



Tjänsteställe, handläggare
Universitetssjukvårdens forskningscentrum,
Marie Elwin

Datum
2017-11-21

Beteckning
Beskrivning

SR-AS - Frågeformulär om sensoriska reaktioner / SR-AS – Scoring

Syfte med instrumentet

Används som hjälpmedel för diagnostisk bedömning av sensoriska symptom enligt kriterier för autismspektrum i DSM-5. Instrumentet kan också användas för samtal med patienter för bättre självförståelse och utvecklande av coping-/kompensationsstrategier för att hantera den sensoriska miljön.

Målgrupp

Personer som utreds för neuropsykiatriska diagnoser.

Instruktion

Instrumentet innehåller påståenden om reaktioner på sinnesintryck. Dessa påståenden självskattas på en skala från stämmer inte alls till stämmer helt (från 0-3). Räkna ihop svaren och dela med antal frågor i delskalan. Ungefärliga genomsnittliga resultat för personer i autismspektrum är hyperreaktivitet 1.5, hyporeaktivitet 1.1, sensoriska intressen 1.4 och sensoriska/motoriska 1.3. I jämförelsegrupp ur allmänna populationen är motsvarande siffror 0.4, 0.3, 0.4 och 0.3.

Validering/referenser

1. Sensory Clusters of Adults With and Without Autism Spectrum Conditions. Elwin M, Schröder A, Ek L, Wallsten T, Kjellin L. Journal of autism and developmental disorders 2016;47(3):579-589. [PMID: 27921201](#). [DOI: 10.1007/s10803-016-2976-1](#).
2. Development and pilot validation of a sensory reactivity scale for adults with high functioning autism spectrum conditions: Sensory Reactivity in Autism Spectrum (SR-AS). Elwin M, Schröder A, Ek L, Kjellin L. Nordic Journal of Psychiatry 2015;70:103-110. [PMID: 26158770](#). [DOI: 10.3109/08039488.2015.1053984](#)

Postadress
Region Örebro län
Universitetssjukvårdens forskningscentrum
Box 1613, 701 16 Örebro
E-post: ufcadmin@regionorebrolan.se

Besöksadress
S-huset, Universitetssjukhuset Örebro
Tel: 019-602 70 06
Fax: 019-25 55 59
Organisationsnummer: 232100-0164