

Rapport

John Sample

Vertrouwelijk
Individueel Rapport
Datum: 16-06-2014



Comprehensive Aphasia Test – Nederlandstalige bewerking

Kate Swinburn, Gillian Porter & David Howard

ALWAYS LEARNING

PEARSON

Afname gegevens

Naam:	John Sample	ID-nr cliënt	
Geslacht:	man	Testdatum:	16-06-2014
Geboortedatum:	28-01-1969	Leeftijd:	45:4
Handvoorkeur:	rechts	Moedertaal:	Nederlands
(Voormalig) beroep:		Onderzoeker:	
Schoolopleiding:		Etiologie:	CVA: Infarct/bloeding
Lokalisatie Cerebraal letsel:	Links temporopariëtaal met inclusie basale ganglia	Datum ontstaan taalstoornis:	14-11-2013

Opmerkingen:

Scores per subtest

Subtest	Ruwe Score	C-score	Afkapscore
1. Lijnen delen	0,00	6	Nee
2. Semantisch geheugen	8	3	Ja
3. Woordvloeiendheid	8	5	Ja
4. Herkenningsgeheugen	10	5	Nee
5. Ideationele praxis	10	5	Nee
6. Rekenen	3	3	Ja
7. Mondeling taalbegrip: woorden	15	2	Ja
8. Schriftelijk taalbegrip: woorden	6	1	Ja
9. Mondeling taalbegrip: zinnen	14	3	Ja
10. Schriftelijk taalbegrip: zinnen	15	4	Ja
11. Mondeling taalbegrip: paragrafen	1	3	Ja
12. Nazeggen: woorden	0	2	Ja
13. Nazeggen: complexe woorden	0	3	Ja
14. Nazeggen: nonwoorden	0	3	Ja
15. Nazeggen: cijferreeksen	0	2	Ja
16. Nazeggen: zinnen	0	3	Ja
17. Benoemen: zelfstandige naamwoorden	2	3	Ja
18. Benoemen: werkwoorden	0	2	Ja
20. Lezen: woorden	12	3	Ja
21. Lezen: complexe woorden	0	4	Ja
22. Lezen: functiewoorden	0	3	Ja
23. Lezen: nonwoorden	4	5	Ja
24. Schrijven: kopiëren	31	6	Nee
25. Schriftelijk benoemen	0	3	Ja
26. Schrijven op dictaat	0	3	Ja

Situatieplaat

Subtest	Beoordeling
19. Mondeling beschrijving van situatieplaat	Slecht
27. Schriftelijke beschrijving van situatieplaat	NVT

Scores per domein

Domein	Ruwe Score	C-score	Afkapscore
1. Cognitieve Screening	27	4	Ja
2. Taaltest Deel 1: Taalbegrip	4	2	Ja
3. Taaltest Deel 2: Taalproductie	11	3	Ja

Scores per subdomein

Subdomein	Ruwe Score	C-score	Afkapscore
1. Cognitie	27	4	Ja
2. Begrip van Gesproken taal	30	2	Ja
3. Begrip van Geschreven taal	21	2	Ja
4. Nazeggen	0	1	Ja
5. Benoemen	10	3	Ja
6. Lezen	16	3	Ja
7. Schrijven	31	4	Ja

Let op: De score gegeven voor het subdomein Cognitie komt overeen met de score gegeven voor het domein Cognitieve Screening.

Einde van het rapport