

NEI-VFO-39 Ölçe?i

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2026). *NEI-VFO-39 Ölçe?i*. Turkish Psychological Scales. Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=26450>

Özet

NEI-VFO-39 Ölçeği'nin Türkçe uyarlaması, Ulusal Göz Enstitüsü Vizyon Fonksiyonu Anketi-39 (National Eye Institute Visual Function Questionnaire - 39) temel alınarak geliştirilmiştir. Bu ölçek, görme bozuklukları bireylerin günlük yaşam aktiviteleri ve genel iyilik hali üzerindeki etkilerini, yani **Vizyonla İlişkili Yaşam Kalitesi** (VRQoL) düzeylerini ölçmek amacıyla tasarlanmıştır.

İyigün ve arkadaşları (2010) tarafından gerçekleştirilen uyarlama çalışması, ölçeğin özellikle **Kronik Oftalmik Hastalıklara** sahip Türk popülasyonunda geçerli ve güvenilir bir ölçüm aracı olarak kullanılabilirliğini kanıtlamaya amaçlanmıştır. Ölçek, 12 farklı alt ölçek aracılığıyla görme fonksiyonunun çok boyutlu etkilerini değerlendirir.

Anahtar Kelimeler

NEI-VFO-39, Vizyonla İlişkili Yaşam Kalitesi, VRQoL, Oftalmoloji, Kronik Göz Hastalıkları, Psikometrik Özellikler, Türkçe Uyarlama.

Yazarlar

Emine İyigün, Aysun Bayer, Seher Tastan, Meltem Demiralp, Cennet Acikel.

Amaç

Ölçeğin temel amacı, görme fonksiyonlarındaki bozuklukları bireylerin yaşam kalitesi üzerindeki algılanan öznel etkilerini standart ve sistematik bir şekilde ölçmektir. **NEI-VFO-39**, klinik olarak görme keskinliği gibi objektif ölçümlerin yakalayamadığı, hastanın görme yeteneği hakkındaki kişisel algısı ve bunun sosyal, duygusal ve fiziksel iyileşme üzerindeki etkisini değerlendirir.

Türkçe uyarlama çalışması (2010), bu uluslararası geçerliliği kanıtlanmış araç Türkiye'deki oftalmolojik araştırma ve klinik uygulamalarına kazandırmayı hedeflemiştir. Bu sayede, kronik göz hastalıkları yönetimi ve tedavi sonuçlarının değerlendirilmesinde önemli bir araç sağlanmıştır.

Yapı

Ölçek, temel olarak **Vizyonla İlişkili Yaşam Kalitesi** (VRQoL) gibi karmaşık ve çok boyutlu bir yapıyı ölçmektedir. Bu yapı, görme bozukluğunun hastanın günlük yaşamda karşılaştığı zorluklar, duygusal tepkiler ve sosyal ilişkiler üzerindeki etkileşimini kapsar.

Orijinal **NEI-VFO-39**, 39 madde ve altındaki 12 alt alandan oluşmaktadır:

Genel Sağlık Algısı

Genel Görme
Yakın Aktiviteler
Uzak Aktiviteler
Sosyal İlişimsellik
Zihinsel Sağlık
Rol Kısıtlılıklar
Bağımlılık
Araç Kullanma
Renk Görme
Periferik Görme
Göz Ağrısı

Geçerlik

Iyigun ve arkadaşları (2010) tarafından yapılan uyarılma çalışmasında, ölçeğin yapısal geçerliği detaylı olarak incelenmiştir. Çalışma, Türkçe versiyonun maddelerinin orijinal ölçeğin teorik boyut yapılarıyla tutarlı olduğunu göstermiştir. Bu, ölçeğin Türk popülasyonunda **Vizyonla İlişkili Yaşam Kalitesi** yapısının doğru bir şekilde temsil ettiğini kanıtlamaktadır.

Geçerlik analizi sonuçları, ölçeğin bilinen gruplar arasındaki (örneğin, farklı şiddette kronik göz hastalığı olan hastalar) ayrımcılık yeteneğinin yüksek olduğunu ve böylece klinik geçerliğe sahip olduğunu ortaya koymuştur.

Güvenilirlik

Uyarılma çalışması, ölçeğin iç tutarlılık güvenilirliğini de değerlendirmiştir. Rapor edilen sonuçlar, **NEI-VFO-39 Ölçeği**'nin hem genel puanı hem de 12 alt ölçeği için yüksek düzeyde iç tutarlılık katsayıları (Cronbach Alfa değerleri) elde edildiğini göstermiştir. Bu bulgular, ölçek maddelerinin aynı psikolojik yapıyı ölçmede tutarlı olduğunu ve dolayısıyla güvenilir bir ölçme aracı olarak kullanılabilirliğini teyit etmektedir.

Faktör Analizi

Uyarılma sürecinde gerçekleştirilen faktör analizleri (tipik olarak Doğrulayıcı Faktör Analizi kullanılarak), Türkçe **NEI-VFO-39**'un orijinal 12 boyutlu yapısının büyük ölçüde korunduğunu doğrulamıştır. Bu analizler, görme fonksiyonunun farklı yönlerinin (örneğin, fiziksel kısıtlılıklar ve duygusal tepkiler) ayrışması, ancak ilişkili faktörler olarak ayrıştığını göstermiştir. Bu yapısal doğrulama, ölçeğin kültürel adaptasyon sürecinin başarılı olduğunu destekleyen önemli bir psikometrik kanıttır.

Ölçme Aracı Detayları

Test Type: Uyarlama (Adaptation)

Format: Çok Maddeli Öz Bildirim Ölçeği (39 madde)

Language Available: Türkçe (Turkish), İngilizce (Original), ve diğer birçok dilde uyarlamalar mevcuttur.

Population Group: Kronik Oftalmik Hastalıklara sahip Yetkinler

Age Group: Yetkinler

Population Details: Çalınma, katarakt, glokom, diyabetik retinopati gibi çeşitli **kronik göz hastalıkları**na sahip hastalar kapsamaktadır.

Test Methodology: Öz-bildirim yoluyla uygulanan anket formu. Derecelendirme formatı, hastaların görme yeteneklerinin günlük yaşamlarını ne ölçüde etkilediğini belirten 5 veya 6 puanlı Likert Ölçeği şeklindedir.

Anahtar Kelimeler

NEI-VFO, Yaşam Kalitesi, Görme Fonksiyonu, Oftalmolojik Araştırma, Psikometri, Ölçek Geliştirme, Uyarlama Çalışması.

Yazarlar

Author ORCID Identifier: Belirtilmemiştir

Affiliation Email addresses: eiyigun@yahoo.com

Correspondence Address: Emine Yigün (Sorumlu Yazar)

Şinler, Ücret ve Test Yılı

Test Yılı (Uyarlama): 2010

Şinler ve Ücret: Orijinal **NEI-VFO-39** ölçeği, Ulusal Göz Enstitüsü tarafından geliştirilmiş olup genellikle akademik kullanım için ücretsizdir. Ancak Türkçe uyarlamasının kullanımı için sorumlu yazar (Emine Yigün) ile iletişime geçilmesi veya telif hakkı politikalarının kontrol edilmesi önerilir.

Kaynaklar

Iyigun, E., Bayer, A., Tastan, S., Demiralp, M., & Acikel, C. (2010). Validity and reliability study for the NEI-VFO-39 Scale in chronic ophthalmic diseases-Turkish version. *Acta Ophthalmologica*, 88 (4), e115-e119. doi: 10.1111/j.1755-3768.2009.01810.x

Orijinal PDF belgesi buradan indirilebilir: [the-nei-vfo-39-scale-in-chronic-ophthalmic-diseases-toad.pdf](#)

NEI-VFO-39 Ölçeği Maddeleri

ÖNEMLİ: Ölçek maddeleri, telif hakkı kısıtlamaları nedeniyle bu kaynakta sunulamamaktadır. Ölçek 39 maddeden oluşmaktadır ve orijinal maddelere erişim için sorumlu yazar ile iletişime geçilmesi veya belirtilen akademik referansın incelenmesi gerekmektedir.