

## Emneoversigt

NYHED

23. februar 2016

### Erhverv påvirker risiko for Alzheimers sygdom

Risikoen for Alzheimer er øget for personer, som i deres job er udsat for elektromagnetiske felter, kemikalier og sprøjtemidler. Omvendt...

NYHED

17. december 2015

### Personcentreret pleje mindsker depression og uro

Norske forskere har undersøgt, hvordan man bedst implementerer personcentreret pleje på plejehjem, samt hvilken effekt plejen har på beboerne. De...

NYHED

11. september 2015

### Demens som samfundsmæssig sygdomsbyrde

Hvor mange danskere har en demensdiagnose? Hvor mange dør som følge af demens? Hvad koster indlæggelser, medicin og ambulante besøg...

NYHED

01. juli 2015

### Demens og depression hyppig blandt plejehjemsbeboere

Op mod tre ud af fire beboere i plejebolig lider af demens og mindst hver tiende har en depressionssygdom. Dansk...

NYHED

29. juni 2015

### Kan uddannelse forebygge Alzheimers sygdom?

Ældre med høj uddannelse har færre spor efter Alzheimers sygdom i rygmarvsvæsken end ældre med kort skolegang. Ny forskning tyder...

NYHED

20. maj 2015

### Nedsat hørelse knyttet til udvikling af demens

Ældre med nedsat hørelse har 28 pct. højere risiko for senere udvikling af demens end ældre med normal hørelse. De...

NYHED

05. maj 2015

### Har demens social slagside?

Ældre, der bor i en kommune med mange borgere med lav socioøkonomisk og uddannelsesmæssig status, har væsentligt højere risiko for...

NYHED

13. april 2015

### Højt forbrug af sundhedsydelser ved demens

Borgere med demens i Region Hovedstaden har flere kontakter til vagtlæge end borgere med andre kroniske sygdomme. Også antallet af...

## NYHED

20. marts 2015

## Nyt værktøj til vurdering af tidlige demenssymptomer

Amerikanske forskere har udviklet et nyt værktøj - et spørgeskema - til registrering af tidlige forringelser i mentale og praktiske...

## NYHED

26. januar 2015

## Er støtte og rådgivning til demente og pårørende pengene værd?

En sundhedsøkonomisk analyse af effekten af det danske Alzheimer's Intervention Study (DAISY) finder ingen tegn på, at de patienter og...