

Udredning af demens ved Downs syndrom

Kromosom 21 rummer flere gener, som man mener spiller en rolle i forbindelse med Alzheimers sygdom.

Den gennemsnitlige intelligenskvotient (IQ) for børn med Downs syndrom ligger omkring 50 – svarende til mental retardering i let til middelsvær grad (gennemsnittet for IQ i befolkningen er 100). Det giver derfor ikke megen mening at anvende kognitive screeningsinstrumenter udviklet til ældre uden mental retardering.

Ved udredning for demens ved Downs syndrom er det afgørende, at der kan påvises et fald i funktionsniveauet både med hensyn til kognitive og praktiske færdigheder.

På Trinvold bofællesskaberne for udviklingshæmmede (nær Kolding) har man positive erfaringer med at anvende det globale kliniske vurderingsinstrument Gottfries-Bråne-Steen skalaen (GBS) til systematisk observation og registrering af demenssymptomer hos personer med Downs syndrom.

[Læs mere om Gottfries-Bråne-Steen skalaen](#)

Denne udgave af GBS er oversat til dansk af konsulent med specialviden om udviklingshæmning og demens Kirsten Agerskov Nielsen.

[Observationsskema ved udvikling af demens \(pdf\)](#)

Salem LC, Jorgensen K. Demens hos personer med Downs syndrom. Ugeskrift for Læger. 2014;176(26):V04120217

[PubMed](#)

Senest opdateret: 13. august 2020