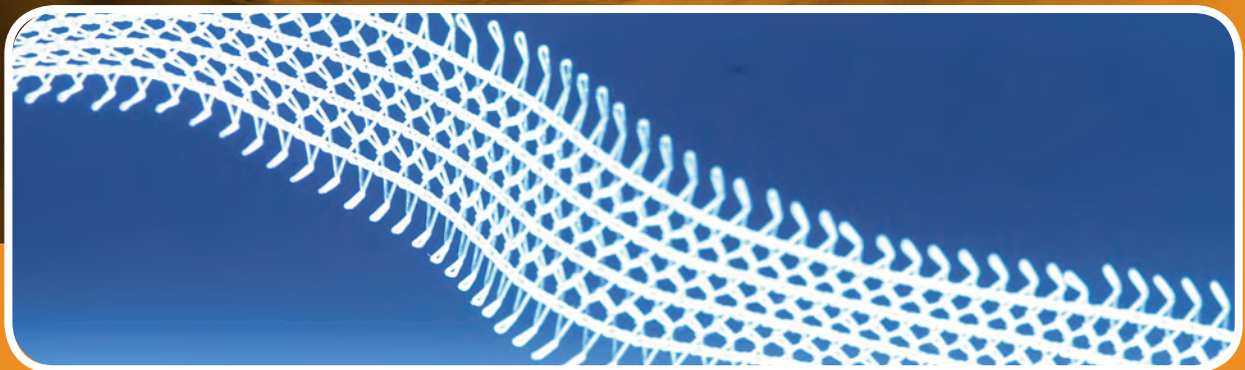


# KEBOMED

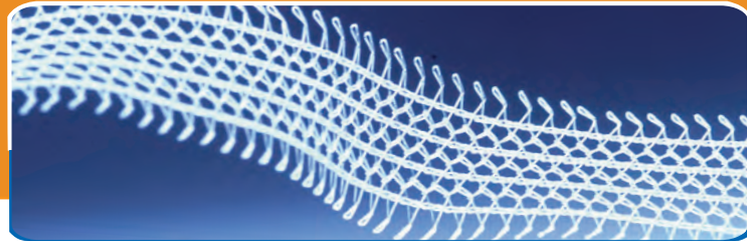
**BANDELETTE SOUS URETRALE POUR LE  
TRAITEMENT DE L'INCONTINENCE URINAIRE  
D'EFFORT**



I-STOP est un implant destiné au soutien de l'urètre dans le traitement de l'incontinence urinaire d'effort chez la femme.

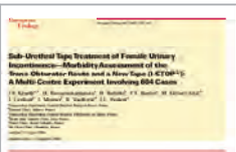
Cette bandelette a été conçue à partir d'un cahier des charges élaboré et validé par de nombreux spécialistes.

 **I-STOP<sup>®</sup>**



## VALIDATIONS CLINIQUES

### EUROPEAN UROLOGY 2005



- \* ETUDE MULTICENTRIQUE SUR 604 CAS.
- \* TAUX DE SYMPTÔMES DE NOVO (URGENCE ET DYSURIE) ET RETENTION TRES FAIBLES.

### EUROPEAN UROLOGY 2006



- \* ETUDE PROSPECTIVE, MULTICENTRIQUE SUR 88 CAS.
- \* VOIE RÉTROPIBIENNE ET VOIE TRANS-OBTURATRICE UTILISÉES.

### CLEVELAND CLINIC 2010



- \* ETUDE RETROSPECTIVE SUR 192 CAS.
- \* AUCUNE EROSION.

### WORLD J. UROLOGY 2011



- \* 4 ANNEES DE REcul.
- \* 0 EROSION.

### JOURNAL OF UROLOGY 2012



- \* 5 ANNEES DE REcul.
- \* 75% DE SATISFACTION.

### INTERNATIONAL UROGYNECOLOGY JOURNAL 2013



- \* ETUDE RETROSPECTIVE SUR 247 CAS.
- \* 0 EROSION.

### PROGRES EN UROLOGIE 2014



- \* ETUDE RETROSPECTIVE SUR 331 CAS A 7 ANS DE REcul.
- \* 80% DE SATISFACTION.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- \* Monofilament de polypropylène
- \* Tricotage macropores
- \* Module de Young élevé
- \* Résistance à la traction
- \* Innocuité des lisières latérales
- \* Stabilité dimensionnelle
- \* Très faible grammage
- \* Fabrication française (label « Origine France Garantie »)

## REFERENCES USUELLES

Référence	Technique
IS-1	* Voie Trans-obturatrice out-in (aiguille type Emmet) * Voie rétropubienne
IS-5	* Voie Trans-obturatrice out-in (aiguille type Emmet) * Voie Trans-obturatrice out-in (aiguille type hélicoïdale) * Voie rétropubienne
IS-6	* Voie Trans-obturatrice in-out (aiguille type hélicoïdale)
IS-10	* Voie Trans-obturatrice large out-in (aiguille type hélicoïdale) * Voie rétropubienne
IS-13	* Voie Trans-obturatrice in-out (aiguille type hélicoïdale)
IS-11-R0	* Voie Trans-obturatrice in-out (aiguille rétro obturateur interne)
IS-HELICO-01	* Voie Trans-obturatrice out-in (aiguille type hélicoïdale)
IS-HELICO-03	* Voie Trans-obturatrice out-in (aiguille type hélicoïdale)
IS-1-A	* Bandelette 48 cm en polypropylène et 2 clips

## TECHNIQUES CHIRURGICALES



Voie trans-obturatrice



Voie rétropubienne

## FABRICATION



## DISTRIBUTION

### KEBOMED

4 rue du Docteur Pravaz  
F - 69 110 Sainte Foy lès Lyon  
tel +33 (0)4 78 59 54 93  
fax +33 (0)4 78 59 89 78  
info@kebomed.fr