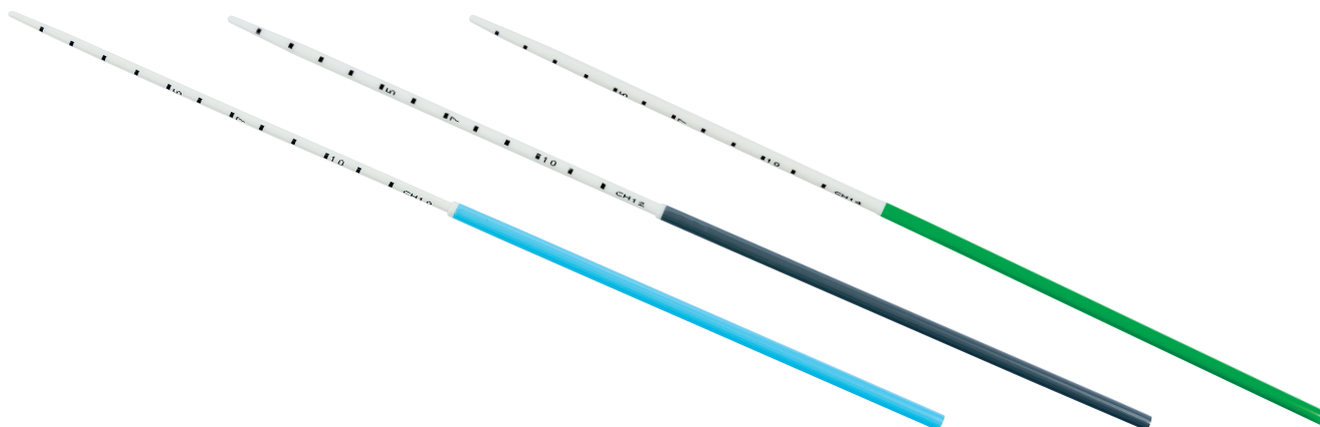


Hystéromètres stériles CH10, CH12 et CH14



Description

- L'hystéromètre est un instrument gynécologique qui sert à apprécier la profondeur de la cavité utérine.
- Il permet la dilatation du canal cervical avant intervention.
- Il permet aussi de vérifier la perméabilité du canal cervical et de l'orifice interne du col utérin.
- L'hystéromètre permet également de poser correctement le stérilet dans la cavité utérine en évitant de la perforer.
- L'hystéromètre est souple avec manche rigide présentant une graduation claire pour faciliter la lecture.
- Il favorise la réussite de la fécondation in utéro. L'hystéromètre permet de transférer les embryons au fond de la cavité utérine sans traumatisme pour la muqueuse endométriale.

Caractéristiques techniques

- **Type de dispositif** : stérile, à usage unique.
- **Conditionnement** : en lot de 25, sous emballage individuel.

Référence	Modèle	Coloris	Diamètre
100TGB	Hystéromètre CH10	Manche bleu	Ø 3.3 mm
100THB	Hystéromètre CH12	Manche noir	Ø 4 mm
100TIB	Hystéromètre CH14	Manche vert	Ø 4.6 mm