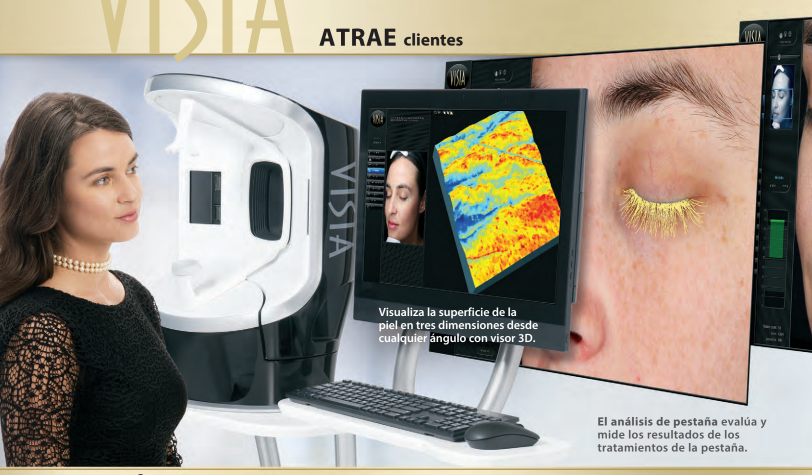


IMAGING EXCELLENCE FROM **CANFIELD**



captura FÁCILMENTE imagenes consistentes



El módulo de captura VISIA's rota en torno al sujeto inmóvil para capturar vistas faciales izquierda, derecha y frontal.



Imágenes faciales repetibles permite registrar el progreso del tratamiento y los resultados efectivamente a lo largo del tiempo.

Modos IntelliFlash®, cross-polarized, y UV lighting son usados para registrar y medir condiciones cutáneas superficiales y subsuperficiales, todos con una rápida serie de destellos automatizados.



Modo de Captura permite una rápida y repetible imagen para la foto documentación sin pausa para procesar las imágenes. Podrán realizarse los análisis más tarde, si lo desea.

■ Skin type detection es automática para agilizar el procesamiento de imágenes y análisis de características.

"Hemos venido utilizando VISIA en nuestra práctica desde 2004, y no puedo imaginar una consulta del cuidado de la piel sin VISIA. Nuestra nuevo VISIA de 7ª generación VISIA lleva la comunicación del paciente a un nivel completamente nuevo."

> — Dr. Eliot Battle. **Cultura Dermatology & Laser Center**

Multi-zone masking identifica automáticamente la región crítica para cada característica y VISIA analiza al instante manchas, arrugas, textura, Poros, UV manchas, manchas marrón, áreas rojas y porfirinas





Su patentada Comparison To Norms usa la base de datos de características de la piel más grande del mundo comparando la piel de su cliente en relación con otras de la misma edad y tipo de piel.

"VISIA ha transformado nuestras consultas estéticas. No hay mejor forma de comunicarse con un paciente acerca de su condición de la piel y las opciones de tratamiento."

Dr. Robert A. Weiss The Maryland Laser, Skin and Vein Institute

Aging simulation comunica los beneficios de los tratamientos anti-envejecimiento







Tecnología RBX® separa las vistas de color de los componentes Rojo y Café de la piel, para visualizar las condiciones como venas de araña, hiperpigmentación, rosacea, y acné.

Fotografía UV proporciona datos para la evaluación de daños y análisis, incluyendo imágenes de fluorescencia ultravioleta para revelar las porfirinas.

comunica CLARAMENTE



MOTIVA a los clientes a actuar

Visual impact de VISIA combinado con recomendaciones específicas claras de VISIA's construye y personaliza la Librería de Productos y Tratatmientos, la cual permite a su personal vender tratamientos de rejuvenecimiento y cuidado de la piel de manera más eficaz.

nuestro cliente puede tener todo en casa con la web ViewMyConsult y los informes impresos personalizados.





consultas personalizadas con la poderosa opción VISIA

ViewMyConsult® el portal web le ayuda a permanecer conectado con sus clientes, y a considerar las posibilidades de procedimientos estéticos. Al acceder a un portal web seguro, protegido por contraseña, los clientes pueden ver sus fotos, las recomendaciones de tratamiento, y el progreso del tratamiento en la privacidad de su propio hogar.

Un avanzado tablero que muestra claramente las visitas del cliente

páginas vistas, uso de VISIA, recomendaciones, y más.

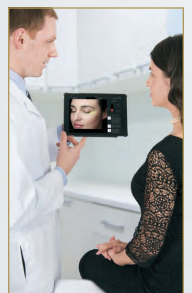
ViewMyConsult esta íncluído en el actual VISIA Canfield Care Service Agreement.



Aplicación de consulta VISIA para iPad® permite

el acceso a su base de datos en red de imágenes y datos del cliente desde su práctica, combinando consultas estéticas completa. Mejorada selección de recomendaciones de producto, soporte multi-idioma en la

comodidad de una tablet.



Canfield Care® Service Agreement proporciona soporte técnico ilimitado, garantía de hardware, webinars de entrenamiento, actualizaciones de software y acceso al portal web de paciente ViewMyConsult. Se incluye Un año de Canfield Care con cada VISIA sin costo extra...

Licencias adicionales. Con la instalación de VISIA en su red local, puede tener sesiones de acceso de cliente desde varias estaciones de trabajo a medida que se necesitan – perfecto para cualquier práctica en múltiples salas de consulta.



VISIA Análisis de Imagen

In alcost a		Sistema	
Incluído:	Basico	Escritorio	Deluxe
cabina y software VISIA	1	/	/
Computadora Dell pantalla táctil		1	1
teclado y ratón inalámbricos		1	1
carro móvil			1
2 hrs entrenamiento en vivo, vía web*	1	1	1

*para usuarios con conexión de internet de alta velocidad

Mirror® integration
Proporciona una interfaz directa con el software Canfield's
Mirror medical imaging (available separately), (disponible por separado), para ayudar a comunicar los beneficios del rejuvenecimiento y los inyectables. Mirror's medical image management mantiene todas las imágenes de un paciente, desde cualquier cámara, instantáneamente accesible, todo en una sola pantalla.

Dimensiones en posición centrada 14.2" 13.0"

20.9" (53.1 cm)

(36.0 cm)



Huella con la rotación de la cabina izquierda y derecha (vista superior)



(38.1 cm)

15.0"

22.9" (58.2 cm)

31 lbs. (14 kg)

IMAGING EXCELLENCE FROM



www.canfieldsci.com / www.adisat.com

3D SOLUTIONS • FACIAL IMAGING & ANALYSIS • IMAGING SOFT WARE • PHOTOGRAPHY • RESEARCH SYSTEMS & SERVICES • TRAINING