

# SVL-22: Schokverwerkingslijst-22

© 1985, Bron, D. & Kleber, R.J.

Met de Schokverwerkingslijst 22 (SVL-22) onderzoekt u de effecten van een traumatische gebeurtenis op het dagelijks leven van een cliënt of patiënt. De vragenlijst richt zich op de dimensies van een posttraumatische stressstoornis (PTSS). Hierbij komen beoordelingsituaties, nieuwe en onverwachte situaties en gezelligheids- en informele contactsituaties aan bod.

---

## De vragenlijst



### Vragen

De SVL-22 bestaat uit 22 vragen die de effecten van een traumatische gebeurtenis onderzoeken. De vragenlijst heeft stellingen zoals “Iedere herinnering bracht de gevoelens weer terug” die beantwoord worden met Helemaal niet (0), Zelden (1), Soms (3) of Vaak (5).

### Afnameduur

10 minuten.

### Informanten

Cliënt/patiënt.

---

## Schalen, scoring en normering



Alle scores van de SVL-22 tellen op tot een totaalscore. Daarnaast worden er drie schalen berekend die de dimensies van PTSS weerspiegelen.

### Subschalen

1. Herbeleving
2. Overmatige waakzaamheid
3. Vermijding

### Normering

Er is één algemene normgroep gebaseerd op het onderzoek van Corcoran & Fischer (1994). Ook is er een afkappunt beschikbaar op basis van het onderzoek van Creamer, Bell & Failla (2003).

---

## Psychometrische gegevens



De SVL-22 is beoordeeld door de COTAN, zie voor de beoordeling [www.cotandocumentatie.nl](http://www.cotandocumentatie.nl)

---

## Literatuur en verkrijgbaarheid



### Literatuur

- Corcoran, K. & Fischer, J. (1994). *Measures for clinical practice A Sourcebook (3rd Ed. Vol. 2 Adults)*. New York: The Free Press.
- Creamer, M., Bell, R., & Failla, S. (2003). Psychometric properties of the Impact of Event Scale-Revised. *Behaviour Research and Therapy*, 41, 1489-1496.
- Brom, D., & Kleber, R. J. (1985). De Schok Verwerkings Lijst [The Dutch version of the Impact of Event Scale]. *Nederlands Tijdschrift voor de Psychologie*, 40, 164-168.



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

