

| DOKÜMAN KODU | YAYIN TARİHİ | REVİZYON NO | REVİZYON TARİHİ | SAYFA /NO |
|--------------|--------------|-------------|-----------------|-------------|
| TH.TL.12 | 01.01.2019 | 0 | - | Sayfa 1 / 2 |

1. AMAÇ: Laboratuvarda yapılan Cross Match testinin günlük çalışmasının kurallarla düzenlenmesi.

2. KAPSAM: Transfüzyon merkezi ve Laboratuvar birimini kapsar.

3. KISALTMALAR

4. TANIMLAR

5. SORUMLULAR: Transfüzyon merkezi ve Laboratuvar birimini çalışanları.

6. FAALİYET AKIŞI

6.1 Günlük Çalışma

6.1.1 Hasta kanı ve donör kanı EDTA 'lı tüplere alındıktan sonra santrifüj edilerek sedim ve sediment kısmı ayrılır.

6.1.2 Uygun bir tüpe 1 ml ID- Dilüent 2 ve hasta kanından hazırlanan sedimetten 12.5 ul konup resüspanse edilir.

6.1.3 Aynı şekilde başka bir tüpe 1 ml ID-Dilüent 2 ve donör kanında hazırlanan sedimentten 12.5 ul konup resüspanse edilir.

6.1.4 Cross Match kartının üzerine hastanın adı yazılır. Üstündeki jelin açılır.

6.1.5 Kartın 1.-2.-3.-5. mikro tüplerine hazırlanan hasta eritrosit süspansiyonunda 50ul pipetlenir.

6.1.6 Kartın 1.-2.-3.-4.-5. mikro tüplerine hazırlanan donör eritrosit süspansiyonunda 50ul pipetlenir.

6.1.7 Kartın 3.-4.-5. mikro tüplerine 25 ul hasta serumu pipetlenir.

6.1.8 Son olarak kartın 4. mikro tüpüne ID-DİLÜENT 1'den 25 ul pipetlenir.

6.1.9 Hazırlana kart ID- İnkübetörde 15 dakika bekletilir.

6.1.10 İnkübatörden çıkan kart ID- Santrifüjle 10 dakika santrifüj edilir.

6.1.11 Santrifüjden sonra sonuç değerlendirilir.LIS bilgisayarına yazılıp teknik onay verilir.

7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR

| HAZIRLAYAN BÖLÜM KALİTE SORUMLUSU | KONTROL EDEN KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ | ONAYLAYAN BAŞHEKİM |
|---|---|-----------------------|
| | | |

CROSS-MATCH ÇALIŞMA TALİMATI



| DOKÜMAN KODU | YAYIN TARİHİ | REVİZYON NO | REVİZYON TARİHİ | SAYFA /NO |
|--------------|--------------|-------------|-----------------|-------------|
| TH.TL.12 | 01.01.2019 | 0 | - | Sayfa 2 / 2 |