Optilume® Références de commande

		Longueur du ballonnet (3 cm)	Longueur du ballonnet (5 cm)
Diamètre du ballonnet gonflé (Fr)	Sommaire	Numéro SKU	Numéro SKU
18.0	Ballonnet urétral à élution médicamenteuse et dispositif de gonflage Optilume®	OPTBDL7000C	OPTBDL7001C
24.0	Ballonnet urétral à élution médicamenteuse et dispositif de gonflage Optilume®	OPTBDL7002C	OPTBDL7003C
30.0	Ballonnet urétral à élution médicamenteuse et dispositif de gonflage Optilume®	OPTBDL7004C	OPTBDL7005C

¹ Data on file. DSC016-004 rJ Robust I Clinical Study Final Report

- 3 Data on file. RP1277-001 rB
- 4 Data on file. TP1041



Ce document est destiné à l'Union européenne exclusivement.

©2024 Laborie. Tous droits réservés.

Si vous souhaitez intégrer Optilume® à votre pratique, contactez-nous à l'adresse suivante : www.optilume.com





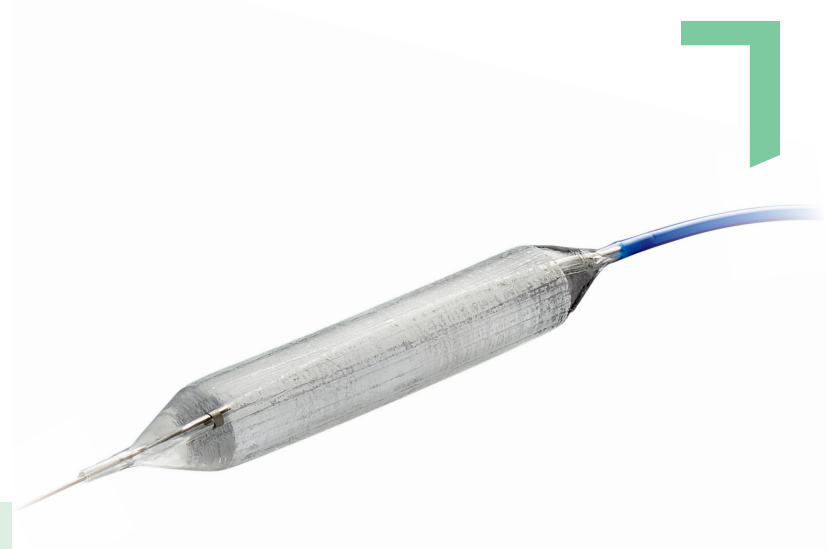






Briser le cycle des sténoses récurrentes de l'urètre antérieur

UROLOGIE ET UROGYNÉCOLOGIE





² Steenkamp JW, Heyns CF, de Kock MLS, Internal Urethrotomy Versus Dilation as Treatment for Male Urethral Strictures: A Prospective, Randomized Comparison. Journal of Urology, Vol. 157.96-101. January 1997

Simple. Sûr. Durable.

Un traitement révolutionnaire des sténoses récurrentes de l'urètre antérieur

Pour les patients chez qui l'approche endoscopique a échoué, il existe aujourd'hui Optilume® — un traitement révolutionnaire par ballonnet urétral à élution médicamenteuse qui dilate la lumière urétrale et délivre le paclitaxel directement dans la sténose, réduisant significativement l'incidence des récidives.¹

Jusqu'à présent, aucun traitement des sténoses récurrentes de l'urètre antérieur ne permettait une récupération en ambulatoire, avec des complications minimes et des résultats durables, le tout au cours d'une procédure ambulatoire simple.²

Optilume® est une solution offrant un bon rapport coût-efficacité¹ qui remplace les interventions endoscopiques à répétition et brise le cycle des sténoses récurrentes de l'urètre antérieur.







Inclusion

Longueur de la sténose : 1,0 cm IPSS : 29 Omax : 4 mL/s



6 mois

Suivi à 24 mois

IPSS: 1 Omax: 18 mL/sec



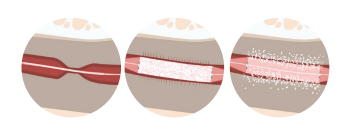
▲ Couche de paclitaxel

Le cathéter à ballonnet Optilume® peut réellement changer la donne dans cette pathologie.

- Gerald H. Jordan MD, FACS, FAAP (hon), FRCS (hon)

Simple

Soulage rapidement



- 1. Insertion d'un ballonnet semi-compliant breveté
- 2. Le ballonnet élargit la lumière en créant des microfissures dans les tissus
- 3. Le paclitaxel est libéré directement dans les tissus fissurés. Le paclitaxel est absorbé par l'urothélium et y demeure pendant 28 jours, ce qui réduit la prolifération cellulaire et la formation de tissu fibreux cicatriciel⁴

Sûr

Évalué chez une population de patients très difficile

Lors des essais ROBUST I et ROBUST III menés chez des patients ayant été traités par plusieurs dilatations antérieurement, il n'a été constaté :

Aucune complication grave liée au dispositif¹

Aucun impact sur la fonction érectile¹

Efficace

73%

Taux de réussite sans réintervention à 5 ans³

À 5 ans, la durabilité est toujours visible, avec un TRSI de 73 %, une amélioration de 298 % du débit urinaire (Qmax) et une diminution de 71 % du score IPSS.





03

Durable

Le traitement révolutionnaire pour briser le cycle

Optilume® apporte un **soulagement durable** grâce au paclitaxel qui limite la fibrose à l'origine des récidives¹

02 Laborie Optilume®