

Cathéter de transfert coudé échogène

CARACTÉRISTIQUES

- Cathéter de transfert coudé permettant un passage facile du canal cervical.
- Dispositif médical stérile à usage unique en polyéthylène souple transparent.
- Flèches sur l'embase du cathéter indiquant le sens de la courbure.
- **Repérage facile grâce à l'extrémité distale échogène.**

UTILISATION

- Transfert d'embryons.
- Insémination intra utérine.

RECOMMANDATIONS

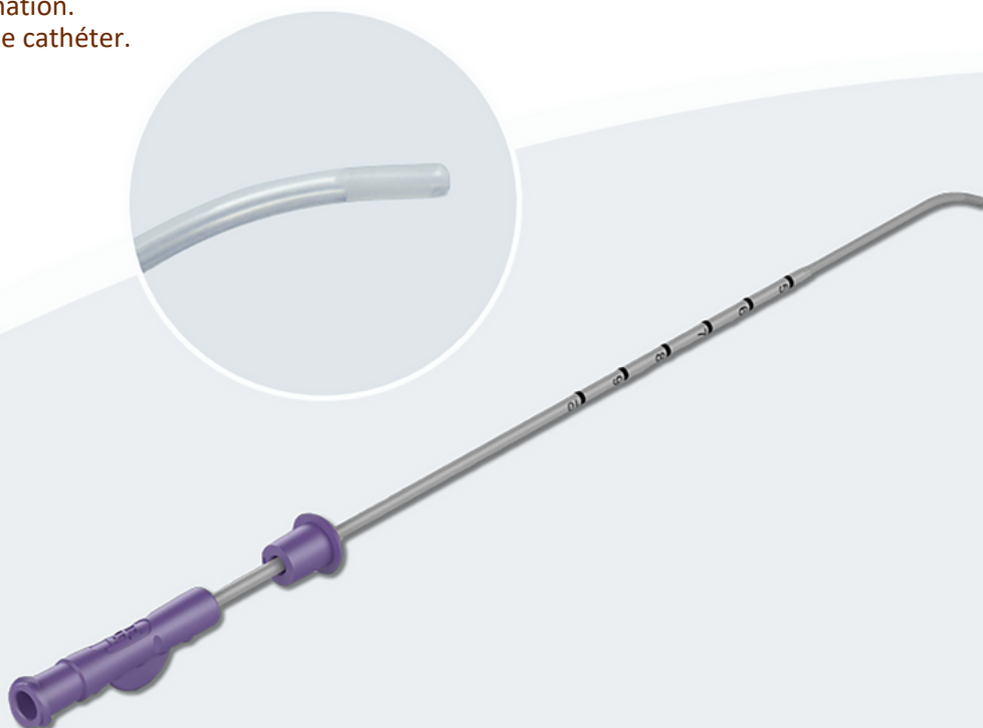
- Avant toute utilisation, il est recommandé de rincer le cathéter avec un milieu de culture stérile approprié.

Transfert d'embryons

- Placer les embryons dans ECHOCATH N.V.® avec une faible quantité de milieu de culture.
- Positionner la bague sur la graduation centimétrique selon la longueur de l'utérus.
- Introduire ECHOCATH N.V.® à environ 1 cm du fond utérin. En cas de passage difficile du col, effectuer délicatement une rotation du cathéter.
- Procéder au transfert d'embryons.
- Retirer doucement le cathéter.

Insémination intra utérine

- Aspirer la préparation de sperme avec ECHOCATH N.V.® connecté à une seringue.
- Introduire ECHOCATH N.V.® à environ 1 cm du fond utérin. En cas de passage difficile du col, effectuer délicatement une rotation du cathéter.
- Procéder à l'insémination.
- Retirer doucement le cathéter.



Référence	Désignation	Conditionnement	Ø int.	Longueur	Stérilisation
EBT018 EKT-NV	ECHOCATH N.V.®	Boîte de 25 unités Sachet individuel	1.1 mm	20.5 cm	γ irradiation