

Perroca Hasta S?n?fland?rma Ölçe?i

RECOMMENDED CITATION

memjavad (2025). *Perroca Hasta S?n?fland?rma Ölçe?i*. Turkish Psychological Scales.
Retrieved from <https://tr-scales.arabpsychology.com/?p=29080>

Özet

Perroca Hasta S?n?fland?rma Ölçe?i, hastalar?n bak?m ihtiya?lar?na göre s?n?fland?r?lmas?n? amaçlayan psikometrik bir araçtır. Bu giri?, ölçe?in Türkçe'ye uyarlanmas? sürecini ve psikometrik özelliklerini özetlemektedir. Ölçek, aç?mlay?c? faktör analizi sonucunda iki ana alt boyuta ayr?lm??t?: "k?sa erimli planlama" ve "uzun erimli planlama". Bu alt boyutlar, hem?irelik bak?m?n?n planlanmas? ve koordinasyonu için kritik öneme sahip çe?itli hasta bak?m alanlar?n? kapsamaktadır.

Anahtar Kelimeler

Hasta s?n?fland?rma, Perroca, uyarlama, geçerlilik, güvenilirlik, hem?irelik, sa?lık hizmetleri, k?sa erimli planlama, uzun erimli planlama, psikometrik.

Yazarlar

Güzin Yetim

Amaç

Perroca Hasta S?n?fland?rma Ölçe?i'nin temel amacı, hastalar?n hem?irelik bak?m ihtiya?lar?n? sistematik bir ?ekilde de?erlendirmek ve s?n?flandırmaktır. Bu hasta s?n?fland?rma, sa?lık kuruluşlarındaki kaynaklar?n (personel, ekipman vb.) etkin bir ?ekilde tahsis edilmesine, hem?irelik i? yükünün belirlenmesine ve bak?m kalitesinin artır?lmas?na yardımcı olur. Ölçek, hastalar?n klinik durumlarına, tedavi gereksinimlerine ve ba??ml?lik düzeylerine göre kategorize edilmesini sağlayarak, bireyselle?tirilmiş ve ihtiyaca yönelik bak?m planları?n?n olu?turulmasına zemin hazırlar.

Ölçe?in Türkçe'ye uyarlanmas?, Türk sa?lık sisteminde ve hem?irelik prati?inde kullan?lmak üzere geçerli ve güvenilir bir araç sunmayı hedeflemiştir. Bu sayede, Türkiye'deki sa?lık profesyonelleri de uluslararası alanda kabul görmüş bu s?n?fland?rma sistemini kullanarak hasta bak?m süreçlerini daha bilimsel ve yapılandır?lm?? bir ?ekilde yönetebilirler.

Yap?

Ölçek, hastalar?n hem?irelik bak?m?na olan ba??ml?lik düzeylerini ve ihtiya?lar?n? ölçen çok boyutlu bir yapıyı temsil eder. Yapılan aç?mlay?c? faktör analizi, ölçe?in iki temel alt boyuta ayr?ld??n? göstermiştir: "k?sa erimli planlama" ve "uzun erimli planlama". Bu ayr?m, hem?irelik müdahalelerinin zaman çerçevesi ve karma??kl??? aç?s?ndan farklıla?t??n? ortaya koymaktadır.

"K?sa erimli planlama" alt boyutu, acil ve günlük bak?m gereksinimlerini, "uzun erimli planlama" alt boyutu ise daha stratejik ve sürekli bak?m süreçlerini ifade eder. Bu yap?, hem?irelerin hastalar?n anl?k ve gelecekteki bak?m gereksinimlerini bütünsel bir bak?? aç?s?yla de?erlendirmelerine olanak tan?r, böylece kapsaml? bir linik de?erlendirme ve müdahale planlamas? yap?labilir.

Geçerlilik

Ölçe?in Türkçe uyarlamas? kapsamında yap?lan aç?mlay?c? faktör analizi, ölçe?in yap? geçerlili?ini destekleyen önemli bulgular sunmu?tur. Analiz sonucunda ölçe?in iki ayr? alt boyuta ayr?ld??? saptanm??t?r. Bu alt boyutlar ve içerdi?i maddeler a?a??daki gibidir:

K?sa Erimli Planlama: Bu alt boyut, "tetkik - gözlem", "ki?isel hijyen", "deri ve mukoza bütünlü?ü", "beslenme ve hidrasyon", "hareket ve egzersiz", "tedavi ve ilaç" ile "emosyonel destek" gibi maddeleri içermektedir. Bu maddeler, hastalar?n günlük ve acil bak?m ihtiyaçlar?n? yans?tmaktad?r.

Uzun Erimli Planlama: Bu alt boyut ise "bak?m sürecini planlama ve koordinasyon" ile "sa?lık e?itimi ve dan??manlık" isimli maddelerden olu?maktadır. Bu maddeler, hastan?n taburculuk sonrası süreçlerini, kendi kendine bak?m becerilerini ve uzun vadeli iyile?me sürecini desteklemeye yönelik stratejik hem?irelik müdahalelerini kapsamaktad?r.

Bu faktör yap?s?, ölçe?in Türk kültürüne ve sa?lık hizmetleri ba?lam?na uygun bir ?ekilde hastalar?n bak?m gereksinimlerini ölçtü?ünü göstermektedir.

Güvenilirlik

Kaynak içerikte **Perroca Hasta S?n?fland?rma Ölçe?i**'nin Türkçe uyarlamas?na ili?kin spesifik güvenilirlik katsay?lar? (örne?in, Cronbach alfa) do?rudan belirtilmemi?tir. Ancak, faktör analizi sonucunda belirlenen alt boyutlar?n madde say?lar? belirtilmi?tir:

K?sa erimli planlama: 7 madde

Uzun erimli planlama: 2 madde

Bu madde say?lar?, her bir alt boyutun ölçtü?ü yap?ya katkıda bulunan ö?elerin da??lım?n? göstermektedir. Bir psikometrik ölçe?in güvenilirli?i genellikle iç tutarlılık, test-tekrar test veya maddeler aras? korelasyon gibi yöntemlerle de?erlendirilir. Gelecekteki çal??malar?n, bu ölçe?in Türkçe versiyonunun güvenilirlik özelliklerini daha ayr?ntılı olarak incelemesi önerilmektedir.

Faktör Analizi

Perroca Hasta S?n?fland?rma Ölçe?i'nin Türkçe uyarlamas? sürecinde, ölçe?in yap?sal geçerlili?ini incelemek amacıyla aç?mlay?c? faktör analizi kullanılm??t?r. Bu analiz, orijinal

ölçe?in boyutlulu?unu Türk örnekleminde do?rulamak veya yeni bir faktör yap?s? önermek için kritik bir ad?md?r. Analizin sonuçlar?na göre, ölçe?in maddeleri iki farklı faktör altında gruplanm??t?r.

İlk faktör, "k?sa erimli planlama" olarak adlandır?lm?? ve hastalar?n anlık veya k?sa süreli bak?m ihtiyaçlar?na odaklanan maddeleri içermiştir. İkinci faktör ise "uzun erimli planlama" olarak isimlendirilmi? ve hastalar?n daha geni? kapsamlı, gelece?e yönelik bak?m ve e?itim ihtiyaçlar?nı kapsayan maddelerden olu?muştur. Bu faktör yap?s?, ölçe?in hasta s?n?fland?rma yetene?inin altında yatan teorik yapıyı desteklemektedir.

Enstrüman

Test Çe?idi: Uyarlama

Format: Kaynak içerikte derecelendirme formatı belirtilmemiştir, ancak hasta s?n?fland?rma ölçekleri genellikle gözleme dayalı derecelendirme veya puanlama formatındadır.

Mevcut Diller: Türkçe

Popülasyon Grubu: Hastalar (klinik ortamda hemşirelik bak?m alan bireyler)

Ya? Grubu: Belirtilmemi?, ancak genel olarak yeti?kin hasta popülasyonu için uygun oldu?u varsayılabilir.

Popülasyon Detaylar?: Hastanelerde veya di?er sa?lık tesislerinde hemşirelik bak?m gerektiren hastalar.

Test Metodolojisi: Hemşirelik profesyonelleri tarafından klinik de?erlendirme ve gözleme dayalı puanlama.

Anahtar Kelimeler

Hasta s?n?fland?rma, hemşirelik bak?m, psikometrik ölçekler, sa?lık hizmetleri, adaptasyon, faktör yap?s?, geçerlilik, güvenilirlik, aç?mlayıcı faktör analizi, hasta ba?ımlılığı.

Yazarlar

Yazar ORCID Tanımlayıcıları: Sa?lanan kaynakta belirtilmemiştir.

Ba?lı Kurulu? E-posta Adresleri: gyetim@ku.edu.tr

Yazın Adresi: Koç Üniversitesi, Sa?lık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul, Türkiye.

İzinler & Ücret ve Test Yolu?

Ölçeğin kullanımına ilişkin izinler ve ücret bilgileri kaynak içerikte belirtilmemiştir. Potansiyel kullanıcıların sorumlu yazar Güzin Yetim ile doğrudan iletişime geçmeleri önerilir. Ölçeğin Türkçeye uyarlanması ve psikometrik özelliklerinin incelenmesi **2016** yılında tamamlanmıştır.

Referanslar

Yetim, G. (2016). *Perroca Hasta Sınıflandırma Ölçeğinin Türkçeye uyarlanması: geçerlilik ve güvenilirlik çalışması* (Yayımlanmamış yüksek lisans tezi). Koç Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul.

Ölçeğin orijinal PDF dosyasına buradan ulaşılabilir: [perroca-hasta-siniflandirma-olcegi-toad.pdf](#)

Perroca Hasta Sınıflandırma Ölçeği Maddeleri

ÖNEMLİ: Aşağıdaki ölçek maddeleri orijinal dillerinde korunmalı ve hiçbir şekilde değiştirilmemelidir.

Sağlanan kaynak içerikte **Perroca Hasta Sınıflandırma Ölçeği**'nin tam maddeleri listelenmemiştir. Ancak, faktör analizi sonucunda ortaya çıkan alt boyutların içerdiği madde kategorileri ve madde sayıları belirtilmiştir:

Kısa erimli planlama: Bu alt boyut 7 madde içermektedir. İçerdiği maddeler: Tetkik - gözlem, kişisel hijyen, deri ve mukoza bütünlüğü, beslenme ve hidrasyon, hareket ve egzersiz, tedavi ve ilaç, emosyonel destek.

Uzun erimli planlama: Bu alt boyut 2 madde içermektedir. İçerdiği maddeler: Bakım sürecini planlama ve koordinasyon, sağlık eğitimi ve danışmanlık.

Ölçeğin tam maddelerine erişim için, ilgili [yüksek lisans tezine](#) başvurulması veya sorumlu yazar ile iletişime geçilmesi gerekmektedir.