

Andreas Gammelgaard Damsbo

LÆGE OG PHD-STUDERENDE

Dansk Stroke Center, Neurologi, Aarhus Universitetshospital

+45 2490 3612 | andr1r@rm.dk | andreas.gdamsbo.dk | 0000-0002-7559-1154 | agdamsbo



Introduktion

- Jeg er læge, PhD-studerende, far til Ebba og Anne på 1 og 3 år, og gift med Caroline.
- I mit forskningsarbejde er jeg drevet af at holde øjnene på mennesket bag sygdommen og på hvordan livstil og sygdom påvirker hinanden.

Lægefaglig erfaring

UDDANNELSE

Aarhus Universitetshospital

FØRSTE ÅR AF HOVEDUDDANNELSEN I NEUROLOGI

Aarhus

2020

Aarhus Universitet

CAND.MED

Aarhus

2018

ANSÆTTELSER

Introduktionsstilling

NEUROLOGI

Aarhus Universitetshospital

2020

Klinisk basisuddannelse (KBU)

HOSPITALSENHEDEN VEST

Region Midt

2018-2019

Forskningsassistent (samlet 14 måneder)

NEUROLOGI

Aarhus Universitetshospital

2018, 2019, 2021

Forskningsårsstuderende

NEUROLOGI

Aarhus Universitetshospital

2016-2017

Publikationer

FØRSTEFORFATTER

- Damsbo, A. G., Kraglund, K. L., Buttenschøn, H. N., Johnsen, S. P., Andersen, G., & Mortensen, J. K. (2020). Predictors for wellbeing and characteristics of mental health after stroke. *Journal of Affective Disorders*, 264, 358–364. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2019.12.032>
- Damsbo, A. G., Mortensen, J. K., Kraglund, K. L., Johnsen, S. P., Andersen, G., & Blauenfeldt, R. A. (2020). Prestroke physical activity and poststroke cognitive performance. *Cerebrovascular Diseases*, 49(6), 632–638. <https://doi.org/10.1159/000511490>
- Damsbo, A. G., Kraglund, K. L., Buttenschøn, H. N., Johnsen, S. P., Andersen, G., & Mortensen, J. K. (2019). Serotonergic regulation and cognition after stroke: The role of antidepressant treatment and genetic variation. *Cerebrovascular Diseases*, 47(1-2), 72–79. <https://doi.org/10.1159/000498911>

MEDFORFATTER

- Vestergaard, S. B., Damsbo, A. G., Blauenfeldt, R. A., Johnsen, S. P., Andersen, G., & Mortensen, J. K. (2023). Impact of prestroke physical activity and citalopram treatment on poststroke depressive symptoms: A secondary analysis of data from the TALOS randomised controlled trial in denmark. *BMJ Open*, 13(3), e070822. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2022-070822>
- Behrndtz, A. B., Damsbo, A. G., Blauenfeldt, R. A., Andersen, G., Speiser, L. O., & Simonsen, C. Z. (2022). Too risky, too large, too late, or too mild reasons for not treating ischemic stroke patients and the related outcomes. *Frontiers in Neurology*, 13. <https://doi.org/10.3389/fneur.2022.1098779>

3. Kraglund, K. L., Mortensen, J. K., Damsbo, A. G., Modrau, B., Simonsen, S. A., Iversen, H. K., Madsen, M., Grove, E. L., Johnsen, S. P., & Andersen, G. (2018). Neuroregeneration and vascular protection by citalopram in acute ischemic stroke (TALOS). *Stroke*, 49(11), 2568–2576. <https://doi.org/10.1161/strokeaha.117.020067>

ØVRIGE UDGIVELSER

1. Pegeler, Damsbo, A. G., & Kampfschulte, A. (2023). *Agdamsbo/REDCapCAST: REDCapCAST 23.6.1*. Zenodo. <https://doi.org/10.5281/ZENODO.8013985>
2. Damsbo, A. G. (2023). *Agdamsbo/stRoke: stRoke 23.6.1*. Zenodo. <https://doi.org/10.5281/ZENODO.8013981>

FINANCIERING

Lægeforeningens Forskningsfond

DKK 100.000

Forskningsbevilling

2022

Selskab for Neurologisk Forskning

DKK 20.000

Forskningsbevilling

2016

Dansk Neurologisk Selskab

DKK 140.000

Forskningsårsstipendium

2015

Kommunikation og samarbejde

Jeg har gennem forskelligt organisationsarbejde fået erfaring med projektledelse på både store og mindre projekter. Det er gode erfaringer jeg hverdag har glæde af i mit professionelle arbejdsliv.

Bestyrelsesmedlem

DANMISSION

Danmark

2018-2021

Kursus: Personligt Lederskab (to dage)

DANSK UNGDOMS FÆLLESRÅD (DUF)

Haslev

2018

Formand for internationalt projekt

FDF og KFUM&KFUK

Danmark/Myanmar

2014-2018

Kursus: International Work and Study Camp – Dialogue and Conflict Resolution (10 dage)

DANMISSION

Libanon

2010

Leder og instruktør

FDF

Aalborg, Hjortshøj og Bryrup

2006-