

Emneoversigt

ARTIKEL

Behandling af Mild Cognitive Impairment (MCI)

Kolinesterasehæmmere mindsker ikke risikoen for at udvikle demens væsentligt, hvis man i forvejen har mild cognitive impairment (MCI). Kolinesterasehæmmere ser...

ARTIKEL

NIA-AA diagnosekriterier for mild cognitive impairment (MCI)

En arbejdsgruppe nedsat af the National Institute on Aging (NIA) og Alzheimer's Association (AA) offentliggjorde i maj 2011 reviderede og...

ARTIKEL

Behandling af MCI

Kliniske forsøg med lægemidler mod demens (kolinesterasehæmmere) på den kognitive forringelse ved mild cognitive impairment har givet overvejende negative resultater...

ARTIKEL

Forekomst og forløb af MCI

Forekomsten af mild cognitive impairment (MCI) i befolkningsundersøgelser udviser stor variation, hvilket formentlig afspejler metodemæssige forskelle og forskelle i definitioner...

ARTIKEL

Historie og undertyper af MCI

Mild cognitive impairment (MCI) er karakteriseret ved svækkelse af en eller flere kognitive funktioner som fx hukommelse, forarbejdningstempo, sprog, visuelt-rumlige...

ARTIKEL

Mild cognitive impairment (MCI)

Betegnelsen mild cognitive impairment ('let kognitiv svækkelse') angiver, at de mentale funktioner er mere svækkede end normalt for alderen, men...

NYHED

06. juli 2020

Hvad er mild behavioral impairment?

Svigtende motivation eller nedsat impuls kontrol hos ældre personer uden tegn på kognitiv svækkelse kan være et tidligt varsel om udvikling...

ARTIKEL

Om demenssygdomme

Demens er tegn på sygdom i hjernen og viser sig ved svækkede kognitive funktioner. Demens rammer oftest personer over 65...

