

Faktör VIII ve
Faktör IX
OCTANATE®
RECOMBİNATE®
KOGENATE®
KOATE-DVI®
HEMOFİL M®
FANHDI®
FACTANE®
EMOCLOT®
BERİATE P®
HAEMOCTİN®
BERİNİN P®
İMMUNİNE®
AİMAFIX®
BETAFACT®
REPLENİNE®
NONAFACT®
OCTANİNE F®
* FEIBA®

1-	Rapor kodu ne?	08.01.13 - Faktor noksanlıklarına bağlı hastalıklar (Hemofililer)(D65-D68) Profilaksi raporlarında rapor kodu 08.01.13 olmalıdır	
2-	Rapor sağlık kurulu raporu mu?	3 uzman hekim olması lazım SKR	
3-	Raporda Hematoloji uzmanı var mı?	Varsa tamamdır Yok sa	raporun çıktığı hastanede hematolog bulunmuyorsa raporu 3 iç H.U yada 3 Çocuk H.U düzenleyebilir.
4-	Raporda tanı var mı?	08.01.13 - Faktor noksanlıklarına bağlı hastalıklar (Hemofililer)(D65-D68) ve buna uygun icd-10 kodlarından biri olmalı	
5-	Raporda Faktor düzeyi var mı? (Raporda Faktör düzeyi mutlaka yazılmalı)	var %1 ve altında ise var %1 den yüksek ise	profilaksi hastası kabul edilir ve haftada en fazla 4500 ünite verilebilir. (max 4500Ünite/Hafta) raporda "1 ayda 3 ten FAZLA kanaması vardır" ibaresi bulunmalı bu ibare varsa profilaksi hastası kabul edilir ve yine haftada en fazla 4500 ünite verilebilir. (max 4500Ünite/Hafta)
6-	Raporda haftalık kullanılan ünite 4500'ü geçiyor mu?	Geçmiyorsa tamamdır Geçiyorsa	6 ay süreli yeni rapor düzenlenir ve raporda yüksek doz kullanımında sebep olan gerekçeler belirtilir.
7-	Reçete ilaç süresi ne?	reçete veya raporda başka bir ibareyle kullanım süresinde kısıtlama yapılmamışsa maximum doz 3 aylık dozdur	
8-	Reçeteyi yazan doktorun branşı ne?	reçeteyi sadece 3 branş yazabilir hematoloji veya iç H.U veya çocuk H.U	
9-	DOZ HESAPLAMA		
	ÖRNEK :	rapor açıklaması: ... hedef eklem profilaksisi için haftada 2 kez 20-40 Ü/kg/gün ... REÇETEDE yazılı hasta ağırlığı: ... hastanın vücut ağırlığı VA=20 kg dir	
	Haftada kaç gün uygulama yapılacak?	2 gün/hafta	
	Günlük uygulama dozu kaç Ü/kg/gün ?	40 Ü/kg/gün	
	Hastanın REÇETEDE yazan kilosuna kaç?	50 kg	(ilk reçete hariç) Raporda belirtilen değil REÇETEDE belirtilen ağırlık dikkate alınır
	HAFTALIK DOZ (ünite/hafta) =	Uygulama gün sayısı x Günlük Uygulama dozu x Hastanın kilosuna 2*40*50=4000Ü/hafta	
	* Rapor açıklama kısmına istinaden hesapladığımız haftalık doz ile tedavi şemasındaki haftalık dozların farklı olması durumunda daha düşük haftalık doz hangisi ise o doza göre reçete girilir. Ör: Bu reçetenin tedavi şemasında 1x4500 ünite/hafta yazılı olsa dahi açıklama kısmındaki dozlamaya istinaden maximum 1x4000 ünite/hafta ödenir!!! veya tedavi şemasında 3500Ünite/hafta yazılı olsaydı bu defa da (açıklamaya istinaden hesaplanan 1x4000ünite/hafta yerine) daha düşük haftalık doz olan 1*3500 ünite/hafta ödenirdi		
10-	REÇETE GİRİŞİ		
	*Sisteme ilaçların günlük kullanımı ünite olarak değil kutu bazında girilir *Örnek: 4500 ünite/hafta dozlu rapora ait reçete girişi		
	500 ünitelik ilaç girişi	1000 ünitelik ilaç	
	reçete dozu 1x9 1hafta olarak girilir	1x9 2 hafta veya 1x4.5 1hafta olarak girilir	
	reçete 1x4500 1 hafta diye yazılmışsa da eczane 1x9 diye giriş yapar.	1x4500 1 hafta diye yazılmışsa da eczane 1x4.5 1hafta veya 1x9 2hafta olarak giriş yapar.	
	*Reçete (e-reçete olsa dahi) ÜNİTE olarak giriş yapıldığında (1x4500 1hafta vb) ilacın bitiş süresi çok erkene gelmekte ve kesintiye sebep olmaktadır!!		
	Rapor kodu ne?	08.01.13.1 - Akut kanama ya da cerrahi girişimler öncesi faktör noksanlıklarına bağlı hastalıklar Kanama raporlarında rapor kodu 08.01.13.1 olmalıdır 3 günlük hemotoloji uzman hekimi KANAMA raporu çıkarılır UHR profilaksi koşullarına gerek yoktur 3günlük doz ödenir (raporun çıkarıldığı gün 1. kabul edilir rapor ve sonraki iki gün ödenir!) reçeteyi sadece 3 branş yazabilir hematoloji veya iç H.U veya çocuk H.U	