|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **İNTRADERMAL / ID ENJEKSİYON YOLU İLE İLAÇ UYGULAMA TALİMATI** | DÖKÜMAN KODU | İY.TL.37 |
| YAYIN TARİHİ | 10.12.2013 |
| REVİZYON TARİHİ | 31.05.2018 |
| REVİZYON NO | 01 |
| SAYFA | 1/2 |

**1. Deri içi/intradermal enjeksiyon uygulama**

**1.1 Malzemeler**

|  |  |
| --- | --- |
| **İnsulün enjektörü/1cc lik tüberkülün enjek.** | **Tepsi** |
| **%70 lik alkol** | **Sharp box** |
|  | **Steril spanç5\*5,yedek steril iğne ucu** |

**1.2 İşleyiş**

**1.2.1** İntraderma enjeksiyonda madde ,derinin dermal tabakası içine verilir.Emilim çok yavaş olduğundan ilaç miktarı 1-2 dizyemi aşmaması sağlanır.İntradermal enjeksiyon genellikle ;Bakteri,bakteri toksinleri,ilaç ve alerjenler gibi yabancı proteinlere karşı dokunun lokal reaksiyonlarını belirlemek için uygulanır.Böylece ağır vücut reaksiyonlarına neden olacak maddeler önceden belirlenmiş olur.

**1.2.2** İntradermal enjeksiyon doktor istemi olmadan uygulanmaz.

**1.2.3** İlacın uygulama zamanı ve tarihi hasta takip formuna kayıt edilir.

**1.2.4** Hastanın herhangi bir şeye alerjisi olup olmadığı kontrol edilir varsa anamnez formuna kayıt edilir.

**1.2.5** Doktor istemi ile ilaç uygulamada 8 doğru ilkesi kontrol edilir.

Doğru ilaç

Doğru doz

Doğru etki

Doğru yol

Doğru hasta

Doğru ilaç şekli

Doğru kayıt

Doğru yanıt

**2. Uygulama**

**2.1** İlacın bozulmamış olduğundan emin olunur.Son kullanma tarihi kontrol edilir.

**2.2** Eller yıkanır.

**2.3** Enjeksiyon için gerekli olan malzemeler tepsiye konur.

**2.4** İşlem hastaya açıklanır.

**2.5** Hastanın kimlik bilgileri kontrol edilir.

**2.6** Hastanın mahremiyeti korunur.oturur yada yatar pozisyon verilir.

**2.7** Enjeksiyon alanı olarak;eritamsiz,kabarıksız ve hassas olmayan bir alan seçilir.

**2.8** Uygun enjeksiyon tekniği uygulanır.

**2.9** Enjeksiyon alanı genellikle %70 lik alkol ile içten dışa doğru yuvarlak hareketlerle7-7cm çapında temizlenir ve kuruması beklenir.

**2.10** Enjektör sağ ele alınarak sol elle hastanın ön kolu altından tutulup deri işaret ve başparmakla gerilir.

**2.11** İğne keskin ucu yukarıya bakacak şekilde deriye 17 derecelik açıyla yaklaşık 2mm kadar girilir.

**2.12** İlaç deride birkaç mm kabarıklık oluşturuncaya kadar verilir.

**2.13** Enjeksiyon yeri üzerine bastırmadan ,iğne aynı açıyla çıkartılır.Bölge silinmez ve masaj uygulanmaz.

**2.14** İşlem tanı amacıyla uygulanacaksa kıyaslamak için diğer kola SF ile aynı işlem uygulanır.

**2.15** Enjeksiyon bölgesi deriyi çizebilen cilt kalemi ile daire içine alınır.Hastaya yapılan bölgenin yıkanmaması ,silinmemesi gerektiği açıklanır.Aksi halde test sonucunun yanlış çıkacağı ve yanlış teşgis konulacağı konusunda hasta bilgilendirilir.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **İNTRADERMAL / ID ENJEKSİYON YOLU İLE İLAÇ UYGULAMA TALİMATI** | DÖKÜMAN KODU | İY.TL.37 |
| YAYIN TARİHİ | 10.12.2013 |
| REVİZYON TARİHİ | 31.05.2018 |
| REVİZYON NO | 01 |
| SAYFA | 2/2 |

**2.16** Hasta ve bölge reaksiyon yönünden dikkatlice kontrol edilir ve işlemle ilgili bilgiler kayıt altına alınır.

**2.17** İşlem sonrası hasta rahatlatılır.kullanılan malzemeler ortamdan uzaklaştırılır.atık ayrıştırılması yapılır.Delici ve kesici aletler sharp box’a atılır.

**2.18** Eller yıkanır.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HAZIRLAYAN | KONTROL EDEN | ONAYLAYAN |
| BAŞHEMŞİRE | PERFORMANS VE KALİTE BİRİMİ | BAŞHEKİM |