

Omurilik Yaralanmas? Spastisite De?erlendirme Arac?

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2026). *Omurilik Yaralanmas? Spastisite De?erlendirme Arac?*. Turkish Psychological Scales. Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=28125>

Öz

Omurilik Yaralanmas? Spastisite De?erlendirme Arac? (Spinal Cord Injury Spasticity Evaluation Tool - SCI-SET), Omurilik Yaralanmas? (OY) olan bireylerde görülen Spastisite ?iddetini ve bunun günlük ya?am aktiviteleri üzerindeki etkilerini ölçmek amac?yla geli?tirilmif bir araçtır. Bu ölçe?in geli?tirme süreci, özellikle Türkçe konu?an popülasyonlarda kullan?labilmesi için Çapraz Kültürel Adaptasyon çal??malar?n? içermektedir. Ölçek, klinisyenlere ve ara?t?rmac?lara, Spastisite yönetiminin etkinli?ini de?erlendirmede standartla?t?r?lm?? ve güvenilir bir yöntem sunmay? amaçlamaktadır.

Anahtar Kelimeler

Omurilik Yaralanmas?, Spastisite, De?erlendirme Arac?, SCI-SET, Güvenirlik, Çapraz Kültürel Adaptasyon, Rehabilitasyon, Nöroloji.

Yazarlar

Pinar Akpınar, A. Atici, K. N. Kurt, F. U. Ozkan, I. Aktas, D. G. Kulcu.

Amaç

Bu arac?n temel amac?, Omurilik Yaralanmas? sonras? geli?en Spastisite durumunu kapsaml? bir ?ekilde de?erlendirmektir. Klinik uygulamada, Spastisite, hastan?n ya?am kalitesini ve Rehabilitasyon sürecini önemli ölçüde etkileyen karma??k bir semptomdur. SCI-SET, bu semptomun hem ?iddetini hem de hastan?n alg?lanan i?levsellik üzerindeki etkisini nicel olarak ölçerek tedavi planlar?n?n olu?turulmas?na ve takibine yard?mc? olmay? hedefler.

Türkçe versiyonunun geli?tirilmesi, uluslararası alanda kullan?lan geçerli bir ölçüm arac?n? Türk popülasyonuna kazandırmak, böylece dil ve kültürel engellerden ba??ms?z, standart bir de?erlendirme imkanı sunmak amac?n? ta??maktadır.

Yap?

Omurilik Yaralanmas? Spastisite De?erlendirme Arac?, Spastisitenin nörolojik ve fonksiyonel sonuçlar?n? ölçen multidisipliner bir yapıya hedeflemektedir. Spastisite, merkezi sinir sistemi hasar? sonucu ortaya ç?kan, gerilme reflekslerinde h?z ba??ml? art?? ve a??r? uyar?labilirlik ile karakterize edilen bir motor bozukluktur. Bu araç, sadece kas tonusundaki art??? de?il, ayn? zamanda bu durumun neden oldu?u a??r?, uyku bozukluklar? ve günlük aktivitelerdeki k?s?tl?likler gibi ikincil sonuçlar? da de?erlendirir.

Ölçe?in yapısal kapsam?, klinisyenlerin Omurilik Yaralanmas? sonras? spastik durumun hastan?n

genel ya?am kalitesi ve ba??ms?zl??? üzerindeki etkisini bütüncül bir bak?? aç?s?yla anlamas?na olanak tan?r.

Geçerlik

Ölçe?in orijinal geli?tirme ve Çapraz Kültürel Adaptasyon çal??mas?, arac?n ölçmeyi amaçlad??? yap?y? ne ölçüde do?ru ölçtü?ünü belirlemek üzere geçerlik çal??malar?na odaklanm??t?r. Türkçe versiyonunun geçerlik çal??mas?, Akpınar ve arkadaşlar? (2017) taraf?ndan yapılm??t?r.

Geçerlik, genellikle yap? geçerli?i (ölçe?in teorik yap?yla uyumu) ve kriter geçerli?i (di?er standart araçlarla korelasyonu) gibi yöntemlerle incelenir. Çapraz Kültürel Adaptasyon sürecinde, dilsel ve kültürel e?de?erli?in sa?lanması, içeri?in geçerli?inin temel bir ad?m? olarak kabul edilir. Spesifik geçerlik katsayılar? ve detaylar? için ana kayna?a ba?vurulmas? gerekmektedir.

Güvenirlik

Güvenirlik çal??malar?, ölçe?in zamana kar?? tutarlılı??? ve iç tutarlılı??? (maddelerin birbiriyle ne kadar uyumlu oldu?unu) de?erlendirir. Akpınar ve ekibi taraf?ndan 2017 y?!?nda yay?mlanan çal??ma, özellikle Türkçe versiyonunun güvenirli?ini kan?tlamay? hedeflemi?tir.

Tipik olarak, güvenirlik, Cronbach alfa iç tutarlılık katsay?s? ve test-tekrar test yöntemleri kullan?larak rapor edilir. Bu katsayılar, ölçe?in farklı zamanlarda veya farklı uygulay?c?lar taraf?ndan kullanıld???nda tutarlı sonuçlar üretme yetene?ini gösterir. Ölçe?in klinik ve ara?tırma ortamlar?nda güvenle kullanılabilmesi için bu bulgular kritik öneme sahiptir.

Faktör Analizi

Ölçe?in orijinal yap?s?n?n ve adaptasyon sonrası yap?s?n?n do?rulanmas? amacıyla faktör analizleri uygulanm??t?r. Faktör analizi, ölçek maddelerinin hangi temel alt boyutlar? veya faktörleri temsil etti?ini belirlemeye yarar. Bu, ölçe?in teorik yap?s?n?n ampirik verilerle desteklenip desteklenmedi?ini gösterir.

Çapraz Kültürel Adaptasyon çal??malar?nda, çeviri ve dilsel do?rulaman?n ardından, orijinal ölçekteki faktör yap?s?n?n hedef dildeki (Türkçe) örnekleme korunup korunmadı???n? kontrol etmek için Do?rulay?c? Faktör Analizi (DFA) veya Ke?fedici Faktör Analizi (KFA) yöntemleri kullanılır. Çal??manın detaylar? için referans makaleye bakılmalıdır.

Araç

Test Type: Geli?tirme ve Çapraz Kültürel Adaptasyon Ölçe?i

Format: Bildirilmemi?tir, ancak klinik gözlem ve hasta raporuna dayalı de?erlendirme unsurlar?n?

içermesi beklenmektedir.

Language Available: İngilizce (Orijinal) ve Türkçe (Adapte Edilmi? Versiyon)

Population Group: Omurilik Yaralanmas? (OY) olan hastalar.

Age Group: Yeti?kin Popülasyon.

Population Details: Spastisite semptomlar? gösteren Omurilik Yaralanmas? geçirmi? bireyler.

Test Methodology: Klinik de?erlendirme ve öz-raporlama kombinasyonu.

Anahtar Kelimeler

SCI-SET, Nörorehabilitasyon, Fizik Tedavi, Omurilik Yaralanmas?, Spastisite, Ölçek Geli?tirme, Psikometri, Güvenirlik.

Yazarlar

Author ORCID Identifier: Bilinmiyor

Affiliation Email addresses: Bilinmiyor

Correspondence Address: pinar.pinarakpinar@gmail.com (Sorumlu Yazar: Pinar Akpinar)

?zinler, Ücret ve Test Y?I?

Ölçe?in Türkçe versiyonunun geli?tirildi?i ve güvenirlik çal??malar?n?n yay?mland??? y?I 2017'dir.

Ölçe?in kullan?m? ve izinleri için sorumlu yazar (Pinar Akpinar) ile ileti?ime geçilmesi gerekmektedir. Ticari kullan?m veya geni? ölçekli ara?t?rmalar için ücretlendirme bilgisi, yay?nc?ya veya sorumlu yazara ba?l?d?r.

Kaynaklar

Akpinar, P., Atici, A., Kurt, K. N., Ozkan, F. U., Aktas, I., & Kulcu, D. G. (2017). Reliability and cross-cultural adaptation of the Turkish version of the Spinal Cord Injury Spasticity Evaluation Tool. *International Journal of Rehabilitation Research*, 40(2), 152-157.

Makalenin tam metnine eri?im için kullan?lan ba?lant?: proxy2.marmara-elibrary.com

Ölçe?in orijinal PDF dosyas? buradan indirilebilir: spinal-cord-injury-spasticity-evaluation-tool-

[toad.pdf](#)

Omurilik Yaralanmas? Spastisite De?erlendirme Arac? Maddeleri

IMPORTANT: The following scale items must be preserved in their original language and must not be changed in any way.

Sa?lanan kaynak materyalde Omurilik Yaralanmas? Spastisite De?erlendirme Arac?'n?n maddeleri (soru veya ifade listesi) bulunmamaktad?r. Maddelerin tam listesi, ilgili akademik makalenin eklerinde veya tam metin i?eri?inde yer almaktad?r.

ARABPSYCHOLOGY.COM