

# Набор EasyCare арт. D400 100 017

СОСТОИТ ИЗ:

**HD гистероскоп, 2,9 мм, 30°**  
Автоклавируемый. Длина: 300 мм  
арт. D300 100 000



**Внешний градуиров. операционный тубус, 5,5 мм**  
Вращ. краник. Quick lock. Длина: 216 мм  
арт. D300 110 000



**Внутр. градуиров. операционный тубус, 4,9 мм**  
Операц. канал 7Fr. Вращ. краник. Длина: 230 мм  
арт. D300 110 001



**Градуиров. диагностический тубус, 4 мм**  
Вращ. краник. Длина: 270 мм  
арт. D300 110 002



**Градуиров. ножницы, 7Fr.**  
Полу-жесткие. С портом для промывки  
Длина: 340 мм. Одна подвижная бранша  
арт. D300 120 008

NEW



**Градуиров. биопсийные щипцы, 7Fr.**  
Полу-жесткие. С портом для промывки  
Длина: 340 мм. Две подвижные бранши  
арт. D300 120 010

NEW



FLUSHING PORT



**Градуиров. щипцы (аллигатор), 7Fr.**  
Полу-жесткие. С портом для промывки  
Длина: 340 мм. Две подвижные бранши  
арт. D300 120 009

NEW



**Градуиров. захватывающие щипцы IUD, 7Fr.**  
Полу-жесткие. С портом для промывки  
Длина: 340 мм. Две подвижные бранши  
арт. D300 120 011

NEW



**Световод**  
Автоклавир. Ø:3,5 мм. Длина: 2,3 м. с коннекторами Storz  
арт. D200 150 500



Дополнительные принадлежности:

**Биполярный электрод, гибкий, тип-кнопка, 5Fr.**  
арт. D300 140 010



**Биполярный электрод, гибкий, тип-игла, 5Fr.**  
арт. D300 140 011



**Стерилизационная корзина**  
Автоклавир. 480x250x47 мм. С крышкой и силиконовой подложкой  
арт. D200 160 500



Zone Athélia V - 390, Avenue du Mistral - 13600 La Ciotat - France  
Tel : +33 (0) 9 51 51 30 30 - Fax : +33 (0) 9 57 51 31 00  
www.delmont-imaging.com - contact@delmont-imaging.com



imaging all the women



**EasyCare**

Комплексное решение  
See&Treat для безопасной  
гистероскопии  
Проф. H. Fernandez

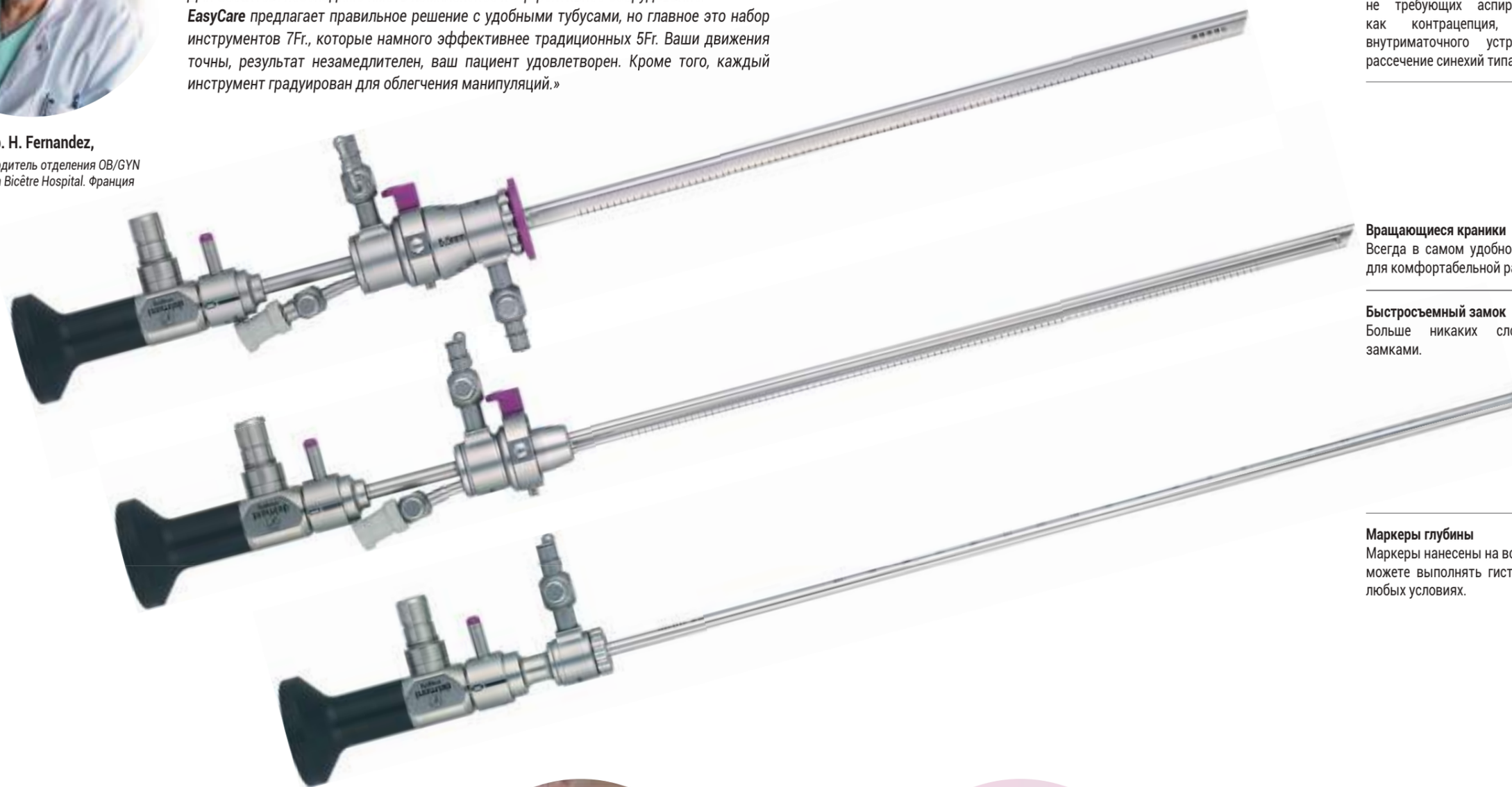




**Проф. H. Fernandez,**  
Руководитель отделения OB/GYN  
Kremlin Bicêtre Hospital. Франция

«Множество процедур может быть выполнено в кабинете во время диагностической гистероскопии, не требуя госпитализации ваших пациентов и нахождения их под наркозом. Это одно из многочисленных преимуществ концепции See&Treat, а также забота о пациенте, сокращение загрузки операционной и освобождение ее для более тяжелых операций.

Для See&Treat необходимо иметь комплексное и эффективное оборудование. EasyCare предлагает правильное решение с удобными тубусами, но главное это набор инструментов 7Fr., которые намного эффективнее традиционных 5Fr. Ваши движения точны, результат незамедлителен, ваш пациент удовлетворен. Кроме того, каждый инструмент градуирован для облегчения манипуляций.»



**Внутренний атравмат. тубус 4,9 мм**  
Тупой наконечник и еще меньший диаметр, внутренний тубус был разработан для использования без внешнего тубуса. Это идеальный инструмент для манипуляций, не требующих аспирации, таких как контрацепция, извлечение внутриматочного устройства или рассечение синехий типа 1 или 2.

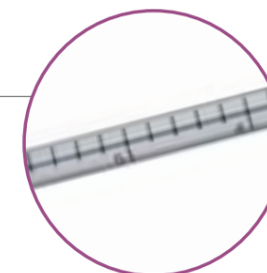


**Вращающиеся краники**  
Всегда в самом удобном положении для комфортабельной работы!



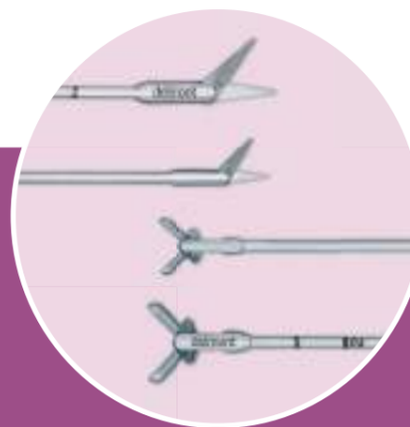
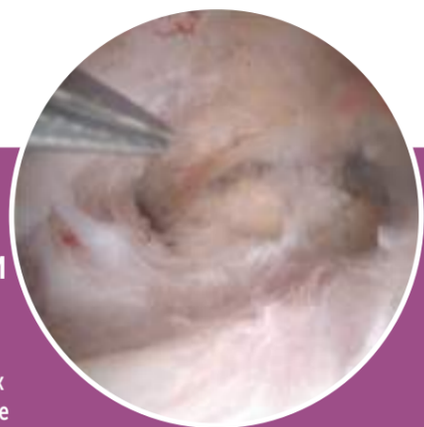
**Быстросъемный замок**  
Больше никаких сложностей с замками.

**Маркеры глубины**  
Маркеры нанесены на все тубусы. Вы можете выполнять гистероскопию в любых условиях.



## HD гистероскоп: непревзойденная производительность и выдающаяся долговечность

Наше последнее поколение линз, разработанных для получения всех преимуществ HD, обеспечивает детализированные и идеально четкие изображения даже на заднем плане. Сверхразрешение вместе с однородным распределением света обеспечивает огромную глубину резкости. Изображение полностью будет четким! Наш HD гистероскоп автоклавируемый. Конструкция из трех отдельных трубок делает его прочным, долговечным, но, в то же время, легко ремонтируемым в случае поломки.



## Эффективность 7Fr.<sup>1</sup> !

Лезвия ножниц 7Fr. на 50% длиннее<sup>2</sup> чем лезвия ножниц 5Fr., объем материала изъятый с помощью биопсийных щипцов 7Fr. в 3 раза больше<sup>3</sup> чем у щипцов 5Fr. !

Инструменты 7Fr. в действительности более жесткие и более точные чем 5Fr.

Вы экономите время и повышаете комфорт пациента.

<sup>1</sup>: 1 мм = 3Fr.  
<sup>2</sup>: 5,7 мм против 3,8 мм  
<sup>3</sup>: 8,23 мм<sup>3</sup> против 3,2 мм<sup>3</sup>