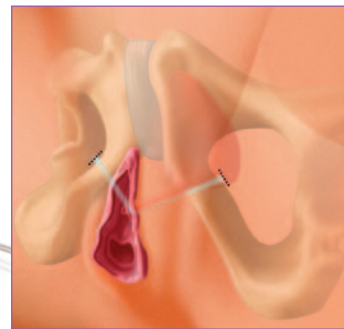


swing

-BAND®



CORRECTION DE L'INCONTINENCE URINAIRE D'EFFORT

Implant pré-découpé en polypropylène (PP)

- Poids : 28,4 g/m²
- Porosité : 0,7 x 0,7 mm
- Epaisseur : 0,3 mm
- Résistance à la rupture : 14,9 daN / 5 cm
- Allongement : 51,3 %

	Références	Dimensions en cm
	SB3 10400 SP	1 x 40
	SB3 10400 TO	1 x 40
	SB3 10400 DG	1 x 40

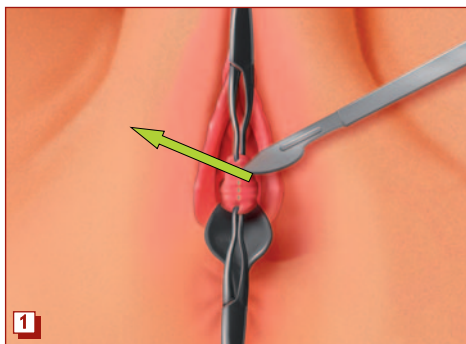
Service commandes :

Tél. : (33) 05 63 98 76 11 Fax : (33) 05 63 98 10 95

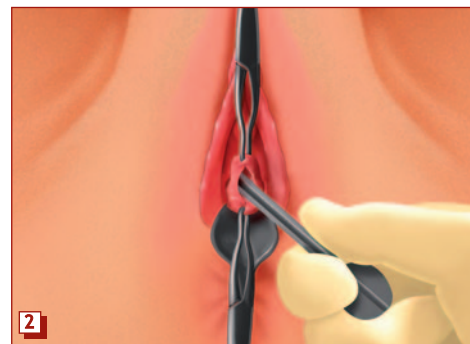
swing

-BAND®

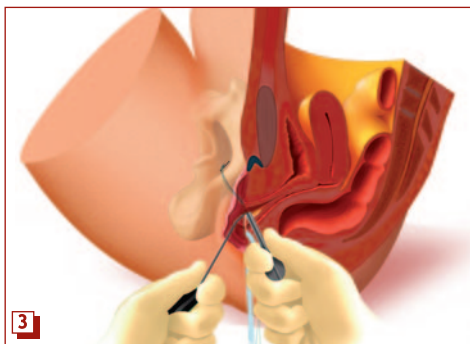
CORRECTION DE L'INCONTINENCE URINAIRE D'EFFORT



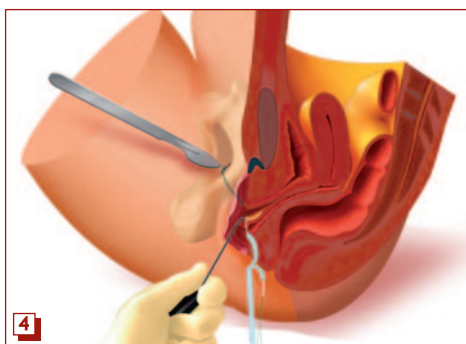
Après mise en place d'une sonde urinaire :
- incision vaginale sous urétrale
- puis dissection au ciseau jusqu'au contact de la branche ischio-pubienne de chaque côté.



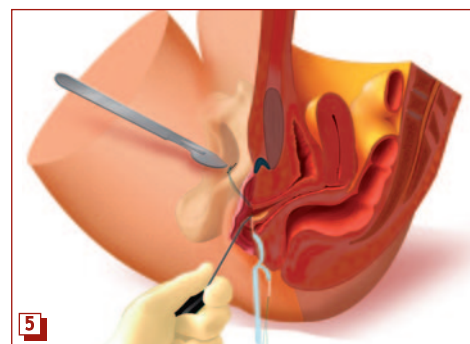
Introduction du guide jusqu'au contact de la branche ischio-pubienne.



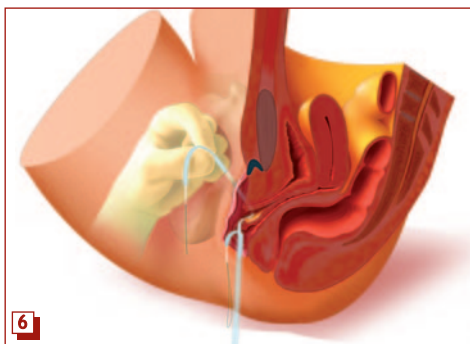
Passage de dedans en dehors de l'aiguille, fil vert monté sur le chas.



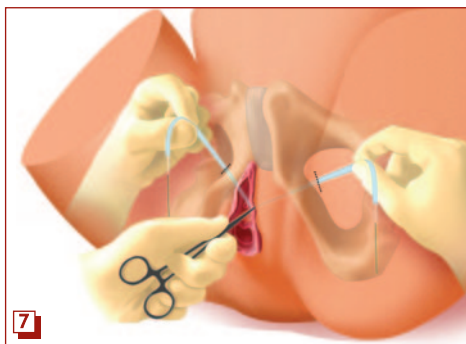
Incision cutanée en regard de l'aiguille et récupération du fil vert.



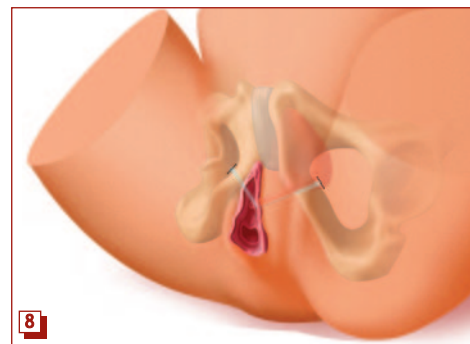
Le temps est reproduit sur le côté contro latéral.



- Introduction du tube dans l'incision vaginale.
- Passage de la bandelette au travers des foramens.



- Réglage de la tension.
- Un bon réglage doit admettre le passage de la pointe du ciseau entre bandelette et urètre.



- Section des bras de la bandelette au ras de la peau.
- Fermeture de l'incision vaginale et des incisions cutanées.