

Nimi \_\_\_\_\_

Syntymäaika \_\_\_\_\_

Tutkija \_\_\_\_\_

Tutk.pvm. \_\_\_\_\_

## CERAD-tehtäväsarjan tulosten koontitaulukko 2010

TEHTÄVÄ	Pistemäärä / enimmäispisteet	Pisteraja	Ei poikkeava / Poikkeava
1. Kielellinen sujuvuus	_____	<16	E P
2. Nimeämistehtävä	_____/15	<12	E P
3. Mini-Mental State Examination	_____/30	<25	E P
4. Sanalistan oppiminen	1. ___ 2. ___ 3. ___		
Summa	_____/30	<17	E P
5. Kopiointitehtävä	___/2 ___/3 ___/2 ___/4 // ___/11	-	-
6. Sanalistan viivästetty palautus (raakapisteet)	_____/10	<5	E P
7. Sanalistan viivästetty palautus (säilymisprosentti <sup>1)</sup> )	_____/100	<75	E P
8. Sanalistan tunnistaminen (raakapisteet)	K___/10 E___/10 Yhteensä: _____/20	-	-
9. Sanalistan tunnistaminen (tunnistamisprosentti <sup>2)</sup> )	_____/100	<90	E P
10. Kokonaismuisti (tehtävät 6 +8)	_____/30	<23	E P
11. Kuviodien viivästetty mieleen palautus (säilymisprosentti <sup>3)</sup> )	___/2 ___/3 ___/2 ___/4 // ___/11 : _____/100	<60	E P
12. Kellotaulun piirtäminen	_____/6	<5	E P

<sup>1)</sup> raakapisteet suhteutettuna tehtävän 4 kolmannen kierroksen tulokseen ja muutettuna prosenteiksi

<sup>2)</sup> raakapisteet tehtävässä 8 muutettuna prosenteiksi

<sup>3)</sup> raakapisteet suhteutettuna tehtävän 5 raakapisteisiin ja muutettuna prosenteiksi

Pisterajat perustuvat pääosin 63–80 -vuotiaiden normiaineistoon ja sen tulosten vertailuun 61–80-vuotiaiden Alzheimer-potilaiden aineiston kanssa. Pistemäärän raja-arvo tulkitaan vielä normaaliksi. Hänninen T et al. Duodecim 2010;126:2013-21