

IntelliStudio®

Автоматизированное
фотодокументирование
всего тела с картографией
новообразований



Получайте **стандартные** и **кросс-поляризованные** снимки всего тела со **студийным качеством** менее, чем **за 3 минуты!**

СОВЕРШЕНСТВО ФОТОГРАФИИ ОТ
 **CANFIELD**

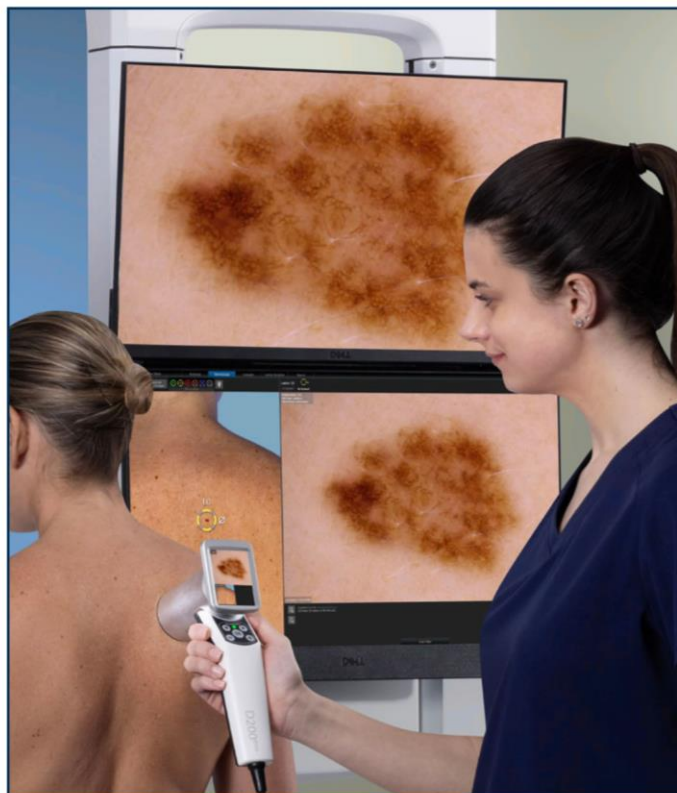


DermaGraphix решение для картографии всего тела



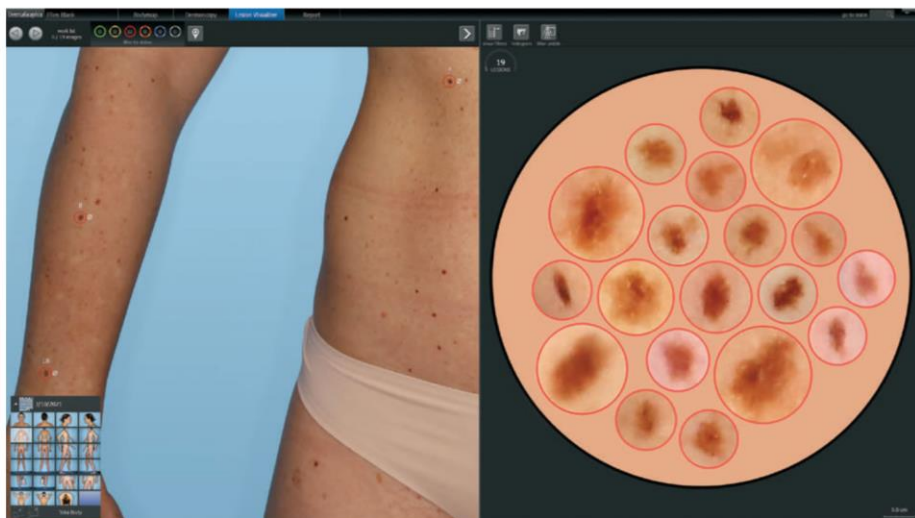
Полностью автоматическая съёмка всего тела

Шаблоны для фотосъёмки DermaGraphix управляют настройками камеры и определяют позу пациента, а подвижный модуль фотографии обеспечивает одинаковое положение камеры и освещение для точной фотосъёмки при минимальных навыках персонала.



Микрофотоснимки связываются с картой тела

Всем дерматоскопическим снимкам, относящимся к новообразованию присваивается уникальный, автоматически генерируемый номер, и они привязываются к карте тела для подробного исследования и точного мониторинга согласно вашему рабочему процессу.

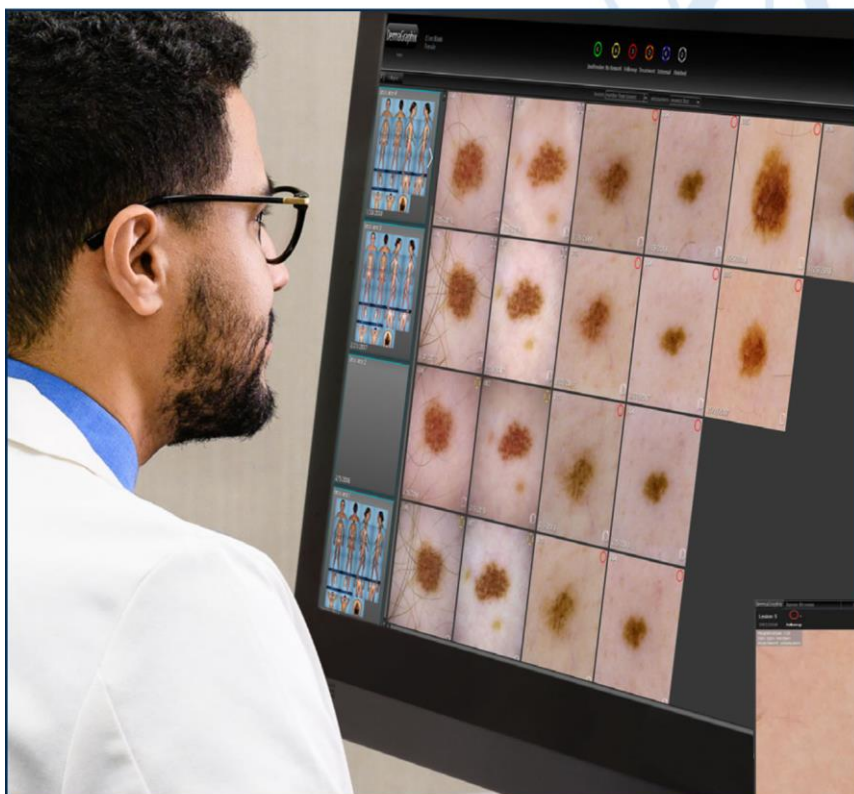


DermaGraphix может находить новообразования на обзорных снимках согласно собственным критериям врача (граница, асимметрия, цвет). Спиральную диаграмму можно использовать как помощника при поиске "гадких утят", или когда врачу нужно выбрать новообразования для дерматоскопии.

Улучшите эффективность с:

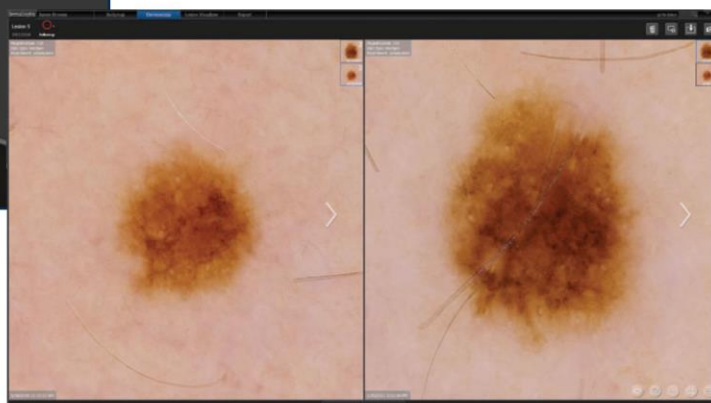
- EMR через интерфейс HL7
- DICOM MWL и удалённый просмотр
- Прямой контроль VivaScope RCM

Простой, но детальный просмотр обзорных и дерматоскопических снимков



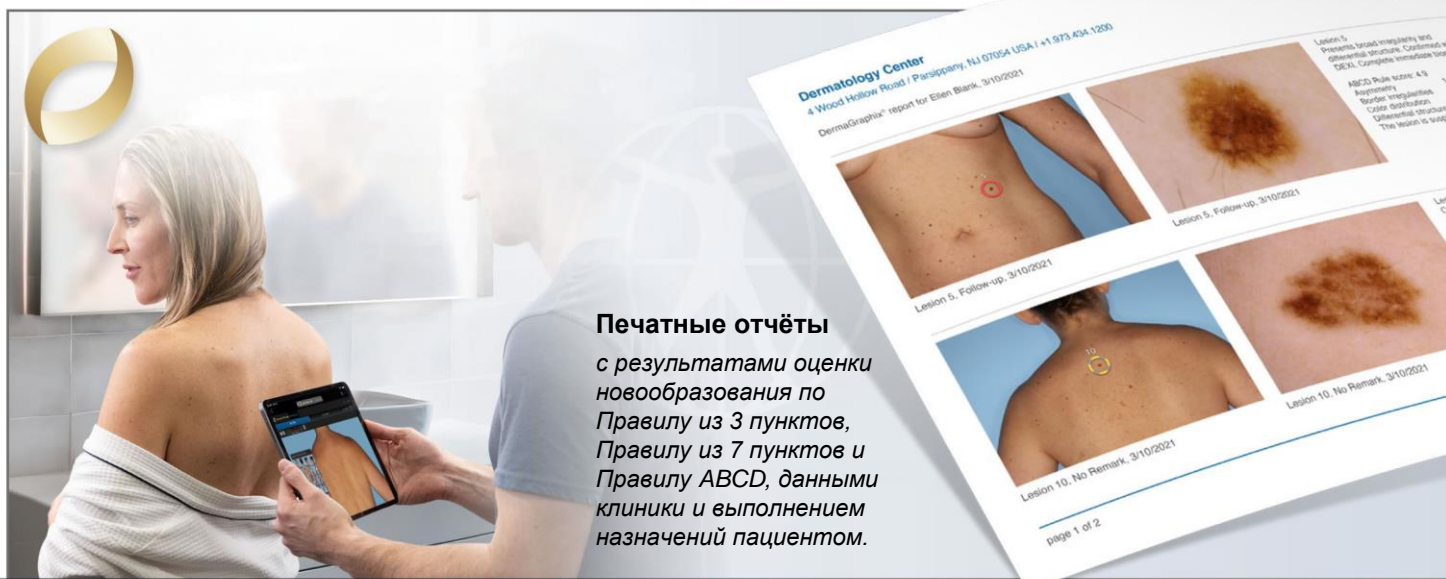
Безмаркерное отслеживание Canfield автоматически синхронизирует участки тела из двух карт тела, позволяя обнаруживать новые или изменившиеся образования.

Лёгкий просмотр микрофотоснимков Полноэкранное сравнение между двумя точками во времени включает все снимки и режимы освещения.



Быстрый просмотр и лучшая организация данных

Панель управления *DermaGraphix* организует дерматоскопические снимки для оптимального просмотра и оценки: каждое новообразование в одной колонке, а каждое посещение - в одном ряду.



Печатные отчёты с результатами оценки новообразования по Правилу из 3 пунктов, Правилу из 7 пунктов и Правилу ABCD, данными клиники и выполнением назначений пациентом.

IntelliStudio®

Студийное LED-освещение калибровано и сбалансировано для фотографии кожи.

Фотокамера 45 Мп с широкой матрицей даёт высокое разрешение мельчайших деталей кожи



Неполяризованное и кросс-поляризованное освещение выявляет детали кожи. Оба режима освещения срабатывают последовательно менее, чем за 1 секунду, обеспечивая качественную фотосъёмку.



Стандартные шаблоны управляют настройками камеры и определяют позы пациента.

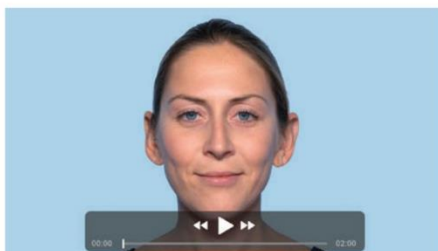
Подвижный модуль фотографии обеспечивает повторяемость положения камеры и освещения.

Автоматическая последовательность фотосъёмки ведёт пользователя через серию снимков – не нужны навыки фотографии.

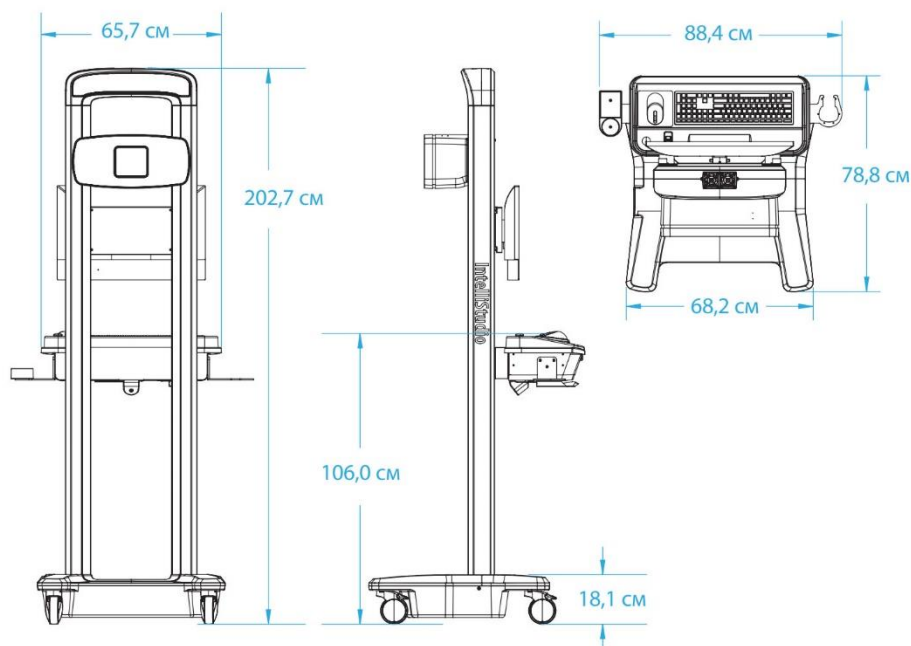
Функция MatchPose обеспечивает совпадение снимков "до" и "после" путём их наложения друг на друга.

Программируемый зум даёт максимальное разрешение снимков лица и других снимков.

Видео с LED-освещением и функциями записи, воспроизведения и зума.



Автоматическое определение лица – эта функция распознаёт лицо пациента для того, чтобы позиционировать фотокамеру точно по росту и обеспечить быструю и точно воспроизводимую повторяемость при фотосъёмке.



Visiomed D200

Цифровой дерматоскоп высокого разрешения – качество, гибкость, эффективность в одном ручном устройстве

- Увеличение x15 - x200
- Поляризованное и неполяризованное освещение
- Делайте съёмку и помечайте новообразования на сенсорном дисплее, не глядя на экран компьютера
- Производите клинические и дерматоскопические снимки



СОВЕРШЕНСТВО ФОТОГРАФИИ ОТ
CANFIELD

©13.01.2025 МАКСмедикал