

Receptor MiroCam® MR2000

El Receptor MiroCam® MR2000, es el último avance para facilitar la lectura de la cápsula endoscópica MiroCam®



Pantalla amplia de LCD para RTV

El diseño compacto y ligero con su amplia pantalla LCD no solo beneficia al paciente sino también permite a los médicos comprobar fácilmente la ubicación de la cápsula en tiempo real. Las imágenes pueden ser capturadas en todo el procedimiento.

Guía de procedimiento inteligente

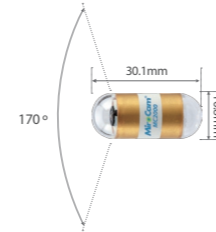
En cada paso se muestran avisos que guiarán durante todo el procedimiento. El dispositivo de auto-verificación funciona de manera automática lo cual evita errores técnicos y de usuario.

Sistema eficiente de manejo de datos

Con un algoritmo mucho más rápido y eficiente, MiroCam® Receptor MR2000 puede trabajar con imágenes de mayor calidad transferidas desde una cápsula de alta definición.



MiroCam® Cápsula Endoscópica



MC2000 Cápsula de doble Cámara

Receptor MiroCam® MR2000

Carga Selectiva

Vista & Capturas en tiempo real

- La función de vista y captura en tiempo real es fácil y rápida de utilizar

MiroView™ 4.0 Software

MiroView™ Express View

- Tiempo de lectura eficiente eliminando imágenes similares
- Compatible con las cápsulas MC1000, MC1200, MC1600, MC2000

Cápsula Endoscópica MiroCam®

Nuevo Sistema de Cápsula Endoscópica

MC1600, MC2000 & MR2000

Nuevo Software MiroView™ 4.0



Tel: +82-2-801-9300
Fax: +82-2-801-9330

contact: marketing@intromedic.com
Website: www.intromedic.com

Address : Suite 1105, E&C Venture Dream Tower 6-Cha,41, Digital-ro 31-gil, Guro-gu,Seoul, 08375, Korea



Synetics Medical Ltd.
SynMed House, 7 The Pavilion Business Centre, 6 Kinetic Crescent, Innova Park, Eneld EN3 7FJ, UK

CAUTION : Federal (U.S.A) law restricts this device to sale by or on the order of a physician.



Cápsula MiroCam®



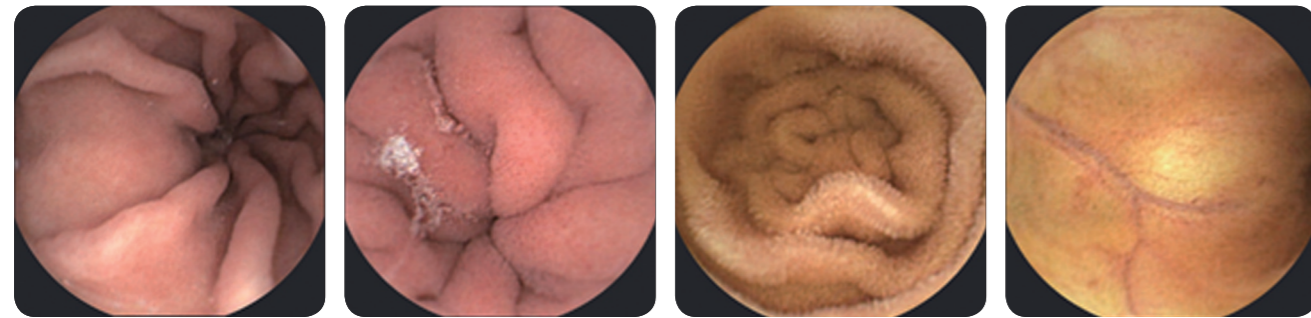
MiroCam® MC1600

La cápsula MC1600 proporciona imágenes constantes de 6FPS la cual abastece mas detalles del intestino delgado para un mejor y profundo diagnóstico. La cápsula MC1600 está disponible también en el modelo NAVI



MiroCam® MC2000

La cápsula MC2000 es una cápsula con doble cámara con imágenes constantes de 3FPS en cada cámara. MC2000 proporciona una mayor cobertura en el intestino delgado para un mejor resultado diagnóstico



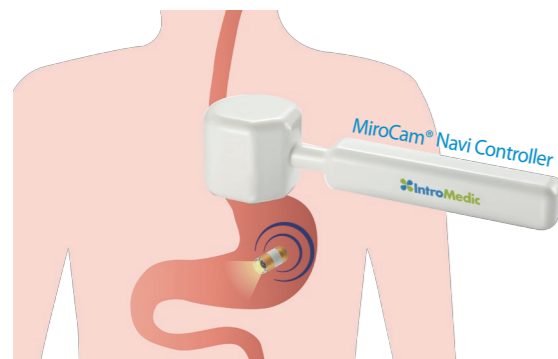
Estómago

Duodeno

Yeyuno

Ileo

MiroCam® Navi



- MiroCam® Navi puede controlarse magnéticamente utilizando el controlador Navi lo cual permite
 - Desplazar la cápsula de forma segura desde el esófago y estómago hasta el duodeno
 - Controlar el movimiento de la cápsula visualizando las imágenes en tiempo real

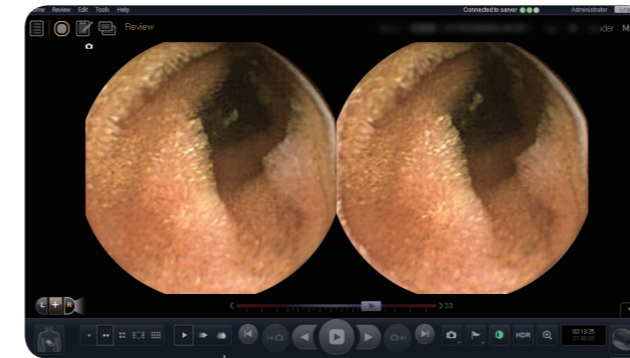
MiroCam® Green



- MiroCam® Green Libre de mercurio

MiroView™ 4.0 Software

Nueva interfaz de usuario para MC2000



- Compatible con Windows 10
- Tamaño del archivo de estudio minimizado (≥1GB)

- Mejoras en la calidad de imagen

Nuevo Express View: Detector Automático de Lesiones



Resumen de Video

Eliminación de imágenes redundantes

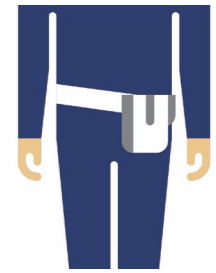
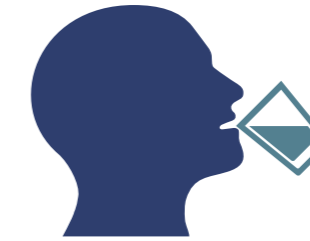
NEW

Detector automático de Lesiones

Detección de lesiones principales : Sangrados, Lesiones Vasculares, Úlceras y Pólipos

1. Reduce el tiempo de lectura
2. Reduce las lesiones perdidas
3. Mejora el rendimiento en el diagnóstico
4. Ahorro de espacio en disco

Accesorios



Cable de datos reutilizable

Simple y fácil de colocar



Cinturon de datos Desechable

Higiénico y cómodo de utilizar



Bolso del receptor

Simple y fácil de llevar



Base del receptor

Rápido y eficiente cargador de batería y datos



Set Receptor

