

MİYOFASİYAL AĞRI SENDROMLU HASTALARDA DİSABİLİTE VE YAŞAM KALİTESİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ

Emel Şahin

Emine Handan Tüzün

Arzu Daşkapan



Başkent Üniversitesi Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı
Başkent Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü

ÇALIŞMA GRUBU: Myofasiyal ağrı sendromu tanısı alan 25 ardışık kadın olgu (yaş: 41.5 ± 11.8)

SONUÇ ÖLÇÜMLERİ: VAS ağrı skalası (istirahat ve aktivitede),
NPID (Boyun ağrısı ve disabilite envanteri),
WHOQOL-BREF (Dünya Sağlık Örgütü Yaşam Kalitesi İndeksi)

İstirahat ve aktivitedeki ağrı düzeyi, disabilite ve Dünya Sağlık Örgütü Yaşam Kalitesi İndeksi alt ölçekleri arasındaki ilişki

	Ağrı (İ)	Ağrı (A)	NDPI	WHOQOL (FS)	WHOQOL (PS)	WHOQOL (Sİ)	WHOQOL (Ç)	WHOQOL (UÇ)
Ağrı (İ)	1.00							
Ağrı (A)	-0.02	1.00						
NDPI	0.07	0.55**	1.00					
WHOQOL (FS)	-0.30	-0.24	-0.54**	1.00				
WHOQOL (PS)	-0.30	-0.24	-0.32	0.69**	1.00			
WHOQOL (Sİ)	-0.23	-0.29	-0.34	0.66**	0.81**	1.00		
WHOQOL (Ç)	-0.19	-0.15	-0.03	0,37	0.62**	0.58**	1.00	
WHOQOL (UÇ)	-0.15	-0.13	0.02	0.42*	0.61**	0.57**	0.84**	1.00

* p < 0.05

** P < 0.01

SONUÇ: Myofasiyal sendromu tanısı alan olgularda disabilite düzeyleri yükseldikçe Dünya Sağlık Örgütü Yaşam Kalitesi İndeksi ile ölçülen;

Yaşam kalitesinin fiziksel sağlık komponenti daha da kötüleşmektedir.