

NYHED

19. september 2023

Kan brug af høreapparat beskytte mod demens?

Ældre mennesker med nedsat hørelse og øget risiko for at udvikle demens kan formentlig udligne den øgede risiko ved at...

NYHED

20. marts 2023

Betydeligt potentiale for forebyggelse af demens i Danmark

Op imod hver tredje tilfælde af demens i Danmark skyldes formentlig risikofaktorer, som vi principielt har mulighed for at påvirke...

NYHED

15. februar 2023

Brug af høreapparat nedsætter risiko for kognitiv svækkelse

Brug af høreapparat eller cochlea-implantat er associeret med mindsket risiko for udvikling af kognitiv svækkelse hos personer med høretab. Tjek...

NYHED

03. februar 2022

Naturmedicin rydder op i hjernen hos mus

Kosttilskud og naturlægemidler bremser biologiske processer involveret i Alzheimers sygdom i dyreforsøg, viser ny forskning.

NYHED

02. juli 2021

Ny algoritme forudsiger Alzheimer

En ny algoritme kan med høj præcision forudsige, om en patient med hukommelsesklager eller let kognitiv svækkelse vil udvikle Alzheimers...

ARTIKEL

Søvnbesvær

Dårlig eller manglende søvn udgør en risikofaktor for senere udvikling af kognitiv svækkelse og Alzheimers sygdom.

ARTIKEL

Nedsat hørelse

Ukorrigeret høretab er associeret med øget risiko for udvikling af kognitiv svækkelse og demens senere i livet. Men anvendelse af...

NYHED

28. august 2020

Risiko for demens kan påvirkes

Op imod 40% af alle demenstilfælde skyldes risikofaktorer, som vi selv har mulighed for at påvirke. Det vurderer en ekspertgruppe...

ARTIKEL

Opløsningsmidler

ARTIKEL

Mobiltelefoni

Organiske opløsningsmidler og affedningsmidler er skadelige for hjernen (neurotoksiske). Det er dog uklart, om erhvervsmæssig eksponering for opløsningsmidler er associeret...

Brug af mobiltelefon er hverken forbundet med øget risiko for senere udvikling af demens eller øget risiko for hjernetumor.