

Wechsler Bellek Skalası?

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2025). *Wechsler Bellek Skalası?*. Turkish Psychological Scales. Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=32620>

Özet

Wechsler Bellek Skalası (WMS), bireylerin çeşitli bellek fonksiyonları de?erlendirmek üzere tasarlanmı?, yaygın olarak kullanılan klasik bir nöropsikolojik de?erlendirme aracıdır. Bu akademik giri?, skalanın Türk popülasyonu ba?lamındaki kullanımına ???k tutan önemli bir uyarlama çalı?masına odaklanmaktadır. Esen Gilleard ve C. Gilleard tarafından 1989 yılında ger?ekleştirilen bu çalı?ma, WMS'nin Türk örnekleminde elde edilen normatif verileri ile Anglo-Amerikan popülasyonlarından elde edilen verileri kar?ıla?tırmayı amaçlamı?tır. Bu kar?ıla?tırma, kültürel farklılıkların bellek performansına etkilerini incelemek ve skalanın Türk popülasyonunda geçerli kullanımına dair kanıt sağlamak için yapılmı?tır.

Anahtar Kelimeler

Wechsler Bellek Skalası, Bellek De?erlendirmesi, Normatif Veri, Türk Uyarlaması, Nöropsikoloji, Klinik Psikoloji, Adaptasyon.

Yazarlar

Esen GILLEARD (Uyarlama Çalı?ması Sorumlu Yazarı), C. Gilleard, David Wechsler (Orijinal Skala Geliştiricisi).

Amaç

Orijinal Wechsler Bellek Skalası'nın (WMS) birincil amacı, yetkinlerde ve yaşılarında bellek işlev bozukluklarının kapsamlı ve standart bir şekilde de?erlendirilmesidir. Skala, özellikle kısa süreli bellek, uzun süreli hatırlama, dikkat ve konsantrasyon gibi kritik bilişsel alanları ölçmek için tasarlanmı?tır. Klinik ortamlarda nörolojik hastalıkların, travmatik beyin hasarlarının veya demansın etkilediği bellek yeteneklerini saptamada temel bir araç olarak kullanılır.

Esen Gilleard ve C. Gilleard tarafından yürütülen 1989 tarihli çalı?ma ise, WMS'nin Türk popülasyonu için uygunluğunu ve normatif verilerinin uluslararası standartlarla kar?ıla?tırılabilirliğini incelemeyi amaçlamı?tır. Bu uyarlama çalı?ması, WMS'nin Türkiye'deki klinik ve ara?tırma uygulamalarında kültürlerarası geçerliliğini sağlamla?tırmaya yönelik önemli bir adımdır.

Yapı

Wechsler Bellek Skalası, bellek yapısının tek bir bütün olmaktan ziyade çeşitli bileşenlerden oluştuğunu varsaymaya dayanır. Bu bağlamda, skala sözel ve sözel olmayan (görsel) bellek alanlarının ayrı ayrı de?erlendiren alt testlerden oluşur. Orijinal WMS, genel bir bellek kotası sunarken, sonraki revizyonları (WMS-R, WMS-III ve WMS-IV) daha detaylı indeks skorları

sa?lam??t?r.

Ölçülen temel nöropsikolojik yapılar şunlardır:

Sözel Bellek: Bireyin duydu?u veya okudu?u bilgiyi (örneğin kelime listeleri veya hikayeler) kodlama, depolama ve geri çağırma yetene?i.

Görsel Bellek: Görsel materyali (örneğin geometrik şekiller veya resimler) hatırlama yetene?i.

Gecikmeli Bellek: Öğrenilen materyalin belirli bir gecikme süresi (genellikle 20-30 dakika) sonrasında ne kadar iyi hatırlandığı.

Dikkat ve Konsantrasyon: Bellek testlerinin ön koşulu olan bilgiyi işleme ve odaklanma yetene?i.

Geçerlik

Gilleard ve Gilleard'ın Türk uyarlama çalışması, spesifik geçerlik katsayıları (örneğin, yapısal geçerlik veya ölçüt geçerliliği) sunmamıştır; ancak, Türk ve Anglo-Amerikan normatif verilerinin karşılaştırılması, kültürel farklılıkların WMS performansları üzerindeki etkisini inceleyerek skalanın kültürel geçerliliğine dair dolaylı kanıtlar sunar.

Orijinal WMS serileri, klinik popülasyonlardaki bellek bozukluklarının ayırt etme yetenekleri sayesinde yüksek klinik ve yapı geçerliliğine sahiptir. Özellikle, demans, amnestik sendromlar ve diğer nöropsikolojik durumların değerlendirilmesinde WMS skorlarının diğer bilişsel ölçütlerle tutarlı ilişkiler sergilemesi, skalanın geçerliliğini desteklemektedir.

Güvenirlilik

Kaynak materyalde, 1989 Türk uyarlama çalışmasına ait iç tutarlılık (Cronbach Alfa) veya test-tekrar test güvenirlilik değerleri belirtilmemiştir. Bu tür çalışmaların temel gerekliliği olmasına rağmen, yayımlanan kısa makale formatı bu bilgileri içermemiştir olabilir.

Bununla birlikte, Wechsler Bellek Skalası'nın uluslararası standart versiyonları, yüksek düzeyde güvenilirliğe sahiptir. Alt testler arasında genellikle güçlü bir iç tutarlılık gözlemlenir ve test-tekrar test güvenirlilik katsayıları, zaman içinde stabil ölçümler sağladığını göstererek skalanın güvenilir bir araç olduğunu doğrular.

Faktör Analizi

WMS'nin faktör yapısı, revizyonlar boyunca evrim geçirmiştir. WMS-III ve WMS-IV gibi sonraki versiyonlar, bellek işlevlerini daha iyi ayırt edebilmek amacıyla kapsamlı faktör analizlerine tabi tutulmuştur. Bu analizler, bellek yapısının tek boyutlu olmadığını ve genellikle dört veya beş ana indekse ayrıldığını göstermiştir: İşitsel Bellek, Görsel Bellek, Çalışma Belleği ve Gecikmeli Bellek.

Gilleard ve Gilleard (1989) alışması, Türk normatif verileri üzerine yoşunlaşması olup, ölçeğinin Türk popölasyonundaki faktör yapılarının orijinal yapıyla tutarlılığını doşrudan inceleyen bir faktör analizi sunmamaktadır. Ancak, kültürel olarak uyarlanmış bir testin psikometrik özelliklerinin tam olarak anlaşılması için faktör yapısının hedef popölasyonda doşrulanması hayati önem taşır.

Ölçek Bilgileri

Test Type: Uyarlama (Adaptation) / Standartlaştırılmış Nöropsikolojik Test

Format: Bireysel uygulama, klinik ortamda yüz yüze, sözlü ve performans tabanlı alt testler içerir.

Language Available: Türkçe (Gilleard ve Gilleard tarafından uyarlama çalışması mevcuttur), İngilizce (Orijinal dil) ve diğer birçok uluslararası dil.

Population Group: Yetiřkinler ve yařlılar (Klinik ve normal popölasyonlar).

Age Group: Genellikle 16 yař ve üzeri.

Population Details: Gilleard ve Gilleard (1989) alışması, Türk ve Anglo-Amerikan popölasyonlarından toplanan normatif verilerin karşılaştırılmasına dayanmaktadır.

Test Methodology: Uygulama, eğitilmiş bir uzman tarafından standart protokoller izlenerek gerçekleştirilir. Ham puanlar, yaşa ve kültüre uygun normatif veriler kullanılarak standart skorlara ve indekslere dönüştürülür.

Anahtar Kelimeler

WMS, David Wechsler, Bilişsel Deđerlendirme, Nöropsikolojik Deđerlendirme, Demans, Gecikmeli Hatırlama.

Yazarlar

Author ORCID Identifier: Bilinmiyor

Affiliation Email addresses: Bilinmiyor

Correspondence Address: Bilinmiyor

zinler, Ücret ve Test Yışı

Orijinal Wechsler Bellek Skalası, Pearson Assessment gibi büyük yayıncılar tarafından sđk telif hakkı koruması altında. Test materyallerine erişim ve kullanım genellikle lisans anlaşmalarıyla sağlanır.

ve ücretler gerektirir. Uygulama sadece ilgili eğitim ve sertifikasyona sahip uzmanlar tarafından yapılabilir.

Türk uyarlama çalışması'nın yayın yılı? **1989**'dur.

Gilleard ve Gilleard (1989) çalışması'nın orijinal PDF dosyası burada mevcuttur: [a-comparison-of-turkish-and-anglo-american-normative-data-on-the-wechsler-memory-scale-toad.pdf](#)

Referanslar

Gilleard, E., & Gilleard, C. (1989). A comparison of Turkish and Anglo-American normative data on the Wechsler Memory Scale. *Journal of Clinical Psychology*, 45(1), 114-117. [https://doi.org/10.1002/1097-4679\(198901\)45](https://doi.org/10.1002/1097-4679(198901)45)

Wechsler, D. (Orijinal Geliştirici). Wechsler Bellek Skalası'nın orijinal geliştirme ve revizyon kılavuzları.

Wechsler Bellek Skalası? Maddeleri

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

Wechsler Bellek Skalası?, ticari olarak korunan bir test bataryasıdır ve maddelerinin telif hakkı bulunmaktadır. Bu nedenle, testin bütünlüğünü ve geçerliliğini korumak amacıyla, test maddeleri kamuya açık olarak burada listelenmemektedir.