|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Meetinstrumenten | |
|  | |
| Versie | [Rapport\_Versie] |
| Datum | [Rapport\_Datum] |
| Kenmerk | [Rapport\_Kenmerk] |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Deskundige |  |
| Naam | [Deskundige\_Naam] |
| Functie | [Deskundige\_Functie] |
| BIG | [Deskundige\_BIG] |
|  |  |
| Opdrachtgever |  |
| Naam | [Opdrachtgever\_Naam] |
| Contactpersoon | [Opdrachtgever\_Contactpersoon] |
| Kenmerk Opdrachtgever | [Opdrachtgever\_Kenmerk] |
|  |  |
| Betrokkene |  |
| Naam | [Betrokkene\_Naam] |
| Geboortedatum | [Betrokkene\_Geboortedatum] |
| Woonplaats | [Betrokkene\_Woonplaats] |

## Algemeen

Betrokkene heeft vragenlijsten ingevuld. Betrokkene is geïnstrueerd om dit zelf te doen op een rustig dan wel representatief moment. Betrokkene heeft de instructie gekregen het invullen te mogen onderbreken en te mogen verdelen.

### Zelfrapportage

Met uitzondering van de NPFS (Niveaus van PersoonlijkheidsFunctioneren Schaal), zijn de uitslagen een weergave van hetgeen betrokkene heeft gerapporteerd. Alle instrumenten zijn dus zogenaamde zelfrapportageinstrumenten. Zelfrapportage is de resultante van hetgeen betrokkene in staat is om te communiceren en van hetgeen kiest te communiceren, op het moment van het onderzoek en onder de omstandigheden van dat moment met verschillende en mogelijk zelfs strijdige belangen.

### Interpretatie

Dat betekent dat de uitslagen te allen tijden moeten worden geïnterpreteerd vanuit de context waarin ze zijn verkregen. Een uitslag kan dus nooit rechtstreeks gebruikt worden om een symptoom te objectiveren of de objectiveerbaarheid daarvan te verwerpen. Daar volgt uit dat een uitslag dus ook nooit rechtstreeks gebruikt kan worden om een diagnose te stellen of te verwerpen. De uitslagen worden gebruikt voor nadere interpretatie van het overige onderzoeksmateriaal, voor het toetsen van hypothesen, voor het screenens op ervaren klachten en voor het genereren van hypotheses over de (organisatie van) de persoonlijkheid, de antwoordstijl van betrokkene en over psychopathologie in het algemeen.

### Klinisch oordeel

Meetinstrumenten zoals de NPFS en de HAM-D (Hamilton depression scale) worden ingevuld door de onderzoeker en voor of tijdens het invullen vindt een klinische afweging en beoordeling door de onderzoeker plaats. Deze instrumenten reflecteren daardoor niet alleen hetgeen betrokkene over zichzelf heeft communiceerd maar reflecteren tegelijkertijd het klinisch oordeel van de onderzoeker daarover. Deze instrumenten hebben daardoor in vergelijking met zelfrapportageinstrumenten, een grotere invloed op de diagnostiek en overwegingen.

## NKPV

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | EXT | PSY | VER | SOM | NEG | NAR |
| Score |  |  |  |  |  |  |
| **Zeer laag** |  |  |  |  |  |  |
| **Laag** |  |  |  |  |  |  |
| **Beneden gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |
| **Gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |
| **Boven gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |
| **Hoog** |  |  |  |  |  |  |
| **Zeer hoog** |  |  |  |  |  |  |

## NPV-2-R

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | IN | SIN | RIG | VOG | ZGN | DOM | ZLF |
| Score |  |  |  |  |  |  |  |
| **Zeer laag** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Laag** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Beneden gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Boven gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Hoog** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Zeer hoog** |  |  |  |  |  |  |  |

## SCID-5 PV

## NPFS

## SCL-90

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | PSY | ANG | AGO | DEP | SOM | INS | WAN | HOS | SLA |
| Score |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Zeer laag** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Laag** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Beneden gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Boven gemiddeld** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Hoog** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Zeer hoog** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## BDI-II-NL-R

## PCL-5

## SCID-5 SV