

Aandachts- en concentratietest

Doel en onderdelen van de d2

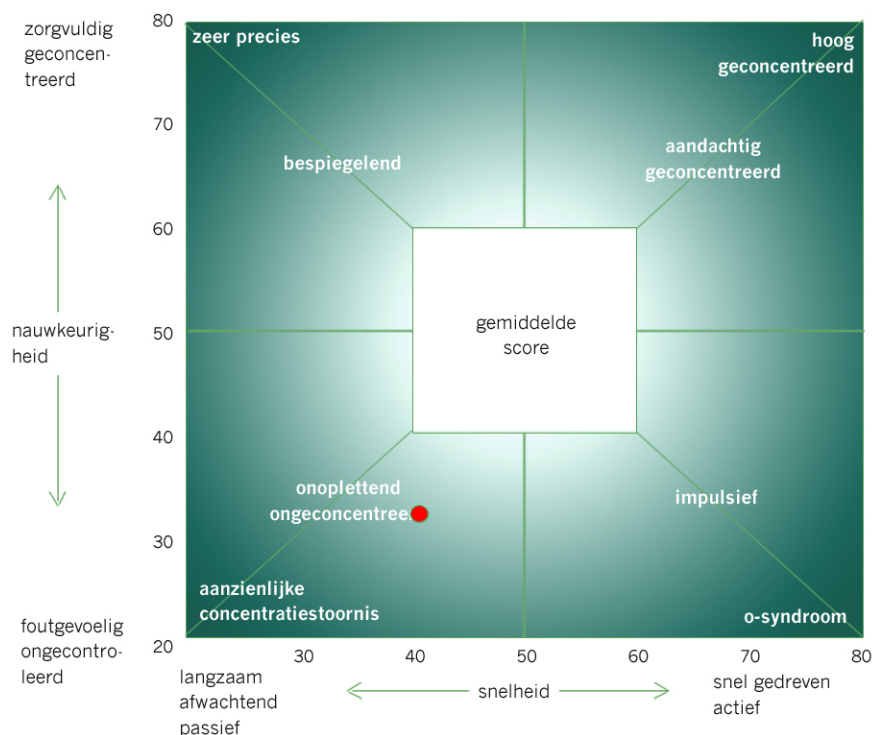
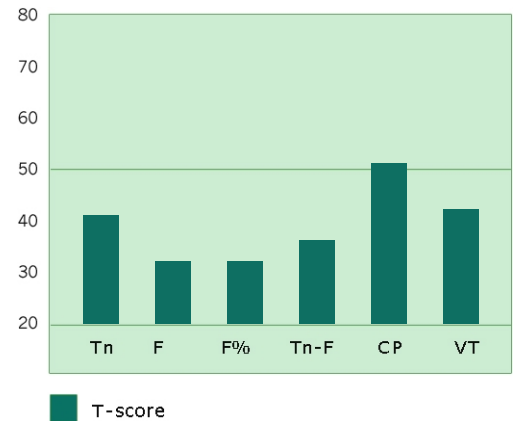
De d2 is een test voor aandacht en concentratie. Het gaat er bij deze test om of men snel en nauwkeurig informatie kan verwerken. De scores van de d2 richten zich op deze twee aspecten of een combinatie daarvan.

Het totaal aantal verwerkte tekens (Tn) geeft aan hoe snel men heeft gewerkt. De foutenscores (F1 en F2) geven aan hoe nauwkeurig er gewerkt is, F% laat zien hoe groot het aantal fouten percentageel is. Tn-F is het totaal aantal verwerkte tekens minus het totaal aantal fouten, CP is het aantal correct doorgestreepte tekens minus het aantal foutief aangestreepte. Deze laatste twee maten zijn de belangrijkste maten van de d2. Variatie in tempo laat zien in hoeverre er sprake was van een gelijkmatige manier van werken.

	Ruwe score	T-score
Tn - totaal aantal verwerkte tekens	430	41
F - totaal aantal fouten	60	32
F1 - correcte stimulus gemist	30	
F2 - foutieve stimulus aangestreept	30	
F% - foutenpercentage	13	32
Tn-F - totaal aantal verwerkte tekens gecorrigeerd voor het aantal fouten	370	36
CP - concentratie prestatie	190	51
VT - variatie in tempo	15	42

Personalia

naam	H.O. hgrefe
geslacht	Mannelijk
geboortedatum	1-1-1995
afnamedatum	31-10-2018
opleiding	
beroep	HBO
opmerkingen	Wisselend werktempo



De prestatie op de d2 kenmerkt zich door een gemiddelde snelheid en een benedengemiddelde nauwkeurigheid. Dit kan wijzen op een gebrek aan controlebehoefte. Zowel Tn-F als CP zijn bruikbare scores voor concentratieprestatie.