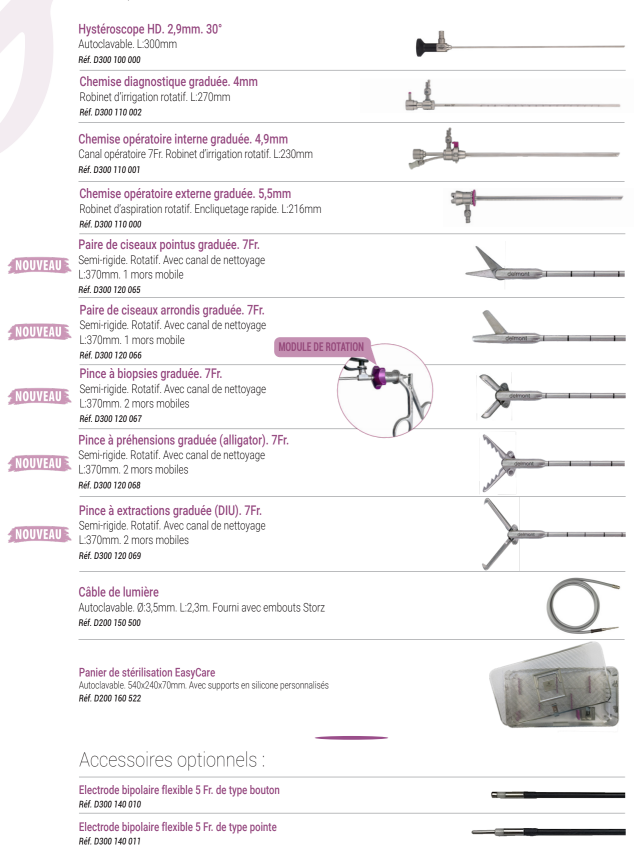
# Le set **EasyCare+** complet - Réf. D400 100 047 comprend les éléments suivants :









EasyCare

NOUVEAU

La solution complète pour une pratique sereine du See&Treat\*\*

D'après le Pr. H. Fernandez





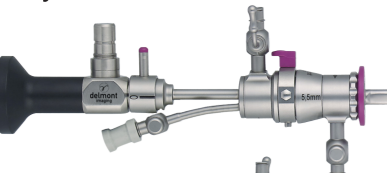
« De nombreux actes peuvent être réalisés en salle de consultation lors d'une hystéroscopie diagnostique, évitant ainsi à vos patientes de revenir pour une hospitalisation, et de fait, une anesthésie. C'est l'un des nombreux bénéfices du See&Treat, au même titre que la prise en charge immédiate de la patiente et l'allègement des programmes de bloc opératoire au profit d'actes plus lourds. La codification sera identique si la patiente est en ambulatoire. Pour réaliser du See&Treat en toute sérénité, il convient de disposer d'un matériel complet et performant. C'est ce que propose la solution **EasyCare** avec un jeu de chemises astucieuses mais surtout une instrumentation en 7Fr. bien plus efficace que la traditionnelle 5Fr. Le geste est précis, le résultat immédiat et votre patiente satisfaite. »

Pr. Hervé Fernandez. Chef de service de Gynecologie-Obstétrique à l'hôpital du Kremlin-Bicêtre

### Chemise interne atraumatique de 4,9mm Avec son extrémité totalement émoussée, et son diamètre encore plus contenu, la chemise interne a été conçue pour pouvoir être utilisée sans la chemise externe. C'est l'outil idéal pour les actes ne nécessitant pas d'aspiration comme le retrait de dispositif intra-utérin ou la section de synéchies type 1 ou 2.







5,5mm

Marquage centimétrique

circonstances.

Le marquage centimétrique est présent

sur toutes les chemises. Vous pourrez

réaliser vos hystérométries en toutes

4,9mm

#### Robinets rotatifs

Pour que vous ne soyez jamais gênés et toujours dans la meilleure position, orientez chaque robinet indépendamment.

#### Encliquetage rapide

La fin des verrouillages laborieux!



#### Instruments semi-rigides rotatifs

Nos instruments incluent un nouveau module de rotation facilitant l'utilisation et diminuant grandement les risques de torsion. Votre confort et la durée de vie de vos instruments sont ainsi améliorés.

#### Pensé jusqu'au moindre détail

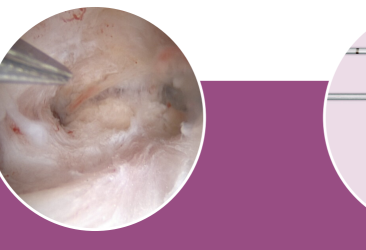
Toutes les phases d'utilisation du produit sont simplifiées : le montage et démontage de la poignée en un geste via l'encliquetage rapide tout comme le nettoyage grâce à un canal Luer-lock ultra-accessible.



## 4mm

## Hystéroscope HD: performances sans égal et longévité assurée

Notre toute dernière génération de lentilles, conçues pour tirer pleinement profit de la HD, procure des images riches, parfaitement résolues, même en périphérie. Cette hyper-résolution, couplée à une lumière répartie de manière véritablement homogène, est gage d'une très grande profondeur de champ. Vous serez «net partout» ! Notre hystéroscope HD est bien entendu autoclavable. Sa conception sous forme de trois tubes distincts le rend résistant, durable mais aussi aisément réparable en cas d'accident.



# L'efficacité du 7Fr.1!

Les lames de ciseaux 7Fr. sont 50% plus longues<sup>2</sup> que celles en 5Fr. et le volume des pinces à biopsies 7Fr. est quant à lui presque trois fois supérieur<sup>3</sup> à son homologue en 5Fr.! L'instrumentation 7Fr. est naturellement plus rigide donc plus précise que celle en 5Fr.

Là encore, vous gagnez en rapidité pour un meilleur confort de vos patientes.

<sup>: 1</sup>mm = 3Fr. : 5,7mm vs 3,8mm : 8,23mm³ vs 3,2mi