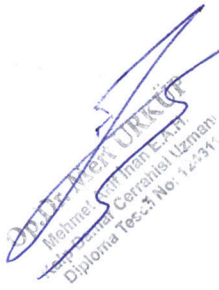


## VENÖZ PORT KATETER SETİ

1. Port MRI uyumlu, hafif, komple titanyumdan imal edilmiş olmalı ve herhangi bir kaplama bulunmamalıdır.
2. Port, basınçlı kontrast madde enjeksiyonuna uygun olmalıdır. CT, MR uygulamalarına uygun, X ışınları altında açıkça görülebilmeli ve port gövdesi ayırt edilebilir şekilli olmalıdır.
3. Akışın dinamiğinin en iyi halde olması ve tıkanma ihtimalini azaltmak için rezervuarın uygun şekilde olması (yuvarlak/oval) ve rezervuar çıkışının uygun şekilde konumlandırılmış olması gereklidir.
4. Kateter; radyoopak silikon ve uzunluk 3'tli olmalıdır. İç çapı, dış çapı ve septum kalınlığı kateterin kullanımını kolaylaştıracak özelliklerde olacaktır ve bu uygunluk muayene komisyonunca değerlendirilecektir. Rezervuar şeffaf silikon septumlu ve çapı en az 10 mm ağırlığı en fazla 10 gr olmalıdır. 6,6-9,6 F ölçü seçimine imkan veren ürün çeşitleri olmalı ve ihtiyaç halinde ilgili firma tarafından elimizdeki ürün ile değiştirmeyi taahhüt etmelidir.
5. Portun kateter ile güvenli kilitlenmesinde kullanılan kilitlemem mekanizması plastik olmalı, rezervuar üzerinde en az 3 adet sütür deliği bulunmalıdır.
6. Setin içerisinde ;
  - 1 adet komple titanyum rezervuar
  - 1 adet silikon kateter- 50 cm
  - 1 adet plastik kilit mekanizması
  - 1 adet kör iğne
  - 1 adet huber iğne
  - 1 adet ven retraktörü
  - 1 adet tuneller
  - 1 adet şırınga
  - 1 adet Türkçe kullanım talimatı
  - 1 adet split sheath introducer
  - 1 adet j-guide wire- parmak ilerleticili
  - 1 adet intraducer iğnesi
7. Ürün tek veya çift steril orijinal ambalajda olmalı. (tek ambalajlı ürün veren firmalar olası sterilizasyon nedeni kayıpları karşılamak üzere % 6 fazla ürün vermelidir.) Ürüne ait bilgilerin tümü iç ambalajda veya kutuda olmalıdır.
8. Ürüne ait Türkçe içerik bilgileri, üretim ve son kullanma tarihi, lot no kutu üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
9. İlgili firmaların en az 2 adet numune getirmeleri gerekmektedir. ameliyathane şartlarında kullanım sonrasında ilgili maddelere göre uygunluk alamayan ürünler ihale dışı tutulacaktır.

  
Dr. Dr. Mehmet Emin ÜRKÜK  
Mehmet Emin ÜRKÜK  
Diploma No: 12531

  
Dr. Dr. Mustafa Kemal AKIN  
Mustafa Kemal AKIN  
Diploma No: 100697

  
Dr. Dr. Mustafa Kemal AKIN  
Mustafa Kemal AKIN  
Diploma No: 100697