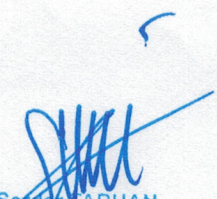


## PVA EMBOLİZAN AJAN TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Periferik amaçlı embolizasyon işlemlerinde kullanılacak bir malzeme olup polyvinyl alcohol'den imal edilmiş olmalıdır.
2. Verilme işlemi sırasında tıkanmayı ve yığılmayı engellemek için partiküller uniform bir şekilde dağılmalı ve karışım içinde homojen dağılım sağlanmalıdır.
3. Kontrast karışımını mükemmel şekilde absorbe edecek şekilde imal edilmiş olmalıdır.
3. Damar duvarına kendiliğinden rahatça tutunabilmesi için partiküller irregular şekile sahip olmalıdır.hazırlanma süresini kısaltmak için hidrasyon süresi hızlı olmalıdır. 50-1100µ arasında değişebilen partikül boyut seçenekleri olmalıdır.
4. Ambalajlar üzerinde partikül ölçüleri belirtilmiş olmalıdır.
5. Bölümün talebine göre alınacak partiküllerin ölçüleri belirlenecektir. İhaleyi kazanan firma, sonradan kullanım durumuna göre kullanıcılarda kalan değişik ölçüdeki partikülleri istenilen ölçüdeki partiküllerle değiştirmeyi kabul ve taahüt etmiş sayılır.
6. Malzemeler steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.
7. Teslim edilen herbir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az bir yıl miadlı olmalıdır
8. Firma miadı dolmuş ürünü yeni ürünle değiştirmeyi kabul etmiş sayılır.

  
Prof. Dr. Serdar VARHAN  
C.B.Ü. Radyoloji A.D.  
Dip. No : E0687  
Dip. Tescil No : 36932  
Uzm. Tescil No : 35271