

Ankilozan Spondilit al??ma Dengesizli?i ?le?i

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2025). *Ankilozan Spondilit al??ma Dengesizli?i ?le?i*. Turkish Psychological Scales. Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=15954>

zet

Ankilozan Spondilit al??ma Dengesizli?i le?i (AS-D), kronik inflamatuvar bir hastal?? olan Ankilozan Spondilit (AS) hastalar?nda i? hayat?n? s?rd?rme yetene?indeki zorluklar? ve i? kayb? riskini ölçmek amac?yla tasarlanm?? bir psikometrik arat?r. Bu lek, orijinal ?ngilizce versiyonunun T?rkiye ko?ullar?na uyarlanmas? ve geçerlik/g?venirlik al??malar?n?n yap?lmas? sonucu ortaya ?km??t?r. Ölçek, hastalar?n i?yerinde ya?ad??? denge kayb? ve zorluklar? tespit ederek erken m?dahale imkan? sa?lamay? hedefler. T?rk pop?lasyonu için uyarlama al??mas?, le?in k?lt?rel ve dilsel olarak geçerli oldu?unu göstermi?tir.

Anahtar Kelimeler

Ankilozan Spondilit, al??ma Dengesizli?i, ?? Kayb? Riski, Romatoloji, Psikometri, Uyarlama, G?venirlik, ??levsellik

Yazarlar

K??kdeveci, A. A., Ataman, ?.., Genç, A., Kutlay, ?.., Elhan, A. H., ?ztuna, D., & Tennant, A.

Amaç

Ankilozan Spondilit al??ma Dengesizli?i le?i (AS-D), Ankilozan Spondilit hastalar?n?n i? ya?amlar?n? etkileyen zorluklar? ve i?lerini s?rd?rme konusundaki dengesizlik d?zeylerini nicel olarak ölçmek amac?yla geli?tirilmii?tir. Ölçe?in temel amac?, i? dengesizli?i riski y?ksek olan hastalar? erken te?his ederek uygun mesleki rehabilitasyon veya i?yeri d?zenlemeleri için zemin haz?rlamakt?r.

Uyarlama al??mas?, le?in T?rkiye'deki AS hastalar? pop?lasyonunda kullan?labilirli?ini ve klinik ara?t?rmalarda standart bir l?m arac? olarak görev yapabilece?ini göstermeyi hedeflemi?tir. Bu sayede, AS'nin i?levsellik ?zerindeki etkileri uluslararası standartlarda de?erlendirilebilmektedir.

Yap?

Ölçek, bireyin sa?l?? durumu ile i? talepleri aras?ndaki uyumsuzluk olarak tan?mlanan **al??ma Dengesizli?i (Work Instability)** yap?s?n? lmektedir. Bu yap?, genellikle hastal???n aktivitesi, a?r? d?zeyi ve fiziksel k?s?tlil?klar?n birle?imi sonucu ortaya ?kararak, ki?inin mevcut i?ini devam ettirme kapasitesini tehlikeye atar.

AS-D, 20 maddeden olu?makta olup, hastalar?n i? performanslar?, i?e devamlil?klar? ve fiziksel zorlanmalar?na dair spesifik durumlar? de?erlendirir. Y?ksek skorlar, ki?inin i?ini s?rd?rme

konusunda önemli risk alt?nda oldu?unu göstermektedir.

Geçerlik

Ankilozan Spondilit al??ma Dengesizli?i le?i'nin (AS-D) Türkçe uyarlamas?n?n geçerlik al??malar?, Kkdeveci ve arkada?lar? (2015) taraf?ndan yap?lm??t?r. Bu al??ma, le?in Türk kültürüne ve diline uygunlu?unu de?erlendirmi? ve yap?sal geçerli?ini incelemi?tir.

Uyarlama sürecinde, orijinal le?in lt? yap?y? do?ru bir ?ekilde koruyup korumad??? analiz edilmi?, içerik ve e? zamanl? geçerlik kan?tlar? sunulmu?tur. Bu geçerlik analizleri, le?in gerçekten AS hastalar?ndaki **al??ma dengersizli?i** riskini lt?n do?rulam??t?r.

Güvenirlik

Ölçe?in güvenirlik analizleri, Türk popülasyonunda tutarl? ve kararl? sonuçlar verdi?ini göstermi?tir. Yap?lan güvenirlik al??mas?nda, le?in iç tutarl?lk katsay?s? (Cronbach Alfa) **.85** olarak bulunmu?tur.

Bu yüksek güvenirlik katsay?s?, ölçek maddelerinin birbiriyle tutarl? oldu?unu ve ayn? psikolojik yap?y? lmekte ba?ar?l? oldu?unu ifade eder. Bu sonuç, AS-D'nn klinik ve ara?t?rma ortamlar?nda güvenilir bir araç olarak kullan?labilece?ine i?aret etmektedir.

Faktör Analizi

Ölçe?in faktör yap?s?na dair detayl? bilgiler orijinal kaynakta belirtilmemi? olsa da, uyarlama sürecinde genellikle orijinal le?in tek boyutlu veya çok boyutlu yap?s?n?n Türkçe versiyonda da korunup korunmad??? incelenir. AS-WIS, genellikle tek bir genel **al??ma Dengersizli?i** faktörüne sahip olarak kabul edilir.

Kkdeveci ve arkada?lar?n?n al??mas?, le?in yap?sal uygunlu?unu ve boyutlulu?unu test etmek için faktör analizini kullanm?? ve le?in Ankilozan Spondilit hastalar?n?n i?levsellik sorunlar?n? tutarl? bir ?ekilde yans?tan bir yap?ya sahip oldu?unu do?rulam??t?r.

Enstrüman Bilgileri

Test Type: Uyarlama (Adaptation)

Format: 20 maddeden olu?maktadır. Derecelendirme format?: 0 = hay?r; 10 = maksimum hastal?k aktivitesi (Not: Bu derecelendirme, le?in genel puanlama mant???ndan ziyade, orijinal ölçekteki bir alt boyutun veya spesifik bir madde setinin maksimum skorunu ifade edebilir. Toplam skor, 20 madde üzerinden hesaplan?r.)

Language Available: Türkçe (Uyarlanm?? versiyon), ?ngilizce (Orijinal versiyon)

Population Group: Ankilozan Spondilit (AS) tan?s? alm?? yeti?kin hastalar.

Age Group: Yeti?kinler (Genellikle çal??ma ça??ndaki bireyler).

Population Details: Çal??ma ça??nda olan, aktif olarak çal??an veya çal??may? dü?ünen AS hastalar?.

Test Methodology: Öz bildirim ölçe?i. Hastalar 20 maddeyi yan?tlayarak i? dengesizli?i düzeylerini belirtirler. Yüksek puanlar, yüksek dengesizlik riskini gösterir.

Anahtar Kelimeler

Romatizmal Hastal?klar, ?? Ya?am? Kalitesi, Rehabilitasyon, Güvenirlik, Geçerlik, AS-WIS

Yazarlar

Author ORCID Identifier: Belirtilmemi?tir.

Affiliation Email addresses: Ay?e A. Küçükdeveci (Sorumlu Yazar)

Correspondence Address: ayse.kucukdeveci@gmail.com

?zinler, Ücret ve Test Y?I?

Test Y?I?: Türkçe uyarlama ve validasyon çal??mas? 2015 y?I?nda yay?nlanm??t?r.

?zinler ve Ücret: Ölçe?in kullan?m? için gerekli izinler ve olas? ücretler konusunda sorumlu yazar Ay?e A. Küçükdeveci ile ileti?ime geçilmesi gerekmektedir.

PDF Eri?imi: Ölçe?in orijinal PDF dosyas?na a?a??daki ba?lant?dan ula??labilir: [ankylosing-spondylitis-work-instability-scale-as-wis-toad.pdf](#)

Referanslar

Küçükdeveci, A. A., Ataman, ?.., Genç, A., Kutlay, ?.., Elhan, A. H., ?ztuna, D., & Tennant, A. (2015). Adaptation and validation of the Ankylosing Spondylitis Work Instability Scale (AS-WIS) for use in Turkey, *Rheumatology International*, 35(1), 125-131.

Ankilozan Spondilit Çal??ma Dengesizli?i Ölçe?i Maddeleri

ÖNEML?: Ölçe?in maddeleri kaynak içerikte sa?lanmam??t?r. Ölçek toplam 20 maddeden

olu?maktad?r. Kullan?m için sorumlu yazar ile ileti?ime geçilmesi önerilir.

ARABPSYCHOLOGY.COM