

ニプロA I Hキャス

再使用禁止

【禁忌・禁止】

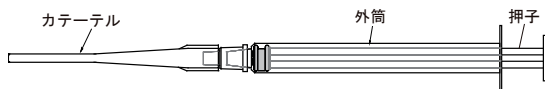
1. 使用方法
- 1) 再使用禁止

【形状・構造及び原理等】

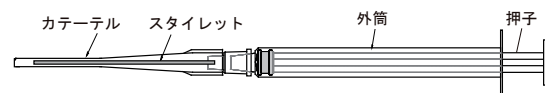
1. 形状・構造

本品は、人工授精のために用いる滅菌済みのカテーテルセットであり、カテーテル、スタイレット、外筒、押子から構成されている。

1) スタイレットなしタイプ



2) スタイレット付きタイプ



2. 材質

カテーテル	スチレン系熱可塑性エラストマー、ポリプロピレン
スタイレット	ステンレス鋼、ポリプロピレン
押子	スチレン系熱可塑性エラストマー、ポリプロピレン
外筒	ポリプロピレン

【使用目的又は効果】

本品は、経子宮頸管的に子宮内に精子または受精卵を注入する目的で使用されるものである。

【使用方法等】

1. 子宮腔内に精子を注入する場合

- 1) 包装を開封後、各構成部品が正しく接続されていることを確認します。
- 2) 洗浄・濃縮した精子をゆっくりと吸引します。また、スタイレット付きタイプの場合は、必要に応じて挿入部位の形状に合わせて、スタイレットの形を整えます。
- 3) 子宮頸管を傷つけないようにゆっくりとカテーテル先端が内子宮口を越える位置まで挿入します。
- 4) 精子を子宮腔内にゆっくりと注入します。なお、スタイレット付きタイプを使用した場合、この時にスタイレットを抜く必要はありません。
- 5) 本品を患者より抜去した後は感染防止に十分留意し、安全な方法で廃棄します。

2. 胚移植用カテーテルの挿入補助として使用する場合

スタイレットなしタイプは胚移植用カテーテルの挿入補助として使用できます。

- 1) 胚移植用カテーテルの使用法等に従い、受精卵（胚）を胚移植用カテーテル内へ吸引します。
- 2) 本品の押子を外筒から取りのぞき、外筒に胚移植用カテーテルを挿入します。なお、胚移植用カテーテルの保護スリーブ及びト字管を併用する場合には、本品の外筒に保護スリーブの先端部を挿入します。
- 3) 本品のカテーテル先端を、子宮頸管を傷つけないようにゆっくりと内子宮口まで挿入します。
- 4) 胚移植用カテーテルの先端を子宮底から数cmの位置に留置します。なお、胚移植用カテーテルの保護スリーブ及びト字管を併用する場合には、胚移植用カテーテルに装着したト字管を保持し、保護スリーブ内から胚移植用カテーテルだけ押し出すようにト字管をスライドさせて挿入します。

5) 受精卵（胚）を移植します。

6) 本品を患者より抜去した後は感染防止に十分留意し、安全な方法で廃棄します。

3. 組み合わせて使用する医療機器

本品を胚移植用カテーテルの挿入補助として使用する場合は、以下の医療機器と組み合わせて使用します。

- 1) 販売名：ニプロE Tキャス、認証番号：21400BZZ00244000
規格：ETキャス 3.3FNセット ETC-3S、商品コード：87-412

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- 1) カテーテルの先端にバリや突起を認めた場合、使用しないこと。
- 2) 本品は合成樹脂製品のため、温度が低下するにつれて強度が低下することから取扱いには注意すること。〔破損するおそれがある。〕

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

水ぬれに注意し、直射日光、高温多湿を避けて保管すること。

2. 有効期間

包装の使用期限欄を参照のこと。

有効期間：滅菌後3年〔自己認証（自社データ）による〕

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

*製造販売（お問い合わせ先）

ニプロ株式会社

フリーダイヤル：0120-226-410

受付時間：9:00～17:15（土・日・祝日を除く）

製造

ニプロ医工株式会社