

WORLD WIDE WISDOM

PROTOCOL VOOR ONDERZOEK NAAR DYSCALCULIE



Via nvorwo.nl ('ERWD' en 'downloads') kun je het nieuwe protocol voor het vaststellen van dyscalculie bij kinderen downloaden. De overeenkomst met de manier waarop dyslexie wordt vastgesteld is groot. Zo moet het gaan om een hardnekkig probleem, wat betekent dat eerst extra hulp geboden moet zijn. Om deze hulp vorm te geven, dient een intern rekenexpert het rekenprobleem te hebben geanalyseerd. De verantwoordelijkheid voor het inzetten van de juiste behandeling ligt bij de school, vandaar dit protocol, dat veel tekst besteedt aan hoe deze vorm kan worden gegeven. Het protocol is ervoor bedoeld om eenduidigheid tot stand te brengen voor het evalueren van verleende extra hulp en het toetsen van de criteria bij vermoeden van dyscalculie. Anders dan in de voorschriften voor onderzoek naar dyslexie betreft men de externe onderzoeker er daarom eerder bij. Deze kijkt namelijk mee naar de beschreven problemen via het model van handelingsgerichte diagnostiek en belicht zo de totale situatie van het kind. Handelingsadviezen zijn het resultaat van deze analyse, waarna een halfjaar van intensieve begeleiding volgt. Als de school de adviezen opvolgt en bij latere evaluatie blijkt dat de rekenproblemen evengoed hardnekkig blijven, kan de onderzoeker een dyscalculieverklaring uitschrijven die geldig blijft. Deze verklaring wordt alleen afgegeven voor leerlingen vanaf groep zes die voldoende intelligent zijn (totaal IQ > 70).

De protocolschrijvers raden aan om extra voorzichtig te zijn met de toekenning van een dyscalculieverkla-

ring als het IQ tussen 70 en 85 ligt, aangezien rekenen een beroep doet op hogere cognitieve functies. Bij jonge kinderen tot aan eind groep vijf geeft de onderzoeker niet meer dan een indicatie voor verdere hulp. Het document bevat helaas geen concrete uitwerking in de vorm van suggesties voor test- en toetsinstrumenten. Deze zal mogelijk nog volgen net zoals het protocol voor het voortgezet onderwijs.

MMPI-II OP STRAAT



Dit is niet best, maar waar testuitgevers in ons land huiver voor uitspreken is gebeurd: geisel.narod.ru/mmpi2.htm laat in 2012 de volledige Engelstalige versie van de MMPI-II zien. Deze Russische website leidt bovendien tot automatische scoreberekening. Je wordt er gevraagd een profiel te creëren dat het mogelijk maakt jouw gegevens om te zetten via vergelijking met een normgroep. Dit voorbeeld laat zien dat de kans dat tests via illegale weg op internet te vinden zijn, reëel is. Dat zal dan ook de reden zijn dat bij de huidige gang van zaken ouders inzagerecht hebben als het gaat om ruwe gegevens en dan alleen als iemand in de ruimte erbij aanwezig is. Hiermee proberen testuitgevers te voorkomen dat de testitems openbaar worden gemaakt.

DE 4DKL TEST LEGAAL ONLINE



Psychologisch Adviesbureau DKP heeft het recht gekregen om de VierDimensionale Klachtenlijst (4DKL)

op haar site dkp.nl/apps/4dkl gratis beschikbaar te stellen. Deze vragenlijst helpt om psychische klachten bij eerstelijns cliënten in kaart te brengen, waarbij het gaat om: stress, depressie, angst en somatisatie. De COTAN heeft de lijst op bijna alle punten als voldoende tot goed beoordeeld. Alleen de normering is onvoldoende volgens de COTAN, omdat de gekozen normgroep niet breed genoeg is. De lijst is net als veel andere klachtenlijsten ook te vinden op hulpgids.nl.

WISC-III-TOOLS EN DOWNLOADS VOOR THERAPEUTEN



Collega Yaron Kaldenbach heeft een Worddocument op zijn site gezet dat je als onderzoeker op de map of envelop met ruwe testgegevens kunt plakken. De tekst stelt dat voor cliënten (waaronder ouders) de ruwe testgegevens ter inzage zijn, maar dat deze niet mogen worden gekopieerd of gefotografeerd. Dat is precies in overeenstemming met wat de testuitgevers wensen. Om het inzagerecht kom je niet heen, aangezien de WGBO voorschrijft dat ruwe gegevens onderdeel uitmaken van het dossier. Op apollopraktijk.nl zijn verder voor onderzoekers en therapeuten interessante downloads te vinden. Zoals de handleiding voor ouders over beloningsprogramma's die goed bruikbaar en toegankelijk geschreven is. De site bevat Wordbestanden met uitgewerkte programma's die je zelf in overleg met de ouders kunt aanpassen als onderdeel van behandeling bij gedragsklachten of tekorten.

De door Yaron gemaakte scorehulp WISC-III is bedoeld voor mensen die intelligentietest scores willen laten zien in een handige grafiek.