

#4219 EMTRAC A

胚胎移植导管



1639

灭菌

射线

使用前请阅读以下与产品有关的重要内容：

一次性使用---使用一次后请将其丢弃

注意：联邦（美国）法律规定此仪器仅售给内科医生或其同行业人士

灭菌：包装袋打开或破坏后产品将不是灭菌状态

产品描述：

带定位器的#4219 EMTRAC A胚胎移植导管是一种仅一次性使用的无菌导管，用于超声引导下的子宫内胚胎移植。Emtrac – A导管由一个软性并富有弹力的子宫内导管和一个硬质的子宫颈导管组成，这种独特的组合可用于难于操作的宫颈腔内。在#4219 EMTRAC A导管的套管外部，从末端开始，分别标有大约5至8 cm的墨迹来表示子宫的深度，定位器则用以对深度进行适当调节。套管较薄时，该导管还可用于人工授精。Emtrac – A导管总长216.0mm，移植套管内径1.3mm，外径1.6mm，宫颈套管内径2.3mm，外径2.65mm。

#4219EMTRAC A导管可容纳0.257ml液体。

产品组成：

把手和定位器：聚乙烯

宫颈管：聚丙烯

子宫内导管：聚乙烯

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：

#4219EMTRAC A导管柔韧性好，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。

#4219EMTRAC A导管如果难以通入颈管，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#4219EMTRAC A导管引发的不良反应。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：#4219EMTRAC A

包装：

五盒装，每盒25支，分别进行无菌包装，采用一次性材料。

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. 按之前测定好的位置，设定好定位器。
3. 按照标准方案，将胚胎引入#4219EMTRAC A导管。
4. 确定了病人的子宫深度和位置后，轻轻地将#4219EMTRAC A导管移至子宫颈外部，并通过颈管，移入子宫腔，直到感受到阻力时停止。导管末端应处于宫底位置后。此时遵照使用指南，将导管旋转大约1.0cm。轻轻旋转导管，去除任何多余粘液。

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子在子宫颈内牵引，以使导管全部插入。绝不能强力将导管插入。

5. 将胚胎慢慢地释放到子宫。

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. 导管一旦从病人体中移出，检视该#4219EMTRAC A导管，以确认胚胎是否释放。