

IntelliStudio®



DermaGraphix®
solución de mapeo corporal.



Unión automática que reduce las superficies redundantes de la piel.

Cámara de 50MP, que permite una gran ampliación de las características más pequeñas de la piel.



Primeros planos con iluminación no polarizada (izquierda) y polarizada cruzada.



Vídeo con iluminación LED y capacidades de grabación, reproducción y zoom.



IMAGING EXCELLENCE FROM
 **CANFIELD**

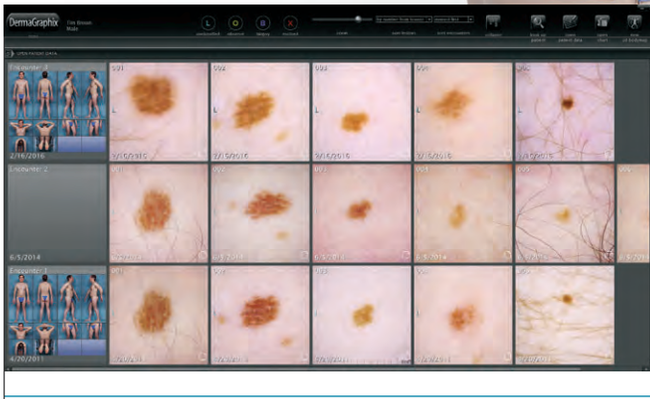


DermaGraphix

solución de mapeo corporal.

Fotografía corporal completa, rápida y repetible con el software de mapeo corporal IntelliStudio y DermaGraphix

- Captura de imágenes totalmente automatizada para imágenes de calidad clínica consistente.
- Plantillas que controlan la configuración de la cámara y guían las posturas de los pacientes.
- Elevador programable motorizado que garantiza posiciones e iluminación repetibles de la cámara para obtener imágenes consistentes y reproducibles.

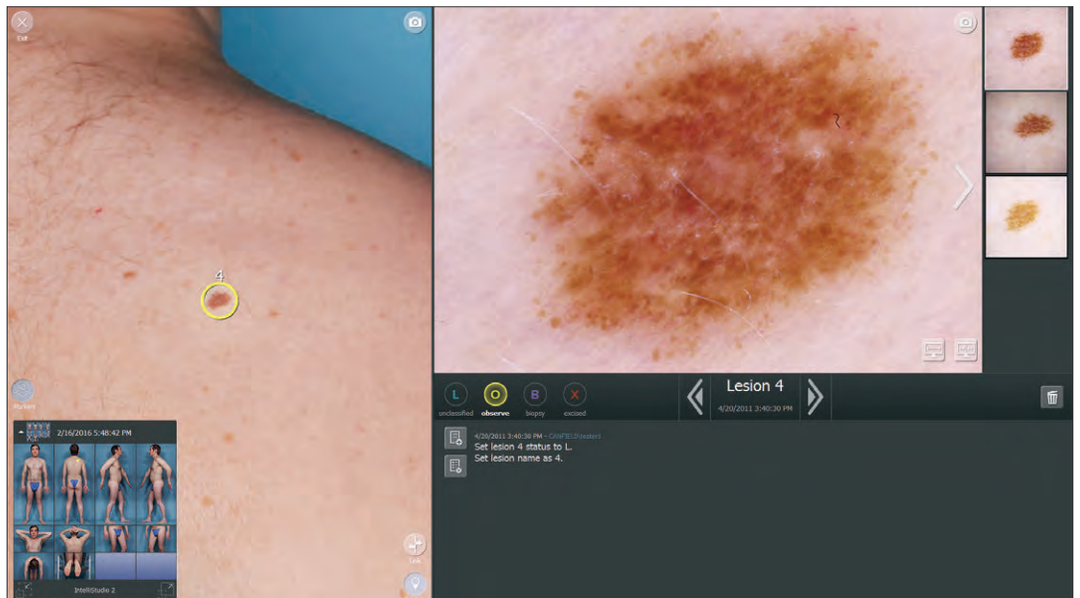


DermaGraphix Dashboard organiza las imágenes de los pacientes para una revisión y evaluación óptimas.

- Ver todas las capturas de la misma lesión en una sola columna; Todas las lesiones capturadas durante la misma visita en una sola fila.
- Sistema de gestión de imagen compatible con HL7.

Etiquete las imágenes dermatoscópicas en las fotos de resumen para realizar exámenes eficientes y seguimientos precisos.

- Todas las imágenes asociadas con una lesión están vinculadas a un número único y etiquetadas en el mapa del cuerpo.
- Rutinas de etiquetado seleccionable para incluir preferencias de flujo de trabajo.
- Todas las fotos, notas y atributos asociados con una lesión están disponibles para su revisión y comparación instantáneas.



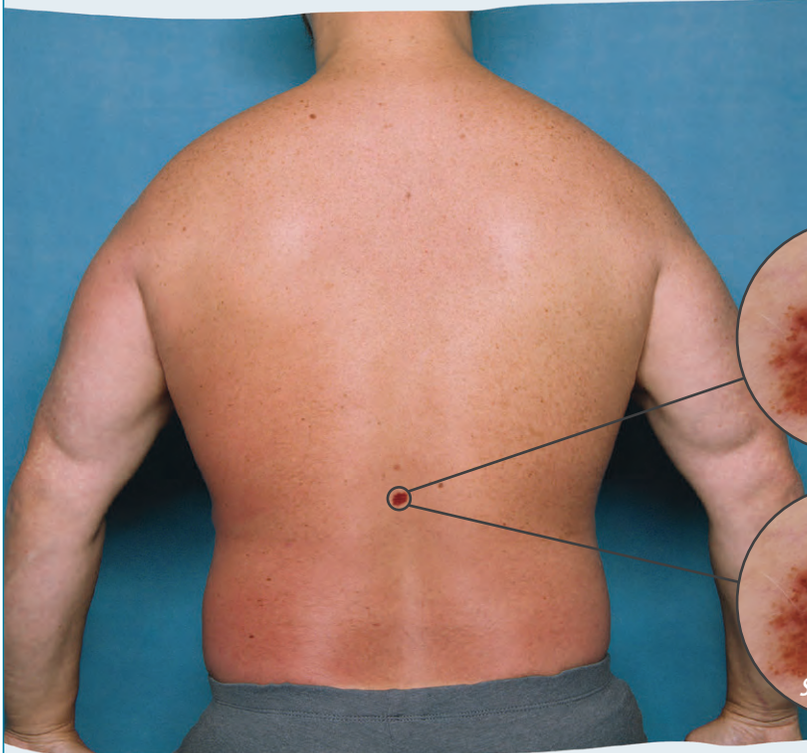
Smart Compare™ mejora la detección de cambios

Smart Compare identifica las regiones correspondientes entre los conjuntos de imágenes y las coloca en la alineación ideal, corrigiendo efectivamente la variación de la postura del paciente.

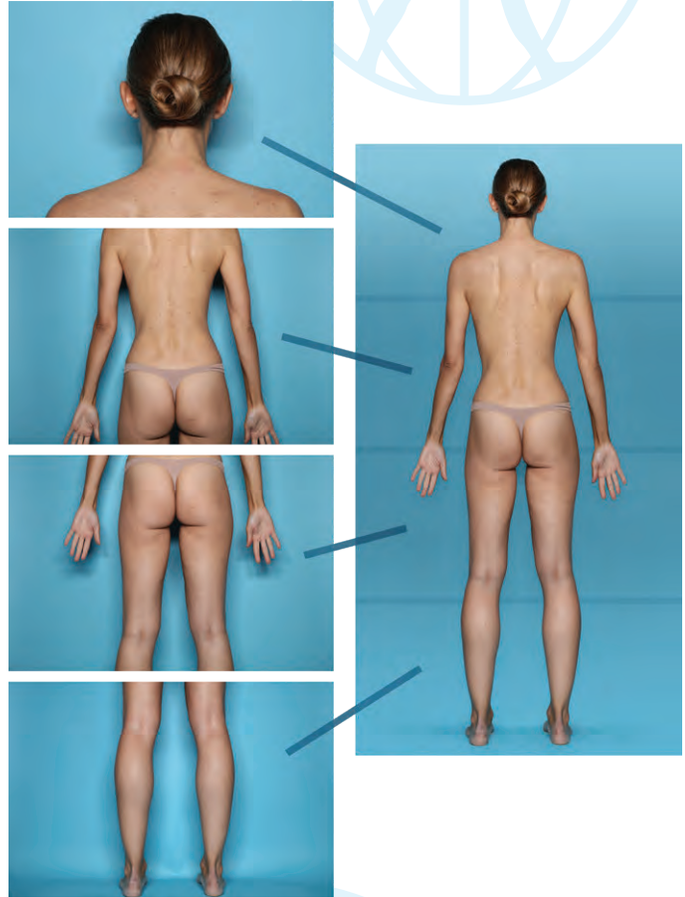


La línea de base superpuesta y las imágenes de seguimiento revelan una variación natural de la postura del paciente.

Con la alineación de Smart Compare, todas las partes del cuerpo aparecen en ubicaciones idénticas entre los puntos de tiempo.



Esto permite una comparación visual sin esfuerzo de dos puntos de tiempo, revelando rápidamente cambios en la piel.



La unión automática reduce las superficies redundantes de la piel, permitiendo una revisión y etiquetado más efectivos.



Los algoritmos automáticos de reconocimiento facial aseguran que la cara del paciente se reconozca automáticamente, configurando la altura de la cámara para una posición rápida y repetible del paciente.

IntelliStudio®

Iluminación de xenón con calidad de estudio Con una cámara de 50 MP y una iluminación de calidad de estudio con automatización inteligente, la iluminación no polarizada y polarizada cruzada se calibra y equilibra para obtener imágenes de la piel, revela las características de la piel mientras mantiene la estética y reduce las sombras.

Ascensor programable motorizado Con la secuenciación automatizada para guiar al usuario a través de capturas utilizando plantillas de fotos estandarizadas, elevador programable motorizado que garantiza posiciones e iluminación repetibles de la cámara para obtener imágenes consistentes y reproducibles. El software integrado DermaGraphix® permite la captura rápida de fotos de mapas corporales.

Capacidades de video con iluminación LED IntelliStudio brinda capacidades de video, incluidas capacidades de grabación, reproducción y zoom.

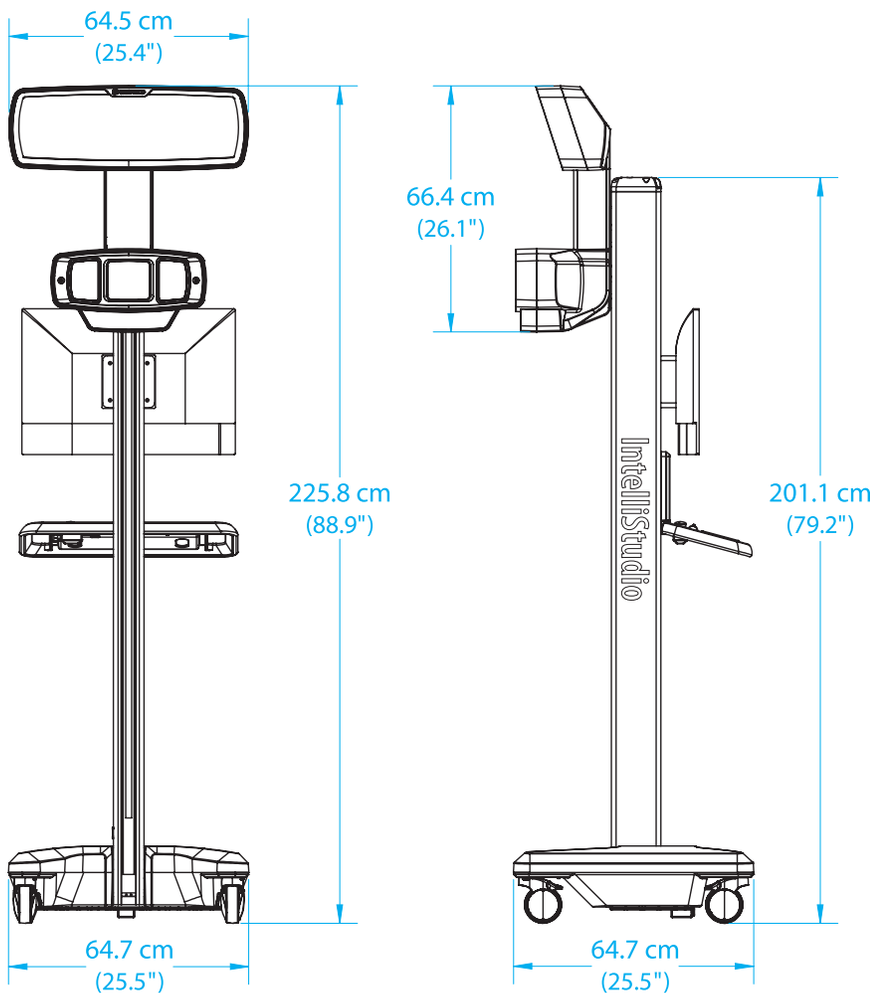
MatchPose® asegura imágenes de antes y después registradas.

totalmente automatizado IntelliStudio simplifica la captura de imágenes con un proceso de software automatizado que incluye una selección de plantillas estándar. Con IntelliStudio, no se necesitan habilidades especiales de fotografía. Las plantillas controlan la configuración de la cámara y guían las posturas de los pacientes, asegurando siempre imágenes de calidad clínica constante

zoom programable permite establecer y guardar configuraciones específicas, permitiendo niveles de zoom consistentes para obtener fotos de primer plano precisas y repetibles.

Poderosa capacidad de búsqueda Con atributos personalizables para pacientes, lesiones e imágenes. Búsqueda por médico, procedimiento, diagnóstico, rangos de fechas y otros atributos.

DermaGraphix Viewer permite a los pacientes verificar cambios entre visitas al consultorio. Interfaz de usuario sencilla e intuitiva que incluye imágenes de vista general y de primer plano. Los datos se almacenan en una unidad flash USB segura, protegida y cifrada con contraseña



IMAGING EXCELLENCE FROM
CANFIELD

www.adisat.es | canfield@adisat.es | Teléfono: 97636 1289 | [+34605868647](https://www.whatsapp.com/business/canfield) | Av. Cesareo Alierta 10, Esc 1ª A 2º Izda. 50008, Zaragoza, España. | [Instagram: canfield_es](https://www.instagram.com/canfield_es) | www.canfieldsci.com