

Cystofix®

Drainage vésical sus-pubien



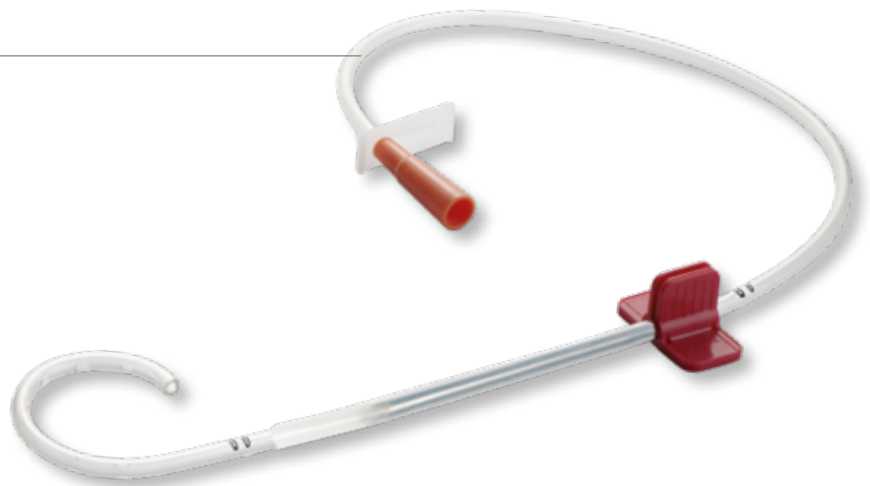
Cystofix®

Prophylaxie de l'infection par drainage vésical sus-pubien

La prévention des infections hospitalières est un des piliers les plus importants pour la sécurité des patients. Avec une part de 30 à 40%, les infections urinaires comptent parmi les plus fréquentes infections nosocomiales. Elles peuvent conduire à des complications sévères et sont à l'origine des cas infectieux secondaires se présentant à l'hôpital. Les infections urinaires ont également une grande importance (relevance), car elles nécessitent des prescriptions d'antibiotiques, et en conséquence une pression de sélection sur les germes¹. Les sondes à demeure trans-urétrales sont incriminées avec un haut risque d'infections urinaires ascendantes. **Le cathéter vésical sus-pubien offre une prophylaxie efficace de l'infection, car il contourne l'urètre sensible.** Des infections traumatiques ou inflammatoires, dues à un cathéter à demeure et des complications peuvent ainsi être évitées. **C'est pour cette raison que l'institut Robert Koch, Berlin, recommande, en cas de drainage de la vessie d'une longue durée (> 5 jours) l'utilisation d'un drainage vésical sus-pubien².**

Set de ponction «Ready-to-Use»

travail sûr avec un gain de temps grâce au cathéter déjà inséré



Cathéter à ballonnet en silicone avec ballonnet intégré

set de ponction et de rechange de CH10 jusqu'à CH20



Portefeuille augmenté set de rechange de dilatation

jusqu'à CH16



1 BVMed e.V., Berlin – portail de technique médicale «infections nosocomiales»

2 feuille de l'Office fédéral de la santé 2015
 • 58, pages 641 à 650 : «prévention et contrôle des infections urinaires associées aux sondes»
 Recommandations de la commission pour l'hygiène hospitalière et la prévention des infections (KRINKO), institut Robert Koch, Berlin

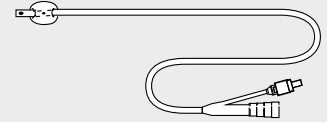
Urimed® SP 2 L poche urinaire

- avec robinet de vidange
- soupape antireflux pour éviter le retour de l'urine
- prélèvement d'échantillon sans aiguille
- languette de fixation aérée pour le robinet de vidange, pour minimiser le risque de contamination

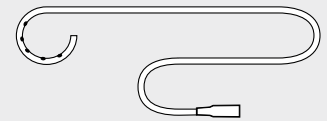


Légende

Sonde à ballonnet en silicone avec ballonnet intégré (droite)



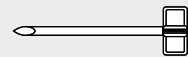
Sonde en polyuréthane-Pigtail



Poche de vidange 2 L avec soupape antireflux



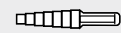
Canule de ponction sécable



Pince coulissante



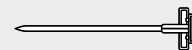
Obturateur de cathéter



Fil conducteur



Dilatateur



Des types de pointe pour chaque utilisation

*PUR = polyurethane



Ballonnet intégrable, pointe courte, silicone



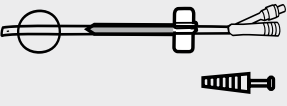
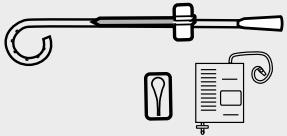

Pigtail, pour adultes, PUR*

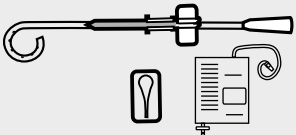


Pigtail, pédiatrie, PUR*

Cystofix® Sets de ponction

Des sets à chaque type d'indication pour le drainage sus-pubien

Cystofix® Sets de ponction	Cathéter			Canule de ponction		UV/ p.	LiMA	N° art.	Pharmacode
	Taille (CH)	Forme	Longueur (cm)	Longueur (cm)	Ø (mm)				
Set de ponction «Ready-to-Use», sonde à ballonnet en silicone avec ballonnet intégré									
	□ 12	Droit	40	12	5.6	10	15.11.20.00.1	4450200	1120783
	■ 14	Droit	40	12	5.6	10	15.11.20.00.1	4450220	1120784
Set de ponction «Ready-to-Use» avec sonde pigtail en polyuréthane, poche de vidange 2 L									
	■ 10	Enroulé	65	8	3.6	10	15.11.20.00.1	4450150	1125724
	■ 10	Enroulé	65	12	3.6	10	15.11.20.00.1	4450160	1125725
	■ 15	Enroulé	65	12	5.6	10	15.11.20.00.1	4450170	1125726
Set-TUR									
	■ 15	Enroulé	65	12	5.6	10	15.11.20.00.1	4450130	1125723

Cystofix® Sets de ponction	Cathéter		Canule de ponction		UV/ p.	LiMA	N° art.	Pharmacode
	Taille (CH)	Forme	Longueur (cm)	Longueur (cm)				
Cystofix® Paed «Ready-to-Use» set de ponction pour la pédiatrie								
	■ 10	Enroulé	50	5	3.6	10	15.11.20.00.1	4450180 1125727

Cystofix® – «Ready-to-Use»

Set de ponction avec cathéter déjà inséré pour une utilisation immédiate



Sortez la canule de ponction avec le cathéter déjà inséré de l'emballage. Le cathéter dépasse la capsule de protection transparente de la canule de ponction.
Ne retirez pas encore la capsule de protection.



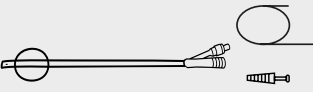
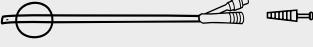
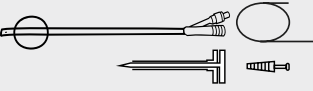
Tirez simplement soigneusement en arrière le cathéter à l'intérieur de la capsule de protection jusqu'à ce que la dernière marque sur le cathéter à la fin de la canule sur la plaque d'accrochage apparaisse. **La capsule de protection aide à conduire le cathéter et empêche un dégât du cathéter lors du retrait dans la canule de ponction.**



Retirez simplement la capsule de protection de la canule de ponction avec le cathéter déjà parfaitement positionné. La pointe du cathéter ne doit plus être visible dans le chanfreinage de la canule. Alors, la ponction percutanée de la vessie peut s'ensuivre.

Cystofix® sets de rechange / sets de rechange de dilatation

Avec ballonnet intégré

Cystofix® Sets de rechange	Cathéter			Fil conducteur		UV/ p.	LiMA	N° art.	Pharmacode
	Taille (CH)	Forme	Longueur (cm)	Longueur (cm)	Ø (mm)				
Set de rechange avec sonde à ballonnet en silicone et fil conducteur									
	■ 10	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450010	7772563
	□ 12	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450012	7772564
	■ 14	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450014	7772565
	■ 16	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450016	1125722
Set de rechange avec sonde à ballonnet en silicone sans fil conducteur									
	□ 12	Droit	40	-	-	5	15.11.20.00.1	4450712	1125728
	■ 14	Droit	40	-	-	5	15.11.20.00.1	4450714	6540720
	■ 16	Droit	40	-	-	5	15.11.20.00.1	4450716	1125729
	■ 18	Droit	40	-	-	5	15.11.20.00.1	4450718	1125730
	■ 20	Droit	40	-	-	5	15.11.20.00.1	4450720	7752901
Set de rechange de dilatation avec sonde à ballonnet, fil conducteur et dilateur									
	□ 12	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450512	7772566
	■ 14	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450514	7772567
	■ 16	Droit	40	80	0.9	5	15.11.20.00.1	4450516	7772568

