



## TUBE STOPLOSS™ DE JONES

# AVEC SYSTÈME ANTI-REFLUX

### Indications

- Agénésie canaliculaire
- Occlusion canaliculaire
- Altération ou perte du mécanisme de sécrétion lacrymale normale
- Échec de l'intervention chirurgicale de dacryocystorhinostomie (DCR)
- Échec permanent du mécanisme de pompage lacrymal



Tubes en Pyrex

### Résultats

Pas d'extrusion, 92% de succès, 86% de patients satisfaits\*

### Mise en place et retrait

Le kit d'insertion permet de choisir la taille du tube la plus adaptée et favorise aussi sa mise en place.

Le kit de retrait dispose d'une boucle de serrage ajustable pour la préhension du tube.

### Gamme complète

28 références disponibles



Collerette de stabilisation en Silicone



\* Source : «Early Experience with the StopLoss Jones Tube»; Bagdonaite and Pearson - Orbit, 2015; 34(3): 132-136

## KIT D'INSERTION



Le kit d'insertion permet de choisir le diamètre de la collerette et la longueur du tube.

Contient :

- Un dilateur double pour élargir le canal de dérivation
- 4 gabarits pour sélectionner la taille du tube
- Fourni avec une sonde guide à bout mousse
- Usage unique, stérile

## KIT DE RETRAIT



La boucle de serrage se place autour de la collerette pour agripper le tube et le retirer.

Contient :

- Instrument d'extraction équipé d'une boucle en fil de soie
- Fourni avec une sonde guide à bout mousse
- Usage unique, stérile

### REFERENCES - BOITE DE 1, STERILE

Longueur	Diamètre de la collerette		Longueur	Diamètre de la collerette	
	3.5 mm	4.0 mm		3.5 mm	4.0 mm
9 mm	<b>SLJT 3509</b>	<b>SLJT 4009</b>	16 mm	<b>SLJT 3516</b>	<b>SLJT 4016</b>
10 mm	<b>SLJT 3510</b>	<b>SLJT 4010</b>	17 mm	<b>SLJT 3517</b>	<b>SLJT 4017</b>
11 mm	<b>SLJT 3511</b>	<b>SLJT 4011</b>	18 mm	<b>SLJT 3518</b>	<b>SLJT 4018</b>
12 mm	<b>SLJT 3512</b>	<b>SLJT 4012</b>	19 mm	<b>SLJT 3519</b>	<b>SLJT 4019</b>
13 mm	<b>SLJT 3513</b>	<b>SLJT 4013</b>	20 mm	<b>SLJT 3520</b>	<b>SLJT 4020</b>
14 mm	<b>SLJT 3514</b>	<b>SLJT 4014</b>	21 mm	<b>SLJT 3521</b>	<b>SLJT 4021</b>
15 mm	<b>SLJT 3515</b>	<b>SLJT 4015</b>	22 mm	<b>SLJT 3522</b>	<b>SLJT 4022</b>

### ACCESSOIRES

**SLJT-IS** -> Kit d'introduction du tube StopLoss de Jones

**SLJT-RT** -> Kit de retrait du tube StopLoss de Jones



Pour tout renseignement :  
**Rendez-vous sur [www.fci.fr](http://www.fci.fr)**  
 ou flasher le QR code



FCI S.A.S. 20/22 Rue Louis Armand 75015 Paris - Tél. 01 53 98 98 98 - Fax. 01 53 98 98 99 - [fcf@fci.fr](mailto:fcf@fci.fr)

Le tube StopLoss™ de Jones (classe IIb) et les kits d'insertion et de retrait (classe Is) sont distribués par FCI S.A.S. et fabriqués par LJT Surgical Ltd. (organisme notifié: SGS United Kingdom Ltd. CE N°0120)