

2000 SEMTRAC set

胚胎移植导管



1639

灭菌

环氧乙烷

使用前请阅读以下有关产品的重要内容：

一次性使用——使用一次后请将其丢弃

注意：联邦（美国）法律规定此仪器仅销售给内科医生或其同行专业人士

消毒：包装袋打开或破坏后产品将不是灭菌状态

产品描述：

#2000Semtrac Set导管套（包括Semtrac A和SemtracC两种导管）是一种仅一次性使用、软质、富有弹性的无菌导管组合。Semtrac A有一个特制的圆尖头，以保证顺利插入，避免损伤宫颈。其轴心上标有墨记，以便在宫颈中正确定位。SemtracC导管在移植导管中有一节加强轴，可对操作控制起到积极作用。其软尖头可将损伤降到最低，其墨记则用以表示移植导管已移向SemtracA导管的距离。SemtracC导管完全插入后，富有弹性的管道末端就会显露在外：Semtrac #2000 Set 5和Semtrac # 2000 Set 4.2将由5cm露出。Semtrac-B有一个由塑料管保护的易弯曲的不锈钢杆，其可以对Semtrac -A进行预定型处理。它的柔软的可弯曲头部可伸出Semtrac -A远端以保证移植的安全性。塑料管伸出不锈钢杆2.5mm。

Semtrac #2000 Set导管有以下两种类别：

产品	A段长度(mm)	C段长度(mm)	C段金属管长度(mm)	伸入A段的C段末端尖头长度(mm)
#2000 Set 5	177,6	252,2	155	50
#2000 set 4.2	157,6	232,2	42	50

产品	A段内/外径(mm)	A段末端尖头(mm)	C段内/外径(mm)	C段末端尖头(mm)
#2000 Set 5	2,05/2,55	1,75	0,70/1,70	0,5
#2000 set 4.2	2,05/2,55	1,75	0,70/1,70	0,5

#Semtrac B

产品	长度 (mm)	管外径
#2000B Set 5	201.6	1.45
#2000B Set 4.2	181.6	1.45

Semtrac A 产品组成：宫颈套管（白色）

把手和导管：聚乙烯

标记：墨水

SemtracC 产品组成：载物套管（粉色）

导管：聚氯乙烯

把手：聚碳酸酯

加强管：不锈钢

标记：墨水

使用说明：用于将胚胎导入子宫腔内。

禁忌症：子宫颈感染时勿用。

勿用于盆腔炎患者或有盆腔炎病史者。

勿用于输卵管内的手术。

警告：包装破损或打开后，产品将不是灭菌状态，应立即丢弃。

注意：

#2000Semtrac Set导管套柔韧性好，直径较小，从而进入子宫内时，子宫内壁穿孔的可能性可降到最低。但为了慎重起见，在插入导管前，应明确病人的子宫深度，有无子宫前屈和后屈的情况。（该事项最好在术前检查时进行，而非人工授精手术当天，从而最大限度地降低对子宫的伤害。）

如遇数位感应阻力，该仪器绝不能强行使用。

#2000Semtrac Set导管套如果难以通过颈管，不可将该仪器强行插入。此时应考虑病态子宫颈狭窄的可能性。

不良反应：

目前尚未发现任何因使用#2000Semtrac Set导管套引发的不良反应。然而，任何穿入子宫颈内的仪器，均可能出现轻微的绞痛。

任何情况下都应严格遵照使用方法，并慎重考虑禁忌症和注意事项。

制造商：Gynetics Medical Products N.Y., Rembert Dodoensstraat 51,B-3920 Lommel, Belgium

供应：

产品编号：#2000Semtrac Set 5, #2000Semtrac Set 4.2

包装：三盒装，每盒25支，分别进行无菌包装，采用一次性材料，有15个心轴。

使用方法：

1. 病人置于切会阴卧位时，子宫颈显露在外，此时用阴道反射镜观察。

2. 按照标准方案将胚胎导入Semtrac C导管。

3. 将Semtrac C导管插入Semtrac A导管。

4. 病人子宫深度和位置确定后，轻轻地将导管移到子宫颈外部，并通过颈管，进入子宫腔，感受到阻力时停止。移植导管的末端尖头应位于宫底位置。遵照使用指南，将导管大约收回1.0cm。轻轻旋转导管，去除尖头上任何多余的粘液。

注意：插入导管过程中如遇困难，或导管难于弯曲，则轻轻旋转导管，向子宫颈靠近。如果子宫在前面或后面有明显伸缩，则需要使用夹钩轻轻地在子宫颈内牵引，以使导管全部插入。绝不能不顾阻力，强力将导管插入。

5. 将胚胎慢慢释放到子宫。

6. 胚胎完全释放后，将导管从子宫内慢慢抽出，并丢弃。移走反射镜，让病人休息。

7. 套管一旦从病人体中移出，检视Semtrac C 导管，以确认胚胎是否释放