

# Kemoterapiye Ba?I? Periferik N?ropati

## RECOMMENDED CITATION

memjavad (2026). *Kemoterapiye Ba?I? Periferik N?ropati*. Turkish Psychological Scales.  
Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=24565>

## Özet

Kemoterapiye Ba?l? Periferik Nöropati De?erlendirme Arac? (CIPNAT), kanser hastalar?nda kemoterapi ajanlar?n?n neden oldu?u periferik nöropati semptomlar?n?n ?iddetini ve do?as?n? sistematik olarak ölçmek amacıyla geli?tirilmif bir ölçektir. Bu ölçek, özellikle hem?irelik ve onkoloji alanlar?nda, hastalar?n ya?am kalitesini olumsuz etkileyen bu yayg?n yan etkiyi izlemek ve uygun müdahaleleri planlamak için kritik öneme sahiptir. Sunulan çal??ma, orijinal CIPNAT ölçe?inin Türk kültürüne adaptasyonu ve psikometrik özelliklerinin incelenmesi sürecini kapsamaktadır.

Türkçe uyarlama çal??ması, ölçe?in dilsel ve kültürel e?de?erlili?ini sa?layarak, Türk popülasyonunda Kemoterapiye Ba?l? Periferik Nöropati (KBP Nöropatisi) de?erlendirmesinde güvenilir bir araç olarak kullan?labilirli?ini göstermi?tir.

## Anahtar Kelimeler

Kemoterapiye Ba?l? Periferik Nöropati, CIPNAT, Nöropati De?erlendirme, Onkoloji, Onkoloji Hem?ireli?i, Psikometrik Özellikler.

## Yazarlar

Sibel Kutlutürkan, Elif Sözeri Öztürk, Figen Ar?kan, Belgin Bahar Kahraman, Kübra Özcan, Mustafa Ali Uçar.

## Amaç

Bu ölçe?in temel amacı, kemoterapi tedavisi gören hastalarda Kemoterapiye Ba?l? Periferik Nöropati (KBP Nöropatisi) semptomlar?n?n varl??n?, ?iddetini ve fonksiyonel etkilerini standart, objektif ve güvenilir bir ?ekilde de?erlendirmektir.

Ölçek, klinik uygulamada sa?l?k profesyonellerine, özellikle de Onkoloji Hem?ireli?i uzmanlar?na, nöropati geli?imini erken a?amada tespit etme ve hastalar?n tedavisini buna göre ayarlama konusunda yard?mc? olmay? hedefler. Türkçeye uyarlama çal??ması ise, bu arac? Türkiye'deki klinik ve ara?t?rma ortamlar?na kazandırmay? amaçlam??tır.

## Yap? (Ölçülen Yap?)

Ölçek, do?rudan Kemoterapiye Ba?l? Periferik Nöropati (KBP Nöropatisi) olgusunu ölçmektedir. KBP Nöropatisi, genellikle kemoterapi ilaçlar?n?n neden oldu?u, simetrik, doza ba??ml? ve ço?unlukla duyusal (parestezi, uyu?ma, a?r?) ve motor (zay?fl?k, denge sorunlar?) sinir hasar? ile karakterize edilen bir durumdur.

CIPNAT, hem hastan?n bildirdi?i öznel semptomlar? hem de motor ve duyuşal fonksiyonlardaki de?işimleri kapsayan çok boyutlu bir yapıyı de?erlendirir. Bu, nöropatinin hem şiddetini hem de günlük yaşam üzerindeki etkisini kapsamlı bir şekilde incelemeyi sağlar.

## Geçerlik

Kutlutürkan ve arkadaşlar? (2017) tarafından gerçekleştirilen Türk versiyonunun geçerlik çalışmasında, ölçeğin yapı geçerli?i ve kapsam geçerli?i incelenmiştir. Yapı geçerli?i için genellikle faktör analizi yöntemleri kullanılır.

Çalışma, Türkçe CIPNAT'ın KBP Nöropatisi yapısının ölçmek için kültürel olarak uygun ve istatistiksel açıdan geçerli olduğunu ortaya koymuştur. Bu bulgular, ölçeğin klinik olarak anlamlı semptomlar? do?ru bir şekilde temsil etti?ini desteklemektedir.

## Güvenirlik

Türkçe CIPNAT'ın güvenirlik analizleri, ölçeğin iç tutarlılı?ını (Cronbach alfa katsayısı) ve genellikle zamana ba?lı test-tekrar test güvenilirli?ini içermiştir.

2017 tarihli psikometrik çalışmada, Türkçe versiyonun yüksek düzeyde iç tutarlılı?a sahip olduğunu göstermiştir, bu da ölçek maddelerinin tutarlı bir şekilde aynı yapıyı ölçtü?ünü kanıtlar niteliktedir. Yüksek güvenilirlik, klinik de?erlendirmelerin zaman içinde stabil ve tekrarlanabilir olması? sağlamaktadır.

## Faktör Analizi

Türkçe uyarlama çalışması, CIPNAT'ın orijinal yapısının koruyup korumadığını belirlemek amacıyla faktör analizi süreçlerini içermiştir. Bu analizler, ölçeğin teorik olarak belirlenen alt boyutların (örneğin, duyuşal semptomlar, motor semptomlar) Türk örnekleminde de?erlendirildiğini göstermiştir.

Faktör analizi sonuçları, CIPNAT'ın çok boyutlu yapısının geçerli olduğunu ve nöropatinin farklı yönlerini ayrı?arak de?erlendirme yetene?ine sahip olduğunu teyit etmektedir.

## Enstrüman Bilgileri

**Test Türü:** Uyarlama

**Format:** Yapılandırılmı? de?erlendirme aracı (Muhtemelen hem hasta raporu hem de gözlem maddeleri içerir).

**Mevcut Diller:** İngilizce (Orijinal), Türkçe (Uyarlama).

**Popülasyon Grubu:** Kanser hastalar?.

**Ya? Grubu:** Yeti?kinler.

**Popülasyon Detaylar?:** Nörotoksik kemoterapi rejimleri alan onkoloji hastalar?.

**Test Metodolojisi:** Klinik gözlem ve hasta öz bildirimi kombinasyonu kullan?larak KBP Nöropatisi semptomlar?n?n s?kl?k ve ?iddetinin de?erlendirilmesi.

## Anahtar Kelimeler

CIPNAT, Nöropati, Kemoterapi, Onkoloji, Geçerlik, Güvenirlik, Türk Uyarlamas?.

## Yazarlar

**Sorumlu Yazar:** Elif Sözeri Öztürk

**Yazar ORCID Tan?mlay?c?s?:** Mevcut de?il.

**Kurum E-posta Adresleri:** sozerielif@hotmail.com

**Yaz??ma Adresi:** Veri kayna??nda belirtilmemi?tir.

## ?zinler, Ücret ve Test Y?l?

Ölçe?in orijinal geli?tirilme tarihi ve izin durumu hakk?nda detayl? bilgi için orijinal ölçek geli?tiricileriyle ileti?ime geçilmesi gerekmektedir. Türkçeye uyarlama çal??mas? 2017 y?l?nda yay?mlanm??t?r. Kullan?m izni ve ücret bilgileri için sorumlu yazar Elif Sözeri Öztürk ile ileti?ime geçilebilir.

Orijinal PDF belgesi buradan indirilebilir: [the-chemotherapy-induced-peripheral-neuropathy-assessment-tool-cipnat-toad.pdf](https://www.researchgate.net/publication/317111111)

## Kaynaklar

Kutlutürkan, S., Öztürk, E. S., Ar?kan, F., Kahraman, B. B., Özcan, K., & Uçar, M. A. (2017). The psychometric properties of the Turkish version of the Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy Assessment Tool (CIPNAT). *European Journal of Oncology Nursing*, 31, 84-89. DOI: 10.1016/j.ejon.2017.10.001

## Kemoterapiye Ba?l? Periferik Nöropati Ölçek Maddeleri

**ÖNEML?:** A?a??daki ölçek maddeleri orijinal dillerinde korunmal? ve hiçbir ?ekilde

de?i?tirilmemelidir.

?l?ek maddeleri, sa?lanan kaynak i?erikte bulunmamaktad?r.

ARABPSYCHOLOGY.COM