

## MEDULA-HASTANE SİSTEMİ ÜZERİNDEN KAN VE KAN BİLEŞENLERİNİN

### FATURALANDIRILMASINA İLİŞKİN DUYURU

Kurumumuz kapsamındaki kişilere tedavileri sırasında kullanılması gerekli olan kan ve kan bileşenlerinin 01.01.2012 tarihi itibari ile MEDULA-hastane sistemi üzerinden faturalandırılabilmesi için Türk Kızılayı tarafından verilmekte olan ISBT kodları da kullanılmaya başlanacaktır. Bu faturalandırma işleminin Kurumumuz ile sözleşmeli/ protokollü sağlık hizmet sunucuları tarafından yapılabilmesi için öncelikle sağlık hizmet sunucularının Türk Kızılayı'ndan kullanıcı adı ve şifresi almaları gerekmektedir. Bu aşamada yaşanabilecek sorunların en aza indirgenebilmesi için Türk Kızılayı tarafından oluşturulmuş web sitesi/web servisi, yardım amaçlı hazırlanmış doküman adresleri ve irtibat telefonları/mail adresi aşağıda bildirilmektedir.

Kurumumuz ile sözleşmeli/ protokollü sağlık hizmet sunucuları tarafından, MEDULA-hastane sistemi üzerinden kan ve kan bileşenlerinin ISBT kodlarına istinaden faturalandırılabilmesi için sistemlerinde gerekli düzenlemeyi ivedilikle yapmaları, ileride yaşanabilecek mağduriyetlerin önüne geçilebilmesi için önem arz etmektedir.

#### Türk Kızılayı ISBT Kod Tanımlama yardım web servisi

[kanmedula.kizilay.org.tr/service/Donation.aspx](http://kanmedula.kizilay.org.tr/service/Donation.aspx)

[kanmedula.kizilay.org.tr/service/ProductManagement.aspx](http://kanmedula.kizilay.org.tr/service/ProductManagement.aspx)

web servisi için yardım:

[kanmedula.kizilay.org.tr/help](http://kanmedula.kizilay.org.tr/help)

#### Türk Kızılayı ISBT Kod Tanımlama yardım web sitesi

[kanmedula.kizilay.org.tr/medulaweb](http://kanmedula.kizilay.org.tr/medulaweb)

web sitesi için yardım dosyası:

[kanmedula.kizilay.org.tr/medulawebyardim.doc](http://kanmedula.kizilay.org.tr/medulawebyardim.doc)

#### Türk Kızılayı ISBT Kod Tanımlama İrtibat Mail Adresi:

[kanmedula@kizilay.org.tr](mailto:kanmedula@kizilay.org.tr)

#### Türk Kızılayı ISBT Kod Tanımlama İrtibat Telefon Numaraları:

312 2936246

312 2936248