

Depresjon blant pasienter med MCI og mild demens av Alzheimers type

Prosjektleder, Knut Engedal, prof emm Dr med. Aldring og helse

PHD stipendiat Anne-Brita Knapskog

Veiledere Knut Engedal, professor, Maria Barca, postdoc, Aldring og Helse

Samarbeidspartner: Jerson Larks, M.D, PhD, professor, Federal University of Rio de Janeiro

Studien ble avsluttet i 2014

Prosjektinformasjon

Hensikten med studien var

- å undersøke forekomst av depresjon og klinisk signifikante depressive symptomer hos pasienter som var henvist til demensutredning ved en hukommelsesklinikk.
- validering av de to mest brukte depresjonsskalaene i bruk ved norske hukommelsesklinikker: Cornell og MADRS
- å undersøke forekomst av depresjon og depressive symptomer ved hjelp av Cornell, og å undersøke hvilke risikofaktorer som var assosiert med depresjon i denne pasientgruppen
- å undersøke hvor godt disse to skalaene korrelerte med hverandre og om noen faktorer hos pasientene påvirket denne korrelasjonen
- å undersøke om det var kulturelle forskjeller i hvordan depresjonsskalaene fungerer i Brasil og Norge

Publikasjoner

- Knapskog AB, Barca ML, Engedal K. A comparison of the validity of the Cornell Scale and the MADRS in detecting depression among memory clinic patients. *Dement Geriatr Cogn Disord* 2011; 32:287-294.
- Knapskog AB, Portugal MD, Barca ML, Coutinho ES, Laks J, Engedal K. A cross-cultural comparison of the phenotype of depression as measured by the Cornell Scale and the MADRS in two elderly outpatient populations. *J Affect Disord.* 144(2013) 34-41. Epub 2012 Jul 31.
- Knapskog AB, Barca ML, Engedal K. A comparison of the Cornell Scale for Depression in Dementia and the Montgomery-Aasberg Depression Rating Scaled in a Memory Clinic Population. *Dement Geriatr Cogn Disord* 2013; 35: 256-265.
- Knapskog AB, Barca ML, Engedal K. Prevalence of depression among memory clinic patients as measured by the Cornell Scale of Depression in Dementia. *Aging Ment Health.* 2014 Jul;18 (5): 579-87. doi: 10.1080/13607863.2013.827630. Epub 2013 Sep 3.