

Embriyo Transfer Katateri (Stileli)

- 1- İ katater, dış katater ve katater koruyucusundan oluşmalldır.
- 2- 16G çapında olmalıdır.
- 3- İlgili rn ile kullanıma uygun olmalıdır.
- 4- Stilenin dış çapı 2.3 mm olmalıdır.
- 5- Dış kılıftan çıkan kısmı 2.0mm olmalıdır.
- 6- İnsan embriyo transfer işleminde kullanıma uygun olmalıdır. Toksite etkisi göstermediğine dair fare embriyo (MEA) ve endotoksin (LAL) testi yapılmış olmalıdır.
- 7- CE belgesine sahip olmalıdır.

Doç. Dr. Emel GÜLER
T.C. Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı
Dip. No: 13435 / Tesc. No: 74527

Ođr. Gör. Dr. M. Funda GÜNER AKNİLLİ
T.C. G.U.T.F. Gazi Hastanesi
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D.
Dip. Tesc. No: 147368

OPU İĞNESİ TEK LÜMEN TEKNİK ŞARTNAMESİ (17G, 35CM)

1. İğne oosit veya kist aspirasyonu için dizayn edilmiş olmalıdır.
2. İğne 17 gauge kalınlığında, Handle kırmızı renk olarak kodlanmış, iğne çapı 35 cm uzunluğunda olmalıdır.
3. İğne paslanmaz çelik ve keskin uçlu olmalıdır, dış çapı 1.4 mm ve iç çapı 1.0 mm olmalıdır.
4. Aspirasyon iğnesinin uç kısmında ultrasonic echo veren marker olmalıdır ve ergonomik tutma yeri olmalıdır.
5. Aspirasyon iğnesi ve Line ayrı ayrı steril paketlerde olmalıdır.
6. Line üzerinde musluk bulunmalıdır. Line uzunluğu; İğneden musluğa 100 cm, musluktan tüpe 30 cm, tüpten aspirasyon pompasına 100 cm olmalıdır.
7. İğne ile birlikte her işlem için 4 adet olacak şekilde 14ml tüp verilmelidir.
8. İğne ile birlikte her işlem için 2 adet adaptörlü 50cc enjektör verilmelidir.
9. Embriyo toksik olmamalıdır. İğne ve Line MEA (Fare embryo testi) testi yapılmış olmalıdır.
10. Peel-open ile paketlenmiş, etilen oksit ile steril edilmiş olmalıdır.
11. Tek kullanım için tasarlanmış olmalıdır.
12. Son kullanma tarihi, teslim tarihinden başlamak üzere en az 2 yıl olmalıdır.
13. Teklif edilen ürün, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TITUBB) kayıtlı ve T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmalıdır.
14. Ürüne ait marka adı, onaylı ürün (barkod) numarası, üretici firma adı varsa model, firmaya ait malzeme kodu bilgileri ürün tesliminde yazılı olarak sunulmalıdır.
15. Ürüne yönelik uygunluk değerlendirilmesi yapılacağından ürün numuneleri ihale saatinden önce teslim edilmelidir.

Doç. Dr. İsmail GÜLER
T.C. Gaziantep Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Asistanları Doğan Anaestezisi Dahil
Dip. No: 13119/01.105.No: 74527

Dr. Gör. Dr. M. Fuat Akbulut
T.C. Gaziantep Üniversitesi Tıp Fak.
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D.
Dip. No: 13119/01.105.No: 74368