

Nuran AKAY

Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesi EKK Hemşiresi

AMAÇ: Onkoloji hastanesinde çalışan temizlik personellerinin, kemoterapi ilaçları, yan etkileri, toplanması, ilaç maruziyetleri konusunda bilgi düzeyleri ve davranış şekillerini ortaya koymak.

MATERYAL VE METOD: Ankara Onkoloji Eğitim ve Araştırma Hastanesinde kemoterapi yapılan ve yapılmayan bölümlerde çalışan 70 temizlik personeli çalışma kapsamına alınmıştır. Personellerin demografik özellikleriyle beraber kemoterapi ilaçları, zararları, toplanması maruziyetleri konusunda bilgi ve davranış şekilleri ile ilgili anket yapılmıştır.

BULGULAR VE SONUÇ: Çalışmaya katılan

personellerin yaş ortalamaları 35.9 olup, %61.4'ü erkekti. Eğitim düzeyleri %70 ilkokul, %17.1 ortaokul, %12.9 liseydi. Daha önce %91,4'ü başka bir hastanede çalışmamıştı. Personellerin %30'u 0-1yıl, %30'u 1-5yıl, %28,6'sı 5-10yıl, %11,4'ü 10–20 yıldır hastanemizde çalışmaktaydı. Çalıştıkları bölümde %38.6'sının kemoterapi yapılmaktaydı.(%61.4'ü yapılmayan bölümlerde çalışmaktaydı.) Kemoterapiyi %98,6'sı tanımlayabilmekteydi.

Kemoterapi ilaçları kırıldığında ve döküldüğünde insanlara %90'ı zararlı olduğunu düşünmekteydi. Zararsız olduğunu ifade edenlerin %85.7'si kemoterapi yapılmayan birimlerde çalışmaktaydı. Zararsız olduğunu düşünenlerin eğitim düzeyi, çalışma yılları diğer personellerle bir farklılık göstermemekteydi.

Kemoterapi ilaçlarını personellerin %100'ü tıbbi atığa atılması gerektiğini bilmekteydi.

Personellerin %7.1'i çeşitli sebeplerle kemoterapi ilaçlarına maruziyet yaşamıştı ve tamamı kemoterapi yapılan bölümlerde çalışmaktaydı.

Ellere kemoterapi ilaçlarının bulaşı ihtimalinde,%62.9'u yıkamayı, %27' si el antiseptiği kullanmayı, %10'u ise derhal doktora gitmeyi uygun görmüştü. Bol suyla yıkamak dışındaki tercihleri olanların %76.9'u kemoterapi yapılmayan bölümde çalışmaktaydı.

(İlaçlara maruz kalanlarında %80'inin yanlış uygulamaları vardı.)

Bölümünde kemoterapi yapılan personellerden %70.4'ü dökülme, kırılma durumunda bilgilendirilip, yönlendirildiğini iletmişti. İlaçların dökülmesinde, kırılmasında %90'ı doğru olan uygulamayı tariflemişti. Uygulaması doğru olanların %94.7'si bölümü tarafından bilgilendirilmişti. Bilgilendirilmeyenlerin ancak % 50'si doğru uygulamayı yapabilmekteydi.

Çalışma sonucunda, personellerinin konu hakkında bilgileri mevcut olsa da başta kemoterapi yapılmayan bölümlerde çalışanlar olmak üzere birçoğunun eksik, hatalı bilgi ve davranış şekillerinin olduğu tespit edildi. Eğitim, yönlendirmenin olumlu tutum ve davranışları artırdığı görüldü. Kemoterapi uygulanan bölümlerde çalışanlar öncelikli olmak üzere, tüm temizlik

Temizlik personellerinin demografik özellikleri kemoterapi ilaçları bilgi düzeyleri ve davranışı

Nuran tarafından yazıldı

Cuma, 27 Mart 2009 15:47 - Son Güncelleme Pazar, 05 Nisan 2009 20:05

personeline, kendilerini ve çevrelerini koruma, maruziyet ve yapılması gerekenler, kemoterapi ilaçlarının zararları, toplanması konusunda doğru, sistemli bir eğitim programı başlatıldı.