

START:AV bij vertrek: Short-Term Assessment of Risk and Treatability: Adolescenten Versie bij vertrek

© 2019, Ottho Gerhard Heldring Stichting

De START:AV is een wetenschappelijk onderbouwd risicotaxatie-instrument dat professionals helpt om risico's bij jongeren in kaart te brengen. Door een juiste inschatting van de risico's, wordt de kans op (ernstige) incidenten verkleind. De START:AV bij vertrek wordt ingevuld bij vertrek van de jongere.

De vragenlijst



Vragen

Professionals scoren op 25 items (waarvan twee optioneel) in welke mate dit een kracht of een kwetsbaarheid van jongere is (laag - matig - hoog). Daarna zijn er 8 uitkomsten waarbij de professional aangeeft wat het toekomstig risico is (laag - matig - hoog).

Afnameduur

10-15 minuten.

Informanten

Behandelaar, behandelcoördinator en/of groepsleider. Bezit van de handleiding is verplicht.

Schalen, scoring en normering

De risico's zijn onderverdeeld in acht risicodomeinen.



Domeinen

1. Geweld
 2. Niet-gewelddadige delicten
 3. Middelenmisbruik
 4. Ongeoorloofde afwezigheid
 5. Suicide
 6. Niet-suicidale zelfbeschadiging
 7. Slachtofferschap
 8. Zelfverwaarlozing
-

Psychometrische gegevens



Op dit moment loopt bij de Ottho Gerard Heldring Stichting een promotieonderzoek naar de betrouwbaarheid en validiteit van de START:AV en de klinische bruikbaarheid voor de gesloten jeugdzorg. Voor een overzicht van internationaal onderzoek naar de START:AV verwijzen we naar de START:AV Annotated Bibliography (Bhanwer, Shaffer & Viljoen, 2016).

Literatuur en verkrijgbaarheid



De START:AV is ontworpen in Canada door Viljoen, Nicholls, Cruise, Desmarais en Webser (2014). In 2016 is hij vertaald in het Nederlands door De Beuf, de Ruiter en de Vogel.

Meer informatie over het instrument en trainingen in het gebruik ervan via: www.start-av.nl



Deze vragenlijst kan via BergOp ingevuld worden en er wordt een profiel weergegeven met de hierboven beschreven scores.

- Indien u een [licentie](#) bij BergOp heeft, kunt u deze lijst gratis gebruiken
- De lijst kan en mag alleen gebruikt worden door getrainde professionals die in bezit zijn van een handleiding.