

Hermes

Systeme Urodynamique L'integration totale



- ▶ Connexion sans fil des débitmètres et de l'EMG.
- ▶ Entretien facile, assurant l'hygiène et la sécurité des bilans.
- ▶ Conforme aux recommandations de l'ICS.
- ▶ Manométrie anorectale et vidéo-urodynamique en option.
- ▶ Connexion au système informatique hospitalier en option.

Hermes

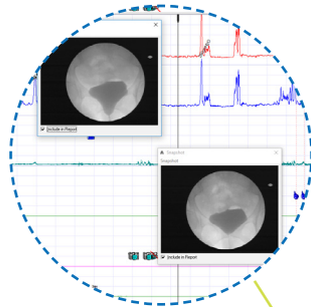
La solution urodynamique intégrée

Le système **Hermes** offre un design compact et une ergonomie adaptée permettant la réalisation de tous les protocoles des bilans d'urodynamique.

La précision des mesures et la qualité des analyses sont garanties par le système de contrôle et d'étalonnage livré avec le système.

Vidéo Urodynamique

- ▶ Disponible pour les systèmes analogiques ou digitaux.
- ▶ Enregistrement en temps réel et synchronisation de la vidéo et des courbes.
- ▶ Instantanés mictionnels en temps réel.



Mesure de pression urétrale contrôlée

- ▶ La pression de la manchette est automatiquement gérée par l'unité Hermes.
- ▶ Fiabilité et précision de la mesure de pression urétrale.



Volume perfusé

- ▶ Le volume vésical est précis, indépendant de la charnière de la sonde et de la longueur des tubulures.
- ▶ Pompe péristaltique 4 galets, silencieuse (1 à 150ml/s).
- ▶ Système de surveillance du remplissage vésical intégré.
- ▶ Préparation de la ligne de remplissage automatique.



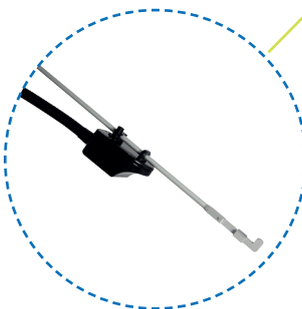
Capteurs de pression

- ▶ 3 capteurs de pression réutilisables avec codage couleur.
- ▶ Pression comprise entre -50 et +350 mmHg.
- ▶ Bouton d'auto étalonnage.



Système de retrait

- ▶ Bras flexible facile à manipuler, s'adaptant à toutes les situations.
- ▶ Clips pour tubulures.
- ▶ Moteur de retrait silencieux.
- ▶ Tige de retrait résistante, stérilisable en autoclave.
- ▶ Maintien facile du cathéter



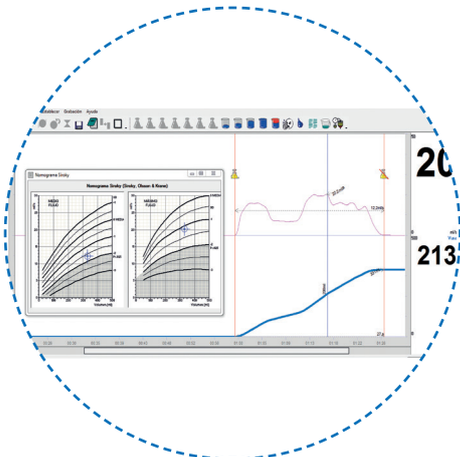
EMG

- ▶ Système sans fil rechargeable.
- ▶ Signal de haute qualité, faible bruit.
- ▶ Son EMG.
- ▶ Option aiguilles disponible.



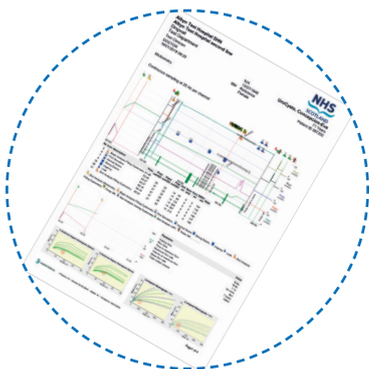
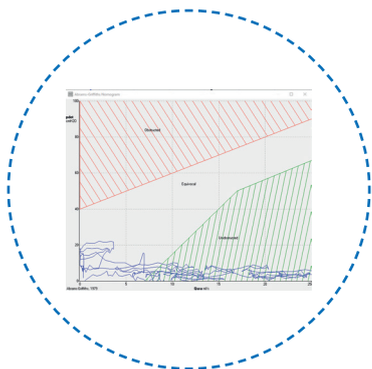
Débitmétrie

- ▶ Jusqu'à 2 capteurs sans fil.
- ▶ Mesure précise des débits faibles.
- ▶ Conserve la dynamique du signal.
- ▶ Détection de miction automatique.
- ▶ Capot de protection en plastique transparent



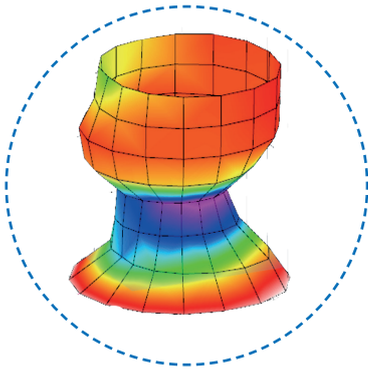
Logiciel intégré

- ▶ Base patients, enregistrements, analyses et comptes rendus.
- ▶ Protocoles illimités et configurables.
- ▶ Analyses automatiques et/ou manuelles.
- ▶ Annotation des tracés.
- ▶ Technologie ND (No Data Loss).
- ▶ Enregistrement en temps réel pour sécuriser les données.



Nomogrammes/ Comptes rendus

- ▶ Nombreux monogrammes Adultes/Pédiatriques disponibles.
- ▶ Comptes rendus entièrement configurables.



Manométrie anorectale (option)

- ▶ Jusqu'à 5 voies pression.
- ▶ Protocoles configurables: RRAI, sensibilité, profil ...
- ▶ Module pédiatrique.
- ▶ Pompe à air intégrée.
- ▶ Vecteur volume.



Connectivité

- ▶ Connexion réseau avec le système Hospitalier.
- ▶ Technologie DICOM (option) Worklist et enregistrement des comptes rendus.

Référence	Désignation
98600000	Hermes - Système Urodynamique - L'intégration totale
nécessaire	<ul style="list-style-type: none"> · Capteurs de pression (00002806) · Flow Scale - avec câble (00004442) ou - sans fil (98800000)
en option	<ul style="list-style-type: none"> · Système de retrait et Mesure de pression urétrale contrôlée (00004326) · EMG (00004616) · Chaise de miction (00004408) · Support de miction (00002404) · Vidéo Urodynamique · Manométrie anorectale

Hermes

Les plus hauts standards de qualité appliqués à l'Urodynamique

Poste de travail

- ▶ Connexion sans fil des débitmètres et de l'EMG.
- ▶ Entretien facile, assurant l'hygiène et la sécurité des bilans.
- ▶ Conforme aux recommandations de l'ICS.
- ▶ Manométrie anorectale et vidéo-urodynamique en option.
- ▶ Connexion au système informatique hospitalier en option.

Intégration

- ▶ Hermes s'adapte à tous les domaines de l'urodynamique: urologie, gynécologie, MPR, pédiatrie...

Qualité

- ▶ Creo Medical applique les standards de qualité les plus élevés pour tous ses produits.
- ▶ ISO 13845, Marquage CE.



Autres produits fabriqués et distribués par Creo Medical



Dénomination: Baie d'urodynamique Hermes. **Indications:** Réalisation des bilans d'urodynamique et des manométries anorectales. **Classe:** IIa. **Organisme notifié:** SGS. **Fabricant:** Creo Medical S.L. **Bon usage:** Avant toute utilisation, lire attentivement les instructions figurant sur la notice d'utilisation du matériel. **Version:** HE_F_4. Rev. 04. Date: 25-04-24

Distribué en France par :

Creo Medical SASU

9, avenue Jean Prouvé

88101 Saint-Dié des Vosges

Email : info.fr@creomedical.com

Tél : + 33 3 29 58 45 45 / 46 46

