

# Hafif Kognitif Bozukluk (MCI) Tablosunun Tanı ve Gidişi için Bir Algoritma Önerisi\*

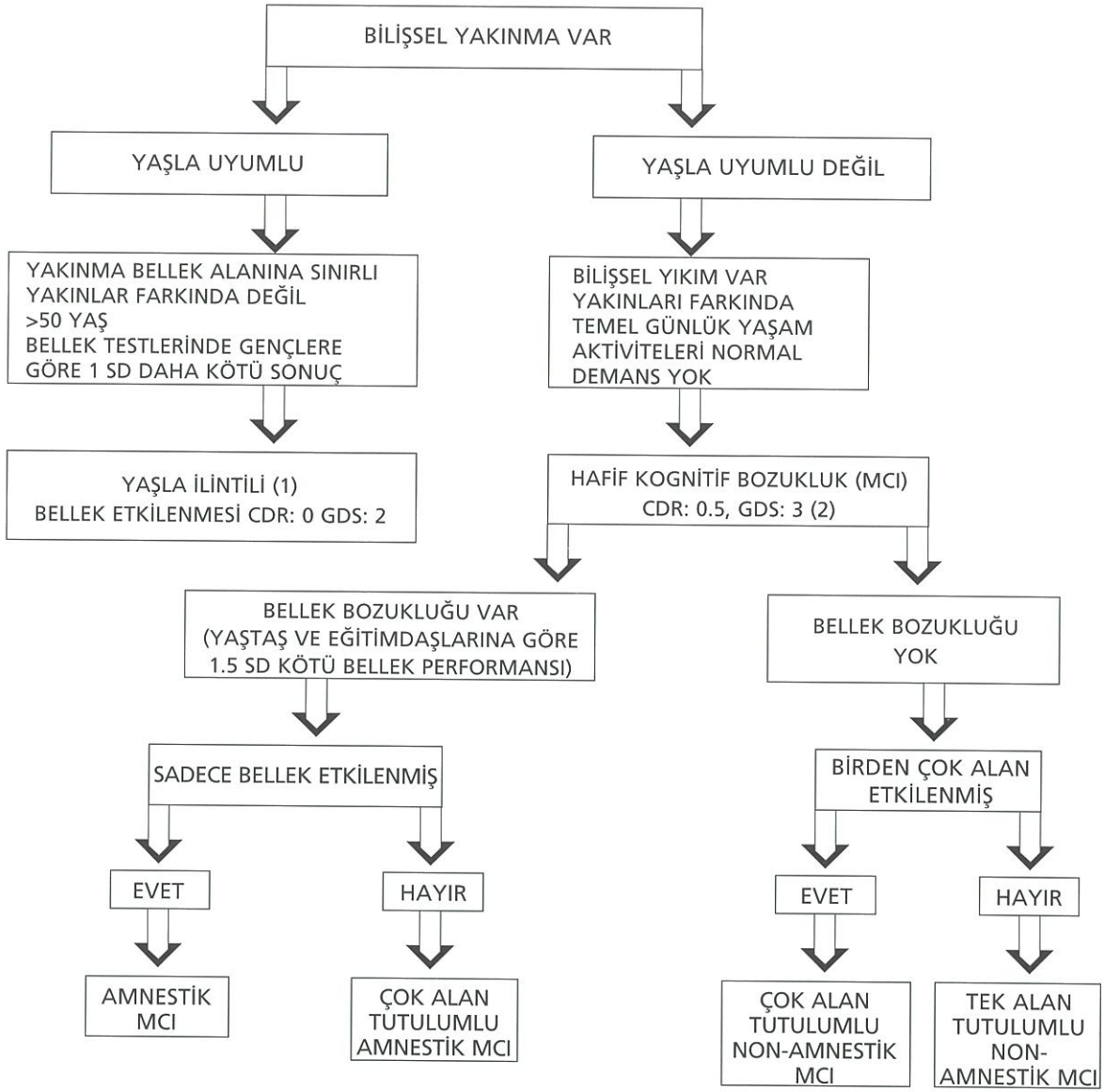
Doç. Dr. Gökhan Erkol<sup>1</sup>, Prof. Dr. Mustafa Bakar<sup>2</sup>

*<sup>1</sup>Istanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi  
Türk Nöroloji Derneği Kognitif ve Davranışsal Nöroloji Çalışma Grubu Üyesi*

*<sup>2</sup>Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi  
Türk Nöroloji Derneği Kognitif ve Davranışsal Nöroloji Çalışma Grubu Üyesi*

## KAYNAKLAR

1. Crook T., Bartus, R.; Ferris, S.; Whitehouse P.; Cohen G. ve Gershon S. Age-associated memory impairment: proposed diagnostic criteria and measures of clinical change -Report of a National Institute of Mental Health Work Group. *Devel Neuropsychol* 1986; 2: 261-276.
2. Petersen RC. Mild cognitive impairment. *Continuum* 2004; 10: 9-28.
3. Petersen, RC. Conceptual overview. In: Petersen RC, ed. *Mild cognitive impairment: aging to Alzheimer's disease*. New York: Oxford University Press, 2003:1 – 14.



### MCI GİDİŞ (3)

