

MiroCam® Récepteur MR2000

MiroCam® Récepteur MR2000, dernier avancement et dispositif plus convivial pour la Capsule Endoscopique MiroCam®



LARGE Ecran LCD

La conception légère et compacte avec un large écran LCD profite non seulement au patient, mais permet également aux médecins de vérifier facilement le positionnement de la capsule en temps réel. Les images peuvent être capturées sur l'écran pendant toute la procédure.

Procédure INTUITIVE

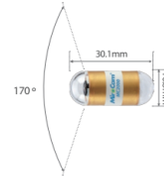
Pour chaque étape, des rappels intuitifs sont affichés pour permettre à l'utilisateur d'effectuer correctement une procédure. Une auto-vérification de l'appareil sera automatiquement effectuée pour éviter les erreurs techniques et d'utilisations.

EFFICIENT Système de traitement de données

Avec un algorithme beaucoup plus rapide et efficace, le récepteur MiroCam® MR2000 peut gérer de grandes quantités de données qui sont transférées à partir d'une capsule de fréquence d'images plus élevée.



MiroCam® Capsule Endoscopique



MC2000 capsule double face

MiroCam® Récepteur MR2000

Téléchargement sélectif

Affichage et capture en temps réel

- Visualisation et de capture d'image en temps réel rapide et simple

MiroView™ 4.0 Logiciel

MiroView™ Express View

- Temps de lecture efficace par suppression d'images similaires.
- Compatible avec les capsules MC1000, MC1200, MC1600, MC2000

Document réservé à l'usage des professionnels de santé : Dispositifs médicaux de classe IIb. Prix en charge par l'assurance maladie. Certifié CE par TÜV SUD Product Service GmbH 0123.

KEBOMED

Distribué par :

KEBOMED France, 4 rue du Docteur Pravaz, 69110, Sainte-Foy-Lès-Lyon
Tél : +33 4 78 59 54 93 / Fax : +33 4 78 59 89 78
mail : info@kebomed.fr / web : www.kebomed.fr

contact: info@kebomed.fr
Website: www.intromedic.com

MR2000-1609E
Date de création : Octobre 2017
GASTRO-FR-MIROCAM-10-2017

MiroCam® Capsule Endoscopique

Nouvelle Capsule Endoscopique MiroCam®
Système MC1200, MC2000 & MR2000

Nouveau Logiciel MiroView 4.0



Health Care
Doctor
Hospital
Pharmacist
Nurse
Dentist
First Aid
Surgeon
Emergency

MiroCam®

IntroMedic
Discovering Innovations

MiroCam® Capsule



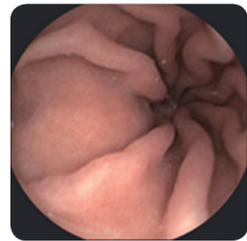
MiroCam® MC1200

MC1200 a un taux de prise d'image constante de 3 images par seconde permettant plus de détails de l'intestin grêle pour un diagnostic approfondi. MC1200 est aussi disponible dans le modèle Navi.



MiroCam® MC2000

MC2000 est une capsule double face avec un taux de prise d'image de 3 par seconde. MC2000 fournit plus de couverture de l'intestin grêle pour un meilleur résultat diagnostic.



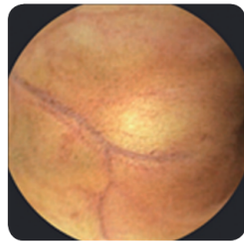
Muqueuse Gastrique



Muqueuse Duodenale



Villosités Jéjunales



Vascularisation Iléon

MiroCam Navi



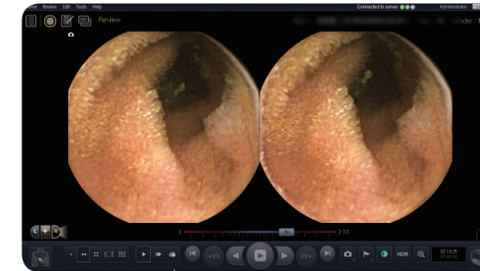
- La capsule MiroCam® Navi peut être contrôlée par la force magnétique en utilisant le "Navi Controller"
 - Amener la capsule en toute sécurité de l'oesophage et l'estomac au duodénum
 - Contrôler le parcours de la capsule en contrôlant les images en temps réel

MiroView™ 4.0 Logiciel

Nouvelle interface utilisateur pour la MC2000



- Compatible avec Windows 10
- Taille de fichier vidéo réduite (≥ 1 GB)



- Image améliorée

Nouvel "Express View"



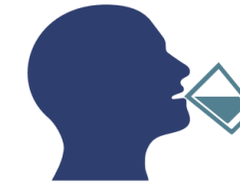
Résumé Vidéo

Elimination des images redondantes

"Express View "

Détection de la lésion principale:
Saignement, lésion vasculaire, ulcération et polype

Accessoires



Cable de données

Cable de données, simple et facile à connecter simple



Ceinture à usage unique

Hygiénique, confortable et simple d'utilisation



Saccho pour récepteur

Simple et légère à porter



Station pour récepteur

Chargement de la batterie et transfert des données rapide et efficace



Ensemble MR2000

