

ParaSil^{MC}

Système de drainage pour paracentèse

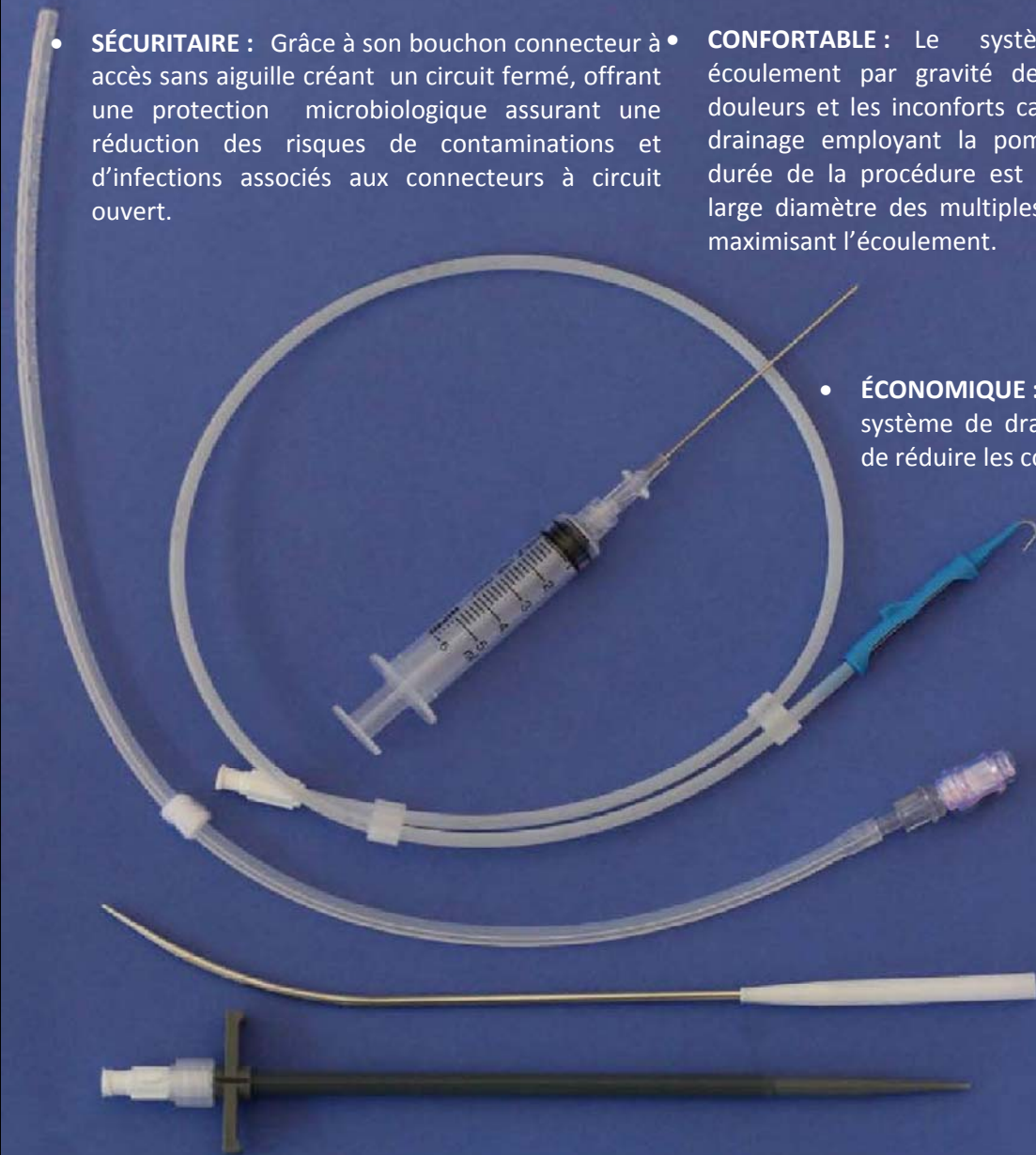
SÉCURITAIRE et, CONFORTABLE pour le patient, en plus d'être ÉCONOMIQUE!

Le système de drainage des ascites ParaSil^{MC} est idéale pour la réalisation d'une paracentèse tant à la maison, qu'à l'hôpital ou au centre d'hébergement et de soins de longue durée. Vous en apprécierez sa simplicité!

- **SÉCURITAIRE** : Grâce à son bouchon connecteur à accès sans aiguille créant un circuit fermé, offrant une protection microbiologique assurant une réduction des risques de contaminations et d'infections associés aux connecteurs à circuit ouvert.

- **CONFORTABLE** : Le système de drainage à écoulement par gravité de CardioMed élimine les douleurs et les inconforts causés par les systèmes de drainage employant la pompe à vide (vacuum). La durée de la procédure est de plus réduite grâce au large diamètre des multiples trous de notre cathéter maximisant l'écoulement.

- **ÉCONOMIQUE** : La simplicité de notre système de drainage des ascites permet de réduire les coûts liés à la procédure.



CardioMed
Des solutions vitales

ParaSil^{mc}

Système de drainage pour paracentèse

Code de produit	Description	Spécifications	Emballage
CM-002PCK	Cabaret de drainage pour paracentèse ParaSil ^{mc}	Cathéter en silicone de 42 cm avec manchon	1 par boîte 5 par caisse
CM-0020	Sac de drainage pour paracentèse	Sac de drainage de 4 litres	25 par boîte
CM-0022	Sac de drainage pour paracentèse	Sac de drainage de 2 litres	25 par boîte
CM-002PDK	Ensemble de drainage ParaSil ^{mc}	Ensemble pour procédure de drainage	8 par boîte
CM-002TRK	Ensemble de remplacement du bouchon connecteur sans aiguille.	Bouchon connecteur sécuritaire sans aiguille pour circuit fermé.	10 par boîte

Excepté si mentionné autrement, tous les produits sont sans latex.

Excepté si mentionné autrement, tous les produits listés sont stérilisés à l'oxyde d'éthylène.

CM-002PCK

Cabaret de drainage pour paracentèse ParaSil^{mc} incluse :

- Un cathéter en silicone de 42cm avec manchon
- Un adaptateur femelle
- Un bouchon connecteur à accès sans aiguille
- Une seringue de 5cc avec connecteur male de type Luer (M.L.L)
- Un bloque de mousse pour aiguille
- Une aiguille d'introduction 19G x 2.75"
- Un fil guide en "J" de 0.038" x 70cm avec dispositif d'avancement
- Un dilatateur avec gaine séparable 16F
- Un tunnelier de 8" avec manche conique
- Un clamp à tubulure
- Un tunnelier malléable de 8" avec embout conique

CM-002PDK

Ensemble de drainage ParaSil^{mc} incluse :

- Un piqué couvre matelas bleu
- Une serviette blanche pliée
- Un drap à fenêtre
- Des tampons de gaz 10 x 10cm
- Un tampon imbibé d'alcool
- Une seringue de 10ml
- Un pansement adhésif transparent 10cm x 12cm
- Un sac de drainage de 2L
- Une pince hémostatique

CM-002TRK

Ensemble de remplacement du bouchon connecteur à accès sans aiguille, incluse:

- Un bouchon connecteur à accès sans aiguille
- Un piqué couvre matelas bleu
- Des tampons de gaz 10 x 10cm
- Un tampon imbibé d'alcool
- Une seringue de 10ml
- Une pince hémostatique



199, Saint-David
Lindsay, Ontario, Canada
K9V 5K7

Téléphone: (705) 328-2518

Ligne sans frais: 1-800-387-9757

Site Internet: www.cardiomed.com

Adresse électronique : mail@cardiomed.com

Système de gestion de la qualité

Certifié ISO 13485 : 2003 sous SCECMM
Annexe V de la «MDD 93/42/EEC», FDA