

İNSÜLİN KALEMİ İĞNE UCU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Siparişi verilen iğne uçları miadları itibarıyla teslim tarihinden itibaren minimum 12 ay miadlı olacaktır. Miadın bitimine 3 ay kala teslim edilen malzemeler fiyat artışı gözetmeksizin uzun miadlarla değiştirilecektir. Sözleşme sona ermiş olsa bile 15 gün zarfında değişim yapılacaktır.
2. İğne uçlarında Sağlık Bakanlığınca kabul edilmiş usullere uyulacaktır. Ambalajları üzerine son kullanma tarihleri açık bir şekilde yazılı olacak, okunmayan, ileride silinecek gibi olanlar kabul edilmeyecektir.
3. İnsülin kalem ucu tek kullanımlık, steril edilmiş ve non-toksik apirojen olmalıdır.
4. İğne uçları silikonla kaplı olmalı, cilde kolay giren özellikte olmalıdır; Travma insidansı düşük olmalı, ağrı minimum düzeyde olmalıdır, Lateks içermemeli ve anti alerjik olmalıdır.
5. İğneler kaleme vidalama sistemiyle kolaylıkla takılıp, vidalama sistemiyle kolaylıkla kaleminden çıkartılabilme özelliğinde olmalıdır.
6. Türkiye'de var olan bütün insülin kalemlerine uyum sağlamalıdır. Tüm kalemlere uyumluluk sertifikasına sahip olmalıdır.
7. İğne ve kalem aletleri birbirine uyum sağlamalı ve hiçbir şekilde dışarıya insülin sızdırmamalıdır.
8. Yerli üretim için TSE belgesine; ithal üretilenler için TSE uyumluluk veya FDA, CE veya eşdeğeri uluslararası kalite belgesine sahip olmalıdır.
9. Kalem ucu iğneler 4mm, 5mm ve 6mm uzunluğunda 31 G ve 32 G çapında olmalıdır.
10. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt eder.
11. Ürünün alımına numune denendikten sonra karar verilecektir. Satıcı firma 10 'ar adet numuneyi depoya teslim etmelidir.

Bahar ERDOĞANLI
Sağlık Hiz. Müdürü

SÜRGÜ KILIFI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Çevre dostu düşük yoğunlukta polyethylen malzemedен imal edilmiş olmalıdır.
2. Kılıf, sürgü kullanımında hijyen sağlamak amacıyla dizayn edilmiş olmalıdır.
3. Her poşette, rulo halinde 20 adet sürgü kılıfı bulunmalıdır.
4. Sürgü kılıfı istenildiğinde rulodan kolayca ayrılabilmelidir.
5. Kılıfın içinde 1 lt. su ve 350-450 ml'e ye kadar idrarı emme kapasitesi olan powder of copolymers based on sodium acrylate içerikli pet bulunmalıdır.
6. Kılıfın üzerinde bulunan bağcıklar su geçirmez özellikte olmalıdır.
7. Kılıf sürgüye kolayca monte edilebilir, 45 x 65 cm(+3cm) özellikte olmalıdır.
8. Ürün üzerinde marka, imalatçı firma ve kullanımını gösteren resimli bilgiler bulunmalıdır.
9. Teklif veren firma denemek üzere orijinal 5 (beş) adet numuneyi hastane tıbbi sarf deposuna teslim etmelidir.
10. Verilen numune örnekleri ile teslim edilen ürün aynı olmalıdır.
11. Numunelerden 2 tanesi şahit numune olarak saklanacaktır.
12. Ürünün UBB ve UTS kaydı olmalıdır.

Sahar EDELMANLI
Sağlık İş. Müdürü