

# SD-VB: Screeningsinstrument voor Dysfagie bij mensen met een Verstandelijke Beperking

© 2023 Bohn Stafleu van Loghum

Met het screeningsinstrument voor Dysfagie bij mensen met een Verstandelijke Beperking (SD-VB) kunt u snel en laagdrempelig een verhoogd risico op dysfagie bij mensen met een verstandelijke beperking in kaart brengen. Hiermee kan vervolgens worden bepaald of vervolgdagnostiek wenselijk is.

Het instrument wordt ingevuld door zorgverleners. Het bestaat uit twee delen: risicofactoren en eet- en drinkgedrag van de cliënt.

De interpretatie van de scores is voorbehouden aan logopedisten

---

## De vragenlijst



### Vragen

De SD-VB bestaat in totaal uit 29 stellingen. De respondent beantwoordt de stellingen met 'Ja' of 'Nee'. Een voorbeeld van een stelling is: "Cliënt heeft moeite met het naar de mond brengen van eten/drinken."

### Afnameduur

Ongeveer 5 minuten.

### Informanten

Zorgverlener.

---

## Schalen, scoring en normering



Er wordt een totale ruwe score berekend. Hierbij wordt een afkapwaarde van  $\geq 4$  of 5 gehanteerd als een indicatie voor vervolgonderzoek door de logopedist.

---

## Psychometrische gegevens



Uit psychometrisch onderzoek naar de betrouwbaarheid en validiteit van de SD-VB blijkt dat de SD-VB een betrouwbare schaal is gezien de interne consistentie ( $\alpha = 0,883$ ). Daarnaast is de SD-VB positief geassocieerd met de aan- of afwezigheid van dysfagie: een hogere score op de SD-VB gaat samen met een hoger risico op dysfagie ( $B = 0,490$ ;  $OR = 1,632$ ; 95% CI Odds ratio: 1,427-1,865;  $p < 0,001$ ) (Van der Woude et al., 2023).

---

## Literatuur en verkrijgbaarheid



De SD-VB is ontwikkeld door M. Schüller-Korevaar, S. Van der Woude, A. Hovenkamp-Hermelink en A. Dekker (Alliade) en wordt uitgegeven bij Bohn Stafleu van Loghum.

### Referenties

- Alliade (2023). *SD-VB: begeleiders kunnen slikproblemen snel, eenvoudig en betrouwbaar screenen*. Geraadpleegd op 28 november 2023, van <https://www.alliade.nl/over-alliade/praktijkgericht-wetenschappelijk-onderzoek/nieuws/4209/sd-vb-begeleiders-kunnen-slikproblemen-snel-eenvoudig-en-betrouwbaar-screenen>.
- Van der Woude, T.S., Schüller-Korevaar, R.M., Ulgiati, A. *et al.* (2023). Screening Instrument for Dysphagia in people with an Intellectual Disability (SD-ID): quick and reliable screening by caregivers. *J Dev Phys Disabil.* <https://doi.org/10.1007/s10882-023-09938-0>

BergOp



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

→ Er zijn kosten verbonden aan het gebruik van deze vragenlijst. De kosten zijn per afname en staan vermeld in het vragenlijstenoverzicht op [www.bergop.info](http://www.bergop.info)