

Granö N, Kallionpää S, Karjalainen M, Edlund V, Saari E, Itkonen A, Anto J, Roine M. (2015). Lower functioning predicts identification of psychosis risk screening status in help-seeking adolescents. *Early Intervention in Psychiatry* 9 (5), 363-9.
Trefwoorden: *Psychotische symptomen*

Slechter functioneren zoals gemeten met de GAF voorspelt het risico op psychose bij adolescenten met psychische problemen

Er is bewijs dat het 'at-risk' stadium voor psychose samen gaat met verminderd (sociaal) functioneren, lagere kwaliteit van leven, depressie, middelenmisbruik en angst. In deze Finse studie werden in het kader van het Jorvi Early Psychosis Recognition (JERI) project adolescenten (n=181; 12-22 jaar) die hulp zochten voor psychische problemen uitgebreid gescreend op psychotische symptomen met behulp van de PROD-screen. Het PROD-screeningsinstrument is gebaseerd op de Structured Interview for Prodromal Syndromes (SIPS), de Interview for the Retrospective Assessment of the Onset of Schizophrenia (IRAOS) en de Bonn Scale for the Assessment of Basic Symptoms (BSABS). Verder werden afgenomen: de Beck Depression Inventory II (BDI-II), de Beck Anxiety Inventory (BAI), de Beck Hopelessness Scale (BHS), kwaliteit van leven met de 16D, de Alcohol Use Disorders Identification Test (AUDIT) en de Global Assessment of Functioning (GAF). Met behulp van logistische regressie analyse werd berekend welke factoren het beste het risico op een psychose at-risk status voorspelt. Van de 181 hulpzoekende respondenten werden er 57 beoordeeld als at-risk voor het ontwikkelen van een psychose, de andere 124 hadden een ander psychisch probleem. Uit een logistische regressie analyse kwam naar voren dat een lagere score op de GAF (d.i. een lager algemeen en sociaal functioneel vermogen) onafhankelijk ($P=0.006$) van de andere variabelen (leeftijd, geslacht, kwaliteit van leven, alcoholgebruik, depressie, angst en gevoel van hopeloosheid) de positieve screening voor een at-risk status voor psychose voorspelde.