

GÖRME ENGELLİLER HAP YUTAMIYOR

Türkiye'de eczanelerde satılan 3 bin çeşit ilaçtan sadece 20 tanesinin üzerinde görme engellilerin okuyabileceği kabartma yazı bulunduğu bildirildi.

Görme engellilerin ilaçları doğru tanıyıp, kimsiye ihtiyaç duymadan etkin kullanmalarını sağlayabilmek için yapılacak çalışmalarla ilgili Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsünde 'doktora tezi' hazırlayan Eczacı Halil Tekiner, yaptığı açıklamada, "bu çalışmadaki amacımız, görme engellilerin kullandıkları ilaçlar hakkında gerekli bilgileri edinerek, doğru ve etkin ilaç kullanımının sağlanmasıdır. Bu da ancak ilaç ambalajları üzerine görme engellilerin okuyabilecekleri kabartma yazı ile mümkün olabilecek" dedi.

Ülkelerin, sağlık, hukuk, eğitim ve ekonomi alanlarındaki kalkınma göstergelerinde hem özürnlü nüfusa sunulan hizmetlerin ve bu hizmetlerin kalitesine bağlı olarak özürnlü vatandaşların sahip olduğu yaşam standartlarının, hem de ülke nüfusu içindeki okuma

yazma bilmeyenlerin oranının önemli bir yer tuttuğunu vurgulayan Tekiner, şöyle devam etti:

"Bu araştırma ile, ülkemizdeki görme engelli ya da okuma yazma bilmeyen kişilerin ilaç kullanımında karşılaştıkları sorunlar, bu sorunların önlenmesi ve mevcut sistemin iyileştirilmesine yönelik olarak ilaç ambalajlarında Braille Alfabeti (kabartma yazı) ve piktogramların (resim yazı) kullanılabilirliği ve eczacıların bu alanda sağlayabilecekleri katkılar ele alınmaktadır.

Ülkemizde eczanelerde satılan 3 bin çeşidin üzerinde ilaç satılıyor, ancak bunlardan sadece 20 tanesinin üzerinde görme engelli vatandaşlarımızın okuyabilecekleri kabartma yazı bulunuyor. Bu yazı da sadece ilacın isminden ibaret."

-KONUŞAN İLAÇ KUTULARI-

Türkiye'deki engellilerin önemli bir bölümünü görme engellilerin oluşturduğunu belirten Tekiner, "ülkemizde 412 bin civarında görme engelli vatandaşımız bulunuyor. Kendi

kendilerine yetebilirlik açısından ciddi sıkıntılar yaşayan, toplumun bu özel grubu, sağlıklı bireylerin gözetim ve katkısına herkesten daha çok gereksinim duymaktadır. Bu özel grubu oluşturan vatandaşlarımızın, kimseye bağlı olmadan yaşamlarını devam ettirmelerinin yollarını bulmalıyız. İlaç konusunda yapacağımız uygulamalarla bunu başarabiliriz" dedi.

Gelişmiş ülkelerin, görme engelli insanların kullandıkları ilaçlar için çeşitli çalışmalar yaptıklarını da kaydeden Tekiner, ABD'de ses kaydı yapabilen ilaç ambalajlarının geliştirildiğini ifade ederek, "eczacı, görme engelli bir vatandaş geldiğinde, özel ambalajlı ilaç kutusunu alıyor ve ambalaj üzerinde bulunan düzenekteki düğmeye basarak vatandaşın ilacı nasıl kullanacağını anlatıyor. Vatandaş da ilacı kullanacağı zaman ambalajdaki düğmeye basarak eczacının ilaç kullanımıyla ilgili mesajını dinliyor" diye konuştu.

ABD'de uygulanan bu yöntemin, ilaç maliyetlerini artırdığını ve pahalı bir sis-

tem olduğunu belirten Tekiner, Avrupa Birliği üyesi ülkeler ile diğer gelişmiş ülkelerde ise yaygın olarak ilaç ambalajlarına Braille Alfabetiyle (kabartma yazı) ilacın adını ve genel olarak kullanım şeklinin yazıldığını ifade etti.

Tekiner, "Ülkemizde de böyle bir sistem geliştirilebilir ve görme engelli vatandaşlarımızın ilaçları tanımları sağlanabilir. Böylece görme engelli vatandaşlarımızın ilaç kullanımında bile bir başkasına ihtiyaç duymamasını sağlayabiliriz" dedi.

-OKUMA YAZMA BİLMİYENLER İÇİN PİKTOGRAM-

Tekiner, doktora tezinde görme engelliler için ilaç ambalajlarında kabartma yazısının kullanılmasını işlediğini, bununla birlikte okuma-yazması olmayan kişiler için de 'Piktogram'ın (resim yazı) incelendiğini kaydetti.

Dünyada yıllardır kullanılan ve büyük bir çoğunluk tarafından aynı anlamlar yüklenen resim ve sembollerin bulunduğunu ifade eden Tekiner, "bu resim ve

semboller, bütün dünyada yaygın olarak kullanılan ve hemen hemen herkes tarafından bilinen anlamları barındırmaktadır. Belirlenmiş 300 civarında piktogram (resim yazı) mevcut. Bunlar üzerinden bir araştırma yapacağız ve okuma yazma bilmeyenler için de ilaç ambalajlarında bu resim yazıları kullanacağız" diye konuştu.

Resim yazıların bazı ülkelerde değişik şekillerde kullanıldığını da belirten Tekiner, "örneğin, bir Avrupalı ya da Amerikalı kırmızı renkteki 'haç' işaretini görünce bunun bir sağlık tesisi anlamına geldiğini bilir. Ülkemizde de bize has sembollerini ilaç ambalajlarında kullanarak, okuma yazma bilmeyenlerin ilacı rahatça anlamlarını sağlayabiliriz" dedi.



TIR ile hasta nakil aracı çarpıştı

Kayseri'de tır ile hasta nakil aracının çarpması sonucu 2 kişi yaralandı.

Edinilen bilgiye göre,



Polis Akademisi'ne 200 öğrenci alınacak

