

[P-197]

Kemoterapiye Bağlı Ekstravazasyon Yönetiminde Hemşirelik: Tek Merkez Deneyimimiz

Medine İksen Kılınc, Meryem Kılınc, Muhterem Yeniekinci, Naciye Tığrık, Hatice Temur, Hale Kızıl Sürücüler, Berna Bozkurt Duman, Timuçin Çıl
Sağlık Bakanlığı Üniversitesi Adana Şehir Eęitim ve Araştırma Hastanesi

Amaç: Kanser tedavisinde intravenöz kemoterapi ilaçları sistemik yanıtın etkin ve hızlı olması nedeniyle çok yaygın kullanılmaktadır.Bu çalışmadaki amacımız;merkezimiz kemoterapi ünitesinde kemoterapi uyguladığımız hasta sayıları ile ekstravazasyon görülen hasta sayılarını paylaşp,ekstravazasyon yönetiminde hemşireliğin önemini vurgulamaktır.

Gereç-Yöntem: Sağlık Bakanlığı Üniversitesi Adana Şehir Eęitim ve Araştırma Hastanesi Kemoterapi Ünitesi 45 erişkin,15 çocuk olmak üzere toplam 60 yatak kapasiteli günübirlik kemoterapi uygulanan alandır.Ünitede 01-01-2021----31-12-2021 tarihleri arasında kemoterapi uygulanan hasta sayıları retrospektif olarak değerlendirildi.Kemoterapi ilacı uygulama sırasında ekstravazasyon gelişen hasta sayıları belirlendi.

Bulgular: Tablo

Sonuç: Kemoterapi infüzyon uygulamalarında;eğitimsiz ve deneyimsiz sağlık personeli yanlış invaziv girişimlere neden olabilir.İlaç uygulamalarında özellikle dikkat dağınıklılığının potansiyel tehdit olduğu bilinmektedir.Kemoterapinin güvenli uygulanması,takibi hemşirenin sorumluluğundadır.Bu yüzden risk faktörleri,klavuzlara uygun önlemlerin bilinmesi ekstravazasyon riskinin gelişmesini azaltmış olacaktır.Kemoterapi uygulanan ünitelerde çalışan hemşirelerin hastaların takibini daha iyi yapabilmesi için yeterli deneyimde ve yeterli sayıda olması ekstravazasyon yönetiminde önemli rol almaktadır.

Anahtar Kelimeler: Kemoterapi, Ekstravazasyon, Hemşirelik

Tablo:

	Kemoterapi uygulanan hasta sayısı	Kemoterapi infüzyonu sırasında ekstravazasyon gelişen hasta sayısı
OCAK	1745	0
ŞUBAT	1633	0
MART	1908	0
NİSAN	1955	0
MAYIS	1628	1
HAZİRAN	1807	1
TEMMUZ	1977	0
AĞUSTOS	1965	0
EYLÜL	1694	1
EKİM	1491	0
KASIM	1709	0
ARALIK	1457	0

