

## ŞUBAT 2019 DÖNEMİ İTİRAZ KOMİSYONU TOPLANTI SONUÇLARI

KESİNTİ GEREKÇESİ	İTİRAZ GEREKÇESİ	KARAR
"SUT madde 4.2.33.A/2 maddesi gereği hasta her iki göz içinde Lucentis ilacıyla yükleme dozu tamamlanmıştır. Bir süre kullanımdan sonra her iki göz içinde Eylea tedavisine geçilmiştir. İlgili reçetesinde tekrardan Lucentis ilacına geçilmiştir ve bu durumda bu ilaçlar ödenmez." Gerekçesiyle kesinti yapılmıştır.	"Medula sisteminde hastanın aldığı Lucentis ilaçları görünmemektedir.Eylea ile başlayıp Lucentis ile devam ediyor gibi görünmektedir. Her ne kadar eski raporları görünüyorsa da bu raporlarla hiç ilaç alınmadığı olabiliyor. Hastanın en fazla 1 yıllık ilacını medula sisteminde görebildiğimiz için Lucentis ilacını verdik. Şu andaki sistemde de bu uygulamaya dair bir takım değişikliklerin bu mağduriyetlerden dolayı yapıldığını düşünüyorum. Kesintinin iptali uygundur." Gerekçesiyle itiraz edilmiştir.	Oy birliği sağlanamadığından Ankara Üst Komisyona sevki uygundur.
Raporda yeni başlangıç değeri gerekli. Rapordan önce 6 aydan uzun ara var gerekçesiyle iade edilen reçete , serbest eczacı tarafından Kuruma tekrar teslim edilmediğinden reçete bedeli kesilmiştir.	İtiraz dilekçesinde " Dr. Hastenede çalışmadığından düzeltme yapmıyoruz" şeklinde belirtilmiş ve bu gerekçeyle kesintiye itiraz edilmiştir.	Kesintiye konu Alipza tabletin raporunda yeni başlangıç değeri olmadığı için kesintinin devamı uygun görülmüştür.
Rapor dozu aşıldığı için kesinti uygulanmıştır.	" Rapor dozu uygun olduğu" gerekçesiyle kesintiye itiraz edilmiştir.	Kesintinin devamına karar verilmiştir.
Benefix Enj. Çöz.İÇİN "Hastaya ait profilaksi raporunun süresi 25.11.2018 tarihinde sonlanmış ve sistemde kayıtlı aktif profilaksi raporu bulunmamaktadır. SUT 4.2.27.A/1" Gerekçesiyle kesinti uygulanmıştır.	Hastaya 28.12.2018 tarihli profilaksi raporu düzenlenmiştir.Hasta ilacı profilaksi doz kullanmıştır. Aynı tarihli profilaksi raporu bulunmaktadır. Kesintinin iptali uygun olacaktır.	Oy birliği sağlanamadığından Ankara Üst Komisyona sevki uygundur.