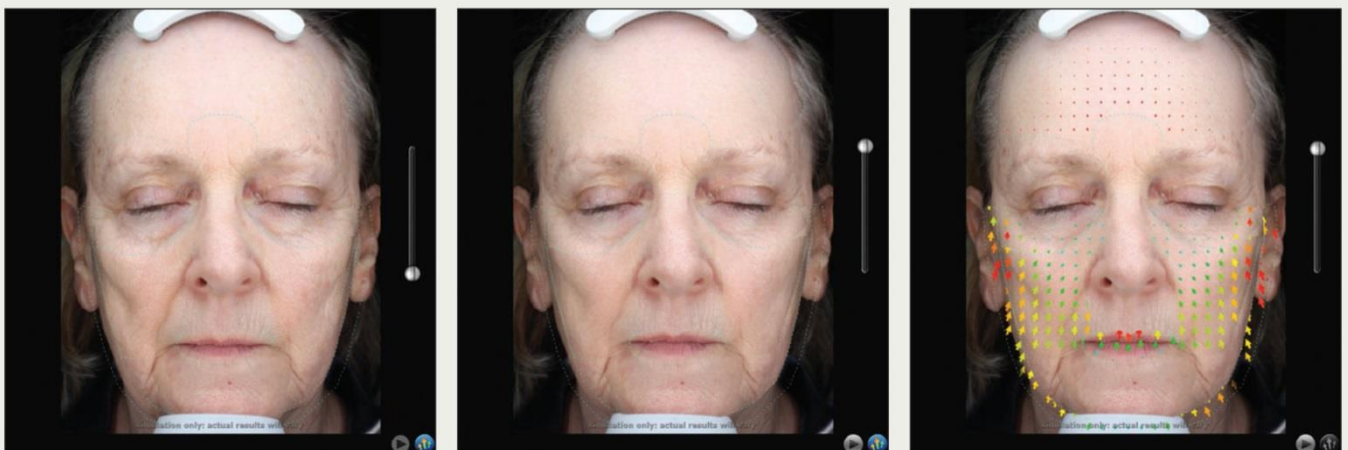
Используя эксклюзивное полиэтническое исследование старения, состоящее из базы данных большого числа лиц, **Advanced Aging Simulation** (Новейшая симуляция старения) демонстрирует эффекты старения, симулируя возрастные изменения клиента до его 80-летнего возраста.



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 portalу 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.



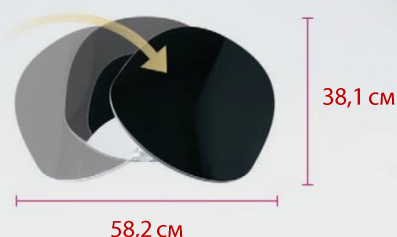
Интеграция программы Mirror® даёт возможность создания прямого интерфейса с программой обработки изображений Canfield Mirror. Это позволит добавить преимущества шлифовки кожи и инъекций в беседы с вашими клиентами.

Размеры при центральном положении фотомодуля



Вес 14,0 кг

Размеры при повороте фотомодуля (вид сверху)



Система VISIA Deluxe

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

Варианты системы VISIA Skin Analysis

Компоненты:	Базовая	DeLuxe
VISIA – устройство фотографии и ПО	✓	✓
Моноблок Dell с сенсорным экраном		✓
Беспроводная клавиатура и мышь		✓
Мобильный рабочий столик		✓
2 часа онлайн-тренинга*	✓	✓

* Для пользователей с высокоскоростным интернетом

IMAGING EXCELLENCE FROM



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.

Уполномоченный представитель производителя в Российской Федерации ООО "МАКСмедикал"

Ул. 1-я Тверская-Ямская, д. 25, стр. 1, г. Москва, 125047, Российская Федерация

Тел. +7 499 502 79 44. Эл. почта: info@maxmedical.ru . Сайт: <https://maxmedical.ru>