

## SUPERFİCİAL VASKÜLER EMBOLİZASYON AJAN TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) Superficial vasküler embolizasyon ajan; superficial venlerde kullanılmak üzere üretilmiş olmalıdır.
- 2) Superficial vasküler embolizasyon ajan; superficial vasküler dilate lezyonları oblitere edebilecek polimer yapıda olmalıdır.
- 3) Superficial vasküler embolizasyon ajan superficial vasküler dilate lezyonlarda tam penetrasyon ve total oklüzyon sağlayabilecek kopolimer yapıda olmalıdır.
- 4) Superficial vasküler embolizasyon ajan disposable ve steril olarak teslim edilmelidir.
- 5) Superficial vasküler embolizasyon ajan 1 cc lik flakonlarda teslim edilmelidir.
- 6) Superficial vasküler embolizasyon ajan yüksek yoğunluk formülünde olmalıdır.
- 7) Superficial vasküler embolizasyon ajan 20.40.60 olmak üzere farklı uygulamalar için farklı CPS'lerde olmalıdır.
- 8) Superficial vasküler embolizasyon ajan karbonizasyona neden olmamalı ve yüksek ısı açığa çıkarmamalıdır.
- 9) Superficial vasküler embolizasyon ajan, kendi iletilebilir yapışmaz mikrotelim ucunda 18G iğne bulunan aplikatörü ve 1 cc lik uygulama enjektörü ile uyumlu olmalıdır.
- 10) Steril olmalı, sızdırmaz olmalıdır.
- 11) Ürün en az 12 ay miatlı olmalıdır.
- 12) Distribütör firmanın teknik ekip kadrosunda Tıp doktoru ve/veya biyomedikal mühendisi bulunmalıdır.
- 13) İhaleye girecek firmalar distribütör firma tarafından yetkilendirilmiş olmalıdır. Bunu yetki belgesiyle göstermelidir ve bu belge ihale dokümanlarında sunulmalıdır.
- 14) İlgili şartname maddelerine bire bir uymayan firmaların teklifleri klinik tarafından değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 15) İhaleye girecek firmalar en az 2 gün önceden kullanılacak malzemeyi ilgili klinikte denetip uygunluk belgesi almalıdır.
- 16) Teklif veren firma teklif ettiği malzemelerin UTS belgelerini teklif ekinde sunmaları gerekmektedir.
- 17) **GR1126**

Prof.Dr. Mustafa CERRAHOĞLU  
Kalp Damar Cerrahisi ABD  
Başkanı