

Researcher in Psycho-oncology: Sleep problems, fatigue, and cognitive impairment in cancer patients and survivors, AUH

The Sleep & Circadian Psychology Research Group (AU) and the Unit for Psychooncology & Health Psychology (AUH) are seeking a strong and independent research scientist for a fully funded research program focused on the use of digital interventions to improve sleep problems, fatigue, and cognitive impairment in breast cancer patients and survivors.

The candidate will be mentored and supervised by Associate Professor Ali Amidi and is expected to collaborate with the rest of the research team at the Sleep and Circadian Psychology Research Group and the Unit for Psycho-oncology and Health Psychology. Both groups are located in the Department of Psychology at Aarhus University, located in the center of Aarhus, Denmark. This is a 2,5-year position from november 1. 2024 or as soon as possible.

Read more about the Sleep & Circadian Psychology Research Group: <https://psy.au.dk/en/circadianpsychology>

The candidate is expected to have a PhD in Psychology or another related area. Furthermore, the candidate should have a proven track record in research project management, data analysis, international peer-reviewed publications with strong writing skills, and an interest in sleep and/or psycho-oncology.

Specific project-related tasks include patient-reported data collection using Redcap, neuropsychological testing, patient recruitment, statistical data analysis and reporting, manuscript writing, and supervision/management of student assistants. Experience with neuropsychological assessment and sleep research methodologies is an advantage but not required.

As part of the position, you will be given opportunities to develop as a researcher and to transition into a more senior research role. Therefore, training and development in research leadership, idea generation, grant writing, and funding application will also be key areas of focus.

Questions about the position can be send to a.amidi@rm.dk

Forsker i Psykoonkologi: Søvnproblemer, træthed og kognitive forstyrrelser hos kræftpatienter og overlevende

Forskningsgruppen for Søvn- og Døgnrytmepsykologi (AU) og Enhed for Psykoonkologi & Sundhedspsykologi (AUH) søger en kompetent og selvstændig forsker til et fuldt finansieret forskningsprojekt, der fokuserer på brugen af digitale interventioner til at forbedre søvnproblemer, træthed og kognitive forstyrrelser hos brystkræftpatienter og overlevende.

Kandidaten vil blive vejledt og superviseret af lektor Ali Amidi og forventes at samarbejde med resten af forskerteamet. Begge grupper er tilknyttet Psykologisk Institut ved Aarhus Universitet, som ligger i centrum af Aarhus, Danmark. Stillingen er tidsbegrænset (ca. 2,5 år) og ønskes besat hurtigst muligt.

Læs mere om Søvn- og Døgnrytmepsykologi

Forskningsgruppen: <https://psy.au.dk/en/circadianpsychology>

Kandidaten forventes at have en ph.d. i psykologi eller et beslægtet område. Derudover skal kandidaten have dokumenteret erfaring med forskningsprojektledelse, dataanalyse, publikation i et internationalt fagfællebedømt tidsskrift, gode skriftlige færdigheder samt interesse i søvn og/eller psyko-onkologi.

Specifikke projektrelaterede opgaver omfatter indsamling af patientrapporterede data ved brug af Redcap, neuropsykologisk testning, patientrekruttering, statistisk dataanalyse og rapportering, manuskriptskrivning samt vejledning og ledelse af studentermedhjælpere. Erfaring med neuropsykologiske testværktøjer og søvnforskningsmetoder er en fordel, men ikke et krav.

Som en del af stillingen vil udvikling af dine kompetencer inden for forskningsledelse, idéudvikling, ansøgning om forskningsmidler og finansiering også være vigtige fokusområder

For yderligere informationer eller spørgsmål skriv til a.amidi@rm.dk

Løn- og ansættelsesforhold i henhold til gældende overenskomst. Ansættelsen er betinget af en tilfredsstillende børneattest.

Stillingen er som udgangspunkt en fuldtidsstilling.

Da Region Midtjylland løbende gennemfører besparelser og omorganiseringer, vil medarbejdere i omplacering, der søger stillingen, have fortrinsret.