

En Urgence pour les rompus

1- Sur le scanner, mesurer sous la rénale la plus basse, le diamètre **externe** aortique sur 15mm.

2- Calculer la **longueur d'aorte sous rénale** de la rénale la plus basse à la bifurcation aortique.

3- Mesurer le diamètre interne de la bif aortique (diamètre recommandé de 20mm).

4- Mesurer la **longueur des iliaques** primitives en partant de la bifurcation jusqu'aux hypogastriques (couverture iliaque recommandée de 30mm minimum).

5- Mesurer le diamètre **externe** des iliaques sur la zone d'étanchéité choisie, pour l'implantation des jambages (mesurer sur 10mm pour avoir une bonne apposition et étanchéité).

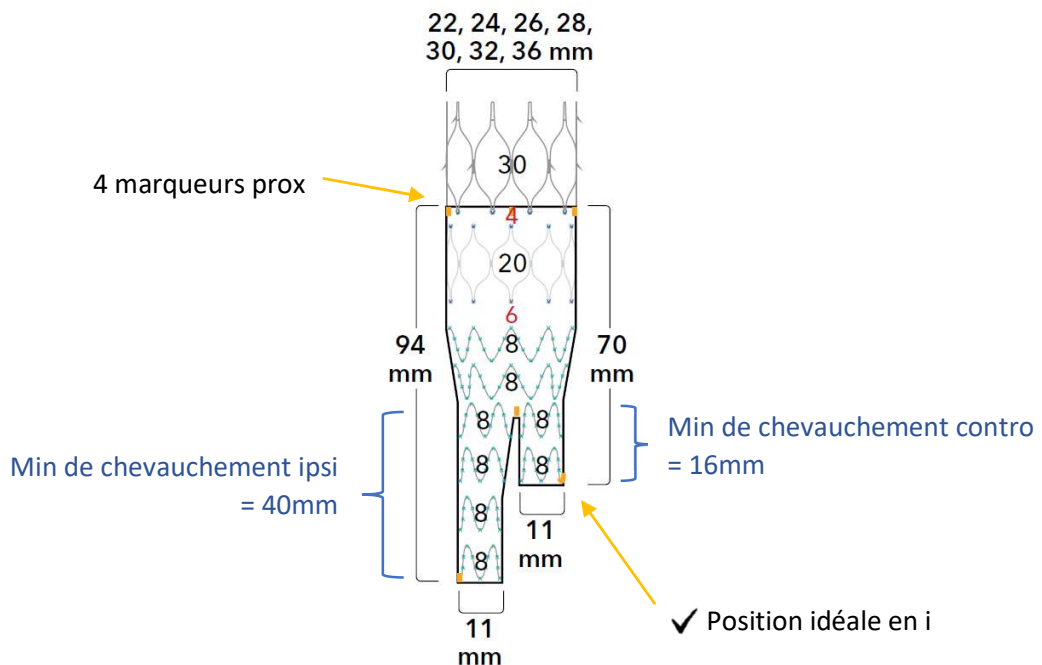
6- Choix du corps bifurqué : (70mm contralatéral, 94mm homolatéral / taille unique en dépôt - autre taille sur demande) oversizer de 4mm le diamètre

7- Choix des jambages :

Longueur aorte sous rénale + longueur iliaque - 70mm = longueur utile (= longueur de boîte) du jambage à partir du ✓



Les longueurs des jambages contralatéral et ipsilatéral doivent être calculées à partir du ✓



NB : Si besoin de faire un bridge entre 2 jambages, choisir une ZISL-11-**

Votre représentant local : _____

Clinical support specialist
Vascular Division
+33 1 71 23 02 69
+33 ****
***@CookMedical.com