

NRI-BSV: Network of Relationships Inventory - Behavioral Systems Version

© 2009 Furman & Buhrmester

© Nederlandse vertaling: Van Aken en Hessels

Met de Network of Relationships Inventory - Behavioral Systems Version (NRI-BSV) worden de relaties van adolescenten met familieleden, vrienden, de meest recente liefdesrelatie en andere belangrijke personen in kaart gebracht. Er wordt gekeken in welke mate bepaalde gedragingen in deze relaties voorkomen.

De vragenlijst



Vragen

De NRI-BSV begint met 7 vragen waarin de cliënt aangeeft over welke personen hij of zij de vragenlijst gaat invullen.

Vervolgens beantwoordt de cliënt 24 vragen over elk van deze personen. De vragen worden met 1 ((Bijna) nooit), 2 (Soms), 3 (Best vaak), 4 (Heel vaak) of 5 (Bijna altijd) beantwoord.

Afnameduur

Ca. 20-30 minuten.

Informanten

Adolescenten.

Schalen, scoring en normering



De NRI-BSV bestaat uit acht schalen die per relatie berekend worden.

Support schalen

1. Zoekt veilige haven bij
2. Zoekt zekere basis bij
3. Voorziet in veilige haven van
4. Voorziet in zekere basis van
5. Gezelschap

Negatieve interactie schalen

6. Conflict met
7. Antagonisme (tegenwerking)
8. Kritiek op elkaar

Van elke schaal wordt een gemiddelde berekend.

Psychometrische gegevens



De interne betrouwbaarheid van alle acht de schalen is onderzocht voor de relaties met de moeder, vader, vriend(in) van hetzelfde geslacht, vriend(in) van het andere geslacht en de meest recente geliefde. De interne betrouwbaarheid was in alle gevallen voldoende (Furman & Buhrmester, 2009).

Literatuur en verkrijgbaarheid



De NRI-BSV is ontwikkeld door Furman & Buhrmester. De Nederlandse vertaling is van Van Aken en Hessels.

Literatuur

Furman, W., & Buhrmester, D. (2009). Methods and Measures: The Network of Relationships Inventory: Behavioral Systems Version. *International Journal of Behavioral Development*, 33(5), 470-478. <https://doi.org/10.1177/0165025409342634>

BergOp



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