

## VESSEL KANÜL TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Kanül non- toksik şeffaf sert plastikten ( PVC ) den mamul olmalıdır.
- 2- Kanülün ucu yumuşak tipte olmalıdır.
- 3- Damar tespiti için kademeli uç yapısına sahip olmalıdır.
- 4- Kanül 2.5 " uzunluk ve 9 French kalınlığında olmalıdır.
- 5- Kanülün içinde, one-way check valve sistemi olmalıdır.
- 6- Female Luer-Lock konnektörü olmalıdır.
- 7- Tekli steril pakette olmalıdır.
- 8- Malzemenin üzerinde ürüne ait bilgiler,sterilizasyon yöntemi, son kullanma tarihi belirtilmelidir.
- 9- Teslim edilecek malzemenin son kullanma tarihi malzemenin tesliminden itibaren en az 3±1 yıl miadlı olmalıdır.
- 10- Teklif veren firma teklif ettiği ürünle ilgili numuneyi istem yapan kliniğe teslim ederek onay almalıdır.
- 11- Teklif veren firma, teklif ettiği malzemelerin UBB ve UTS belgelerini teklif ekinde sunmalıdır.

KV1392

Prof.Dr. ÖMER TETİK  
Kalp Damar Cerrahisi ABD

Başkanı  
Prof. Dr. ÖMER TETİK  
Celal Bayar Üniversitesi Tıp Fakültesi  
Kalp Damar Cerrahisi Ana Bilim Dalı  
Diploma Teskil No: 34017