

## Form 113 AYLIK KAN ÇALIŞMALARI FORMU

Bu form, 2857 sayılı Kan ve Kan Ürünleri Kanununa göre Faaliyete bulunan Bakanlık ve Bakanlık dışı kurum ve kuruluşlara bağlı kan merkezi ve kan istasyonlarının aylık çalışmaları ile ilgili bilgileri

toplamak amacıyla hazırlanmıştır. Her ayın sonunda 3 nüsha halinde düzenlenir ve 2 nüshası izleyen ayın ilk haftası içinde il sağlık müdürlüğüne yollanır.

### Kan Temin ve Tüketim Durumu

Tam kan ve kan ürünleri tablonun satırlarında ayrı ayrı gösterilmiştir. Ay içinde temin edilen ve tüketilen kan ve kan ürünleri tabloda ilgili sütunlara kaydedilir. <<Kan Ürünü İçin>> adlı sütuna plazma fraksiyonu amacıyla kan merkezinde bir başka kuruma gönderilen plazmalar kaydedilir. Kan ve kan ürünleri ünite olarak ilgili yerler yazılır.

Geçen aydan devreden bölümü, bir önceki ayın Gelecek Aya Devir bölümü ile aynı olmalıdır. Gelecek aya devir bölümü, temin edilen kan ve kan ürünlerinin toplamından tüketilenlerin toplamını çıkartılması ile elde edilir.

### Yapılan Testler

Bu bölüm 2 tablodan oluşmuştur. İlk tabloda transfüzyonla bulaşan enfeksiyonlara yönelik testler yer almaktadır. Bu testler, Hastane kan Merkezi yerine, kurumdaki bir başka laboratuvarında çalışıyor olsa dahi, kan merkezi çalışmalarına yönelik olarak talep edildiğinden bu bölüme kaydedilecektir.

### Transfüzyonla Bulaşan Enfeksiyonlara Yönelik Testler

HbsAg	Anti-HIV 1/2
Anti-HIV 1	Anti-HCV
Anti-CMV	Anti-Hbc
VDRL/RPR	ALT
Plazmodium	Tam Kan Sayımı

Transfüzyonla bulaşan enfeksiyonlara yönelik testlerde, farklı yöntemler kullanılıyorsa bunların tümü ilgili bölümde gösterilecektir.

İkinci tablo İmmünohemütolojik testler bölümüdür. Bura İndirekt Coombs testi “Antikor Tarama” ve “Antikor Tanımlama” olarak iki ayrı başlık altında tanımlanmıştır. Bir kişiye ait eritrositleri kullanarak İndirekt Coombs testi yapılıyorsa “Antikor Tarama” satırına, 3-11 hücreden oluşan testi panelleri kullanılıyorsa “Antikor Tanımlama” satırına kaydedilecektir.

İmmünohematolojik testlerde lab, tüp, jel santrifigasyon, mikro plate vb. Yöntemlerinden hangisinin kullanıldığı, eğer birden fazla yöntem kullanılıyorsa herbiri, ayrı ayrı kaydedilecektir.

### İmmüno Hematolojik Testler

ABO Tayini	Rh Tayini
Revers Gruplama	Rh Subgruplar
Diğer Gruplar	Antikor Tarama
Antikor Titrajı	Direkt Coombs
Crossmatch	