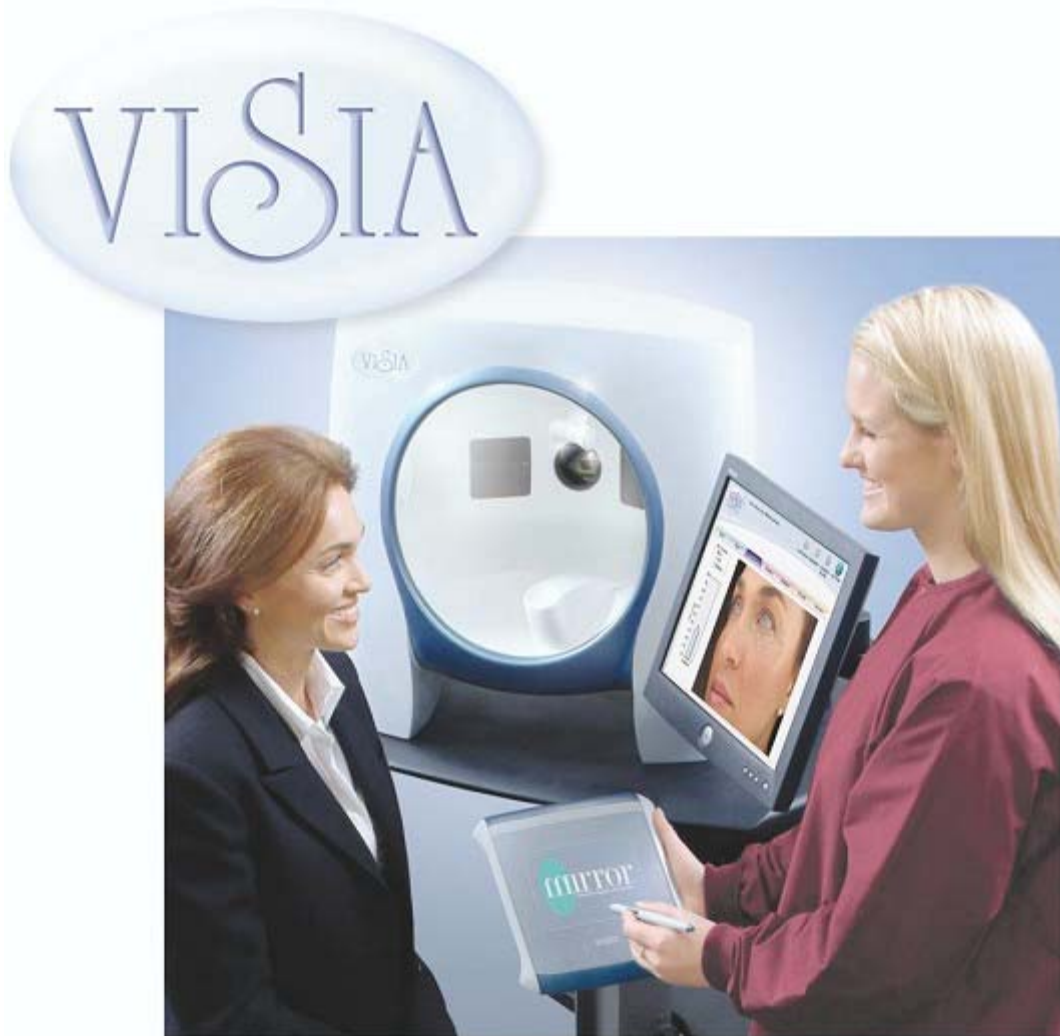


Canfield México - VISIA



VISIA™ Análisis de Complejón Facial

Efectiva herramienta de comunicación visual para pacientes de rejuvenecimiento facial

Canfield México - VISIA



VISIA™ es una herramienta eficaz de comunicación visual para los pacientes que se someten a tratamientos de rejuvenecimiento facial.

Proporciona información muy útil para evaluar el estado de las lesiones cutáneas, valoración que hasta ahora sólo podía llevarse a cabo subjetivamente. Este medio es una interfase intuitiva y clara que proporciona informes fáciles de entender para el médico estético o para el personal de la consulta, dándole las herramientas necesarias para aumentar la venta de tratamientos de rejuvenecimiento y la satisfacción del paciente.

Dada la demanda creciente de los tratamientos anti-envejecimiento y los procedimientos que surgen de la necesidad de nuestro estilo de vida, el equipo **VISIA™** (Análisis de la complejión facial), es un producto muy útil en cualquier consulta de dermatología o cirugía cosmética.

El equipo captura fotos digitales de la cara y mide las arrugas, textura, poros, cantidad de porfirina, daño solar y puntos negros.

Las características cutáneas de un individuo se pueden comparar a otros del mismo sexo, la misma edad y etnia.

Con **VISIA™** los médicos y profesionales del cuidado de la piel pueden:

- Hacer un análisis profesional y completo del tejido de la piel
- Contar con una ayuda a la venta de procedimientos estéticos
- Desarrollar más programas de tratamiento
- Evaluar la calidad de la piel después de los diversos tratamientos efectuados
 - Peelings químicos y mecánicos
 - Tratamientos IPL y láser
 - Cosmécanique®
- Utilizar herramientas de comunicación visual efectivas
- Entretener a sus pacientes mientras esperan la consulta

Canfield México - VISIA

Presentaciones del equipo VISIA de Canfield

Visia Deluxe



- Cabina de digitalización facial
- Programa de captura
- Software de Análisis **VISIA™**
- Computadora Dell
- Pantalla plana de 15"
- Unidad de respaldo
- Impresora color
- Pedestal computarizado

Esta solución lista para usarse, provee una completa y elegante estación de análisis de la piel.

El estado del arte de **VISIA™** se combina con un ergonómico móvil de digitalización y un equipo de cómputo de los principales proveedores como Dell.

Visia Desktop



- Cabina de digitalización facial
- Programa de captura
- Software de Análisis **VISIA™**
- Computadora Dell
- Pantalla plana de 15"
- Unidad de respaldo
- Impresora color

Canfield México - VISIA

Visia Software



- Cabina de digitalización facial
- Programa de captura
- Software de Análisis **VISIA™**

Requerimientos del sistema

VISIA debe ser utilizado en una computadora que como mínimo tenga las siguientes características:

- Procesador Pentium IV a 2.0 Ghz o superior
- Sistema operativo **Windows XP Profesional** (service pack 2 o posterior)
- 512 MB de memoria RAM
- Unidad de CD-ROM
- Puerto serial RS232
- 6 Puerto USB
- Monitor con resolución de 1024x726 a 24 bits de color o superior
- Un mínimo de 60 GB de disco duro (Recomendado 100 GB)
- Es altamente recomendado que el equipo de cómputo sea de uso exclusivo del **VISIA™**, debido a los demandantes requerimientos de procesamiento para el análisis de imágenes.