

## S-0332 - HEMŞİRELERİN ROL VE YETKİNLİKLERİ ÖLÇEĞİ'NİN TÜRKÇE FORMUNUN GEÇERLİK VE GÜVENİRLİĞİ

Nazmiye ÇIRAY GÜNDÜZPĞLU<sup>1</sup>, Esra AKIN KORHAN<sup>2</sup>, Hacı DİLEMEK<sup>2</sup>, Derya UZELLİ YILMAZ<sup>2</sup>,

<sup>1</sup>Ege Üniversitesi Hemşirelik Fakültesi, <sup>2</sup>İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi,

Araştırma, hemşirelerin rol ve yetkinliklerini belirlemek amacıyla Chang ve arkadaşları (2012) tarafından geliştirilen "Hemşirelerin Rol ve Yetkinlikleri Ölçeği (HRYÖ)'nin Türkçe 'ye uyarlamak üzere geçerlik ve güvenilirliğini test etmek amacıyla metodolojik olarak gerçekleştirilmiştir

Araştırmaya İzmir ilinde bir üniversite hastanesinde acil, yoğun bakım,dahili ve cerrahi servislerinde çalışan hemşireler dahil edilmiştir. Örneklemi çalışmada geçerlik ve güvenilirliği incelenen ve toplam 51 maddesi olan HRYÖ'nin madde sayısının beş katı olan 257 hemşire oluşturmuştur. Araştırma verilerinin toplanmasında, hemşirelerin tanıtıcı özellikleri ile ilgili bir form ve HRYÖ kullanılmıştır. Araştırma verilerinin geçerliliğinin değerlendirilmesinde dil eşdeğerliği, kapsam geçerliği ve yapı geçerliği ve güvenilirliğin değerlendirilmesinde iç tutarlılık ve test tekrar test analizleri kullanılmıştır.

HRYÖ'nin dil geçerliliği için Türkçe'ye çevirisi ve geri çevirisi yapılmıştır. Kapsam geçerliliğinin sağlanmasında 12 uzman görüşüne başvurulmuştur. Kapsam geçerlilik indeksi 0.99 bulunmuştur. Yapı geçerliliğinin sağlanmasında doğrulayıcı faktör analizi kullanılmıştır. Yapılan analizde  $\chi^2=5744.89$ ,  $X^2/sd= 4.72$ ,  $RMSEA=0.078$ ,  $CFI=0.91$ ,  $IFI=0.90$ ,  $NNFI=0,90$  ve  $NFI=0,89$  olarak bulunmuştur. Güvenirliğin sağlanmasında ölçeğin genelinin Cronbach  $\alpha$  değeri .97; profesyonellik boyutunun .93 doğrudan bakım boyutunun .90, klinik araştırma boyutunun .91, uygulama rehberliği boyutunun .91, tıbbi destek boyutunun .86 ve liderlik ve yenilik boyutunun .84 olduğu belirlenmiştir.

HRYÖ ölçeği ülkemizde hemşirelik çalışmalarında kullanılabilecek geçerli ve güvenilir bir ölçme aracıdır. Doğrulayıcı faktör analizi ölçeğin orijinal ölçek ile uyumun iyi düzeyde olduğunu göstermektedir.