



Medicinsk behandling

Her kan du læse om videncentrets projekter inden for medicinsk behandling.

Smertebehandling ved demens

Nationalt Videnscenter har i en række studier undersøgt forskellige aspekter af smerteoplevelse og brug af smertestillende lægemidler blandt mennesker med demens.

Studierne har blandt andet sat fokus på variation i forbruget af smertestillende medicin, herunder både geografiske og tidsmæssige forskelle, men også forskelle i dosis og indikation/begrundelse for brug.

Registerstudierne er udført i samarbejde med Nationalt Center for Registerforskning ved Aarhus Universitet.

Kontaktperson

Professor, overlæge, dr.med. Gunhild Waldemar
gunhild.waldemar.01@regionh.dk

Publikationer

- Jensen-Dahm C, Christensen AN, Gasse C, Waldemar G. [The Use of Opioids and Antipsychotics in Elderly with Dementia - Have Opioids Replaced Antipsychotics in Treating Behavioral Symptoms in Dementia?](#) J Alzheimers Dis. 2020;73(1):259-267.
- Jensen-Dahm C, Zakarias JK, Gasse C, Waldemar G. [Geographical Variation in Opioid Use in Elderly Patients with Dementia: A Nationwide Study.](#) J Alzheimers Dis. 2019;70(4):1209-1216.
- Jensen-Dahm C, Palm H, Gasse C et al. [Postoperative Treatment of Pain after Hip Fracture in Elderly Patients with Dementia.](#) Dement Geriatr Cogn Disord. 2016;41(3-4):181-91.
- Defrin R, Amanzio M, de Tommaso M et al. [Experimental pain processing in individuals with cognitive impairment: current state of the science.](#) Pain. 2015;156(8):1396-408.
- Jensen-Dahm C, Werner MU, Jensen TS et al. [Discrepancy between stimulus response and tolerance of pain in Alzheimer disease.](#) Neurology. 2015;84(15):1575-81.
- Jensen-Dahm C, Gasse C, Astrup A et al. [Frequent use of opioids in patients with dementia and nursing home residents: A study of the entire elderly population of Denmark.](#) Alzheimers Dement. 2015;11(6):691-9.
- Jensen-Dahm C, Vogel A, Waldorff FB, Waldemar G. [Discrepancy between self- and proxy-rated pain in Alzheimer's disease: results from the Danish Alzheimer Intervention Study.](#) J Am Geriatr Soc. 2012;60(7):1274-8.
- Jensen-Dahm C, Werner MU, Dahl JB et al. [Quantitative sensory testing and pain tolerance in patients with mild to moderate Alzheimer disease compared to healthy control subjects.](#) Pain. 2014;155(8):1439-45.



Psykofarmaka

Nationalt Videnscenter for demens har i en række registerstudier undersøgt forekomst og risikofaktorer ved brug af psykofarmaka blandt mennesker med demens. Studierne har bl.a. sat fokus på dødelighed og geografiske forskelle i forbrug.

Studierne er udført i samarbejde med Nationalt Center for Registerforskning ved Aarhus Universitet.

Kontaktperson

Professor, overlæge, dr.med. Gunhild Waldemar

gunhild.waldemar.01@regionh.dk

Publikationer

[Nørgaard A, Jensen-Dahm C, Gasse C et al. Association of Benzodiazepines and Antidepressants With 180-Day Mortality Among Patients With Dementia Receiving Antipsychotic Pharmacotherapy: A Nationwide Registry-Based Study. J Clin Psychiatry. 2020;81\(4\):19m12828.](#)

[Kristensen RU, Nørgaard A, Jensen-Dahm C et al. Changes in the Prevalence of Polypharmacy in People with and without Dementia from 2000 to 2014: A Nationwide Study. J Alzheimers Dis. 2019;67\(3\):949-960.](#)

[Nørgaard A, Jensen-Dahm C, Gasse C et al. Psychotropic Polypharmacy in Patients with Dementia: Prevalence and Predictors. J Alzheimers dis. 2017;56\(2\):707-716.](#)

[Zakarias JK, Jensen-Dahm C, Nørgaard A et al. Geographical Variation in Antipsychotic Drug Use in Elderly Patients with Dementia: A Nationwide Study. J Alzheimers Dis. 2016;54\(3\):1183-1192.](#)

[Nørgaard A, Jensen-Dahm C, Gasse C et al. Time trends in antipsychotic drug use in patients with dementia: a nationwide study. J Alzheimers Dis. 2016;49\(1\):211-20.](#)

Polyfarmaci

Nationalt Videnscenter for Demens har ved hjælp af de danske registre undersøgt forekomst og risikofaktorer for polyfarmaci blandt patienter med demens. Studierne har blandt andet sat fokus på udviklingen i forbrug over tid.

Studierne er udført i samarbejde med Nationalt Center for Registerforskning ved Aarhus Universitet.

Kontaktperson

Professor, overlæge, dr.med. Gunhild Waldemar

gunhild.waldemar.01@regionh.dk

Publikationer

[Kristensen RU, Nørgaard A, Jensen-Dahm C et al. Changes in the Prevalence of Polypharmacy in People with and without Dementia from 2000 to 2014: A Nationwide Study. J Alzheimers Dis. 2019;67\(3\):949-960.](#)

[Kristensen RU, Nørgaard A, Jensen-Dahm C et al. Polypharmacy and Potentially Inappropriate Medication in People with Dementia: A Nationwide Study. J Alzheimers Dis. 2018;63\(1\):383-394.](#)

[Nørgaard A, Jensen-Dahm C, Gasse C et al.. Psychotropic Polypharmacy in Patients with Dementia: Prevalence and Predictors. J Alzheimers Dis. 2017;56\(2\):707-716.](#)



Senest opdateret: 08. oktober 2020