## Elmedical Fiche d'instruction complémentaire BWT 1 - début d'une procédure

- Instillation de Strat BWT 3-4 semaines après la TURBT
- Calendrier des procédures : 6 injections hebdomadaires suivies de 10 instillations d'entretien mensuel











































- Lire le mode d'emploi
- 2) Connecter la console et programmer les paramètres
- Lire la clé RFID et connecter l'ensemble du set à la console
- Ajoutez des gouttes de solution saline, insérez le capteur et fermez le robinet
- 5) Purger le set
- 6) Insérer le cathéter et gonfler le ballon
- Drainer les urines de la vessie
- Instiller le cytotoxique dans la vessie
- 9) Clamp ouvert
- 10) Activer le traitement

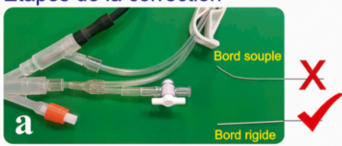
## **Elmedical** Fiche d'instruction complémentaire BWT 2 - Les défauts et leurs corrections

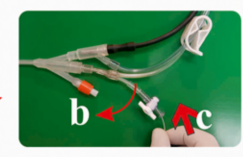
- Instillation de Strat BWT 3-4 semaines après la TURBT
- Calendrier des procédures : 6 injections hebdomadaires suivies de 10 instillations d'entretien mensuel

Erreur : l'insertion d'un cathéter chez un patient donné n'est pas possible

Raison: La sonde n'est pas assez rigide pour passer dans l'urètre prostatique.

Étapes de la correction





- a) Utilisez le bord rigide du fil-guide de 0,9 mm
- b) Plier le tube du robinet d'arrêt
- c) Insérez le bord rigide du fil-guide à travers le robinet ouvert jusqu'à ce qu'il atteigne l'extrémité du cathéter
- d) Avec le fil-guide à l'intérieur, insérez le cathéter dans le patient
- e) Retirez le fil-guide et fermez le robinet d'arrêt
- f) Poursuivez la procédure conformément au mode d'emploi

## Défaut : Le traitement s'est arrêté avec un message: "Temp/FlowFault"

Motif : le patient a perdu le contenu de sa vessie / la paroi de la vessie a bloqué le cathéter Étapes de la correction











- a) Fermer le clamp
- b) Ajoutez 20 ml d'eau dans la vessie
- c) Ajoutez 10 ml d'eau dans le ballon de la sonde de Foley
- d) Clamp ouvert
- e) Appuyez ▼ Pour accepter
- f) Appuyez sur ON pour réactiver le traitement

