

#4219 Emtrac Delphin Vision

胚胎移植导管



0120

灭菌

环氧乙烷

使用前请阅读以下重要内容：

一次性使用---使用一次后请将其丢弃

灭菌：包装袋破损或打开后产品将不是灭菌状态。

注意：联邦（美国）法律规定此仪器仅限于内科医生使用

产品描述：

带定位器和子宫特软导管的 #4219 Delphin Vision 可视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。#4219DelphinVision 可视导管是一根单管，该单管由两节具有不同柔韧性的导管组成，这种独特的组合可用于难于操作的宫腔腔内。其中，较柔韧的子宫内导管内径为0.7 mm，外径为2.0 mm，该管从一节长为13cm，内径2.10cm，外径2.50cm的硬质子宫颈导管中延伸出 4.4cm。

该仪器总长21cm，包括3cm长的路厄旋转锁定位器。这个定位器固定在仪器的近端，注射器可方便地安装在仪器上。

#4219DelphinVision 可视导管特别柔软，可确保其安全插入子宫颈内。该导管末端是一个软质的弹头形状的尖头，以尽量避免损伤。#4219DelphinVision 还可用于宫内人工受精，此时需要较细的管路。

该导管呈透明状，这有利于检验移植手术结束后胚胎是否导出。

#4219 Delphin Vision 可视导管从末端开始，分别标有5cm，6cm，7cm，8 cm的墨记来表示子宫的深度。定位器可在导管外部自由移动，用以按照之前已经确定的子宫深度对插入过程进行调节。其默认位置处于导管外部末端的6.0cm处，这正是7.0cm子宫“平均”深度下胚胎移植的理想位置。

#4219DelphinVision 可视导管可容纳0.069ml液体。

产品组成：

定位器：聚乙烯

手柄：聚碳酸酯

宫颈管：聚丙烯

子宫内导管：聚氨酯

墨水标记

使用说明：

用于超声引导下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，应后立即丢弃。

注意：

#4219DelphinVision 可视导管柔韧性好，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。

#4219DelphinVision 可视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 #4219DelphinVision 可视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：#4219DelphinVision.

包装：

三盒装，每盒25支，分别进行无菌包装，装运盒采用一次性材料。

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 #4219DelphinVision 可视导管。

4. 轻轻地将 #4219DelphinVision 可视导管移到子宫颈外部，并通过颈管，移入子宫腔。

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。绝不能强力将导管插入。

5. 导管放置到位后，释放胚胎。

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，检视该导管，以确认胚胎是否释放。