

Emneoversigt

ARTIKEL

Lægemedler med antikolinerg virkning

Langvarig brug af lægemidler, der hæmmer det kolinerge signalsystem, er ifølge befolkningsundersøgelser forbundet med øget risiko for udvikling af demens...

ARTIKEL

Beroligende medicin – benzodiazepiner

Kortvarig behandling – det vil sige op til tre måneders varighed – med beroligende medicin (benzodiazepiner) er ifølge befolkningsundersøgelser ikke...

ARTIKEL

Hormonbehandling

Behandling med hormontilskud til kvinder i overgangsalderen har formentlig ingen indflydelse på risikoen for udvikling af kognitiv svækkelse eller demens...

ARTIKEL

Betændelseshæmmende lægemidler

Behandling med betændelseshæmmende og smertestillende midler er på langt sigt associeret med signifikant nedsat risiko for udvikling af Alzheimers sygdom.

ARTIKEL

Blodtryksregulerende lægemidler

Forhøjet blodtryk (hypertension) midt i livet er en veldokumenteret risikofaktor for demens – især vaskulær demens.

ARTIKEL

Kolesterolsænkende lægemidler

Ifølge kliniske forsøg har behandling med kolesterolsænkende lægemidler (statiner) ingen indflydelse på risikoen for at udvikle demens inden for de...

ARTIKEL

Posttraumatisk stresslidelse og risiko for demens

Posttraumatisk stresslidelse (posttraumatic stress disorder, PTSD) hos krigsveteraner er statistisk set forbundet med øget risiko for udvikling af demens senere...

ARTIKEL

Stress og risiko for demens

Befolkningsundersøgelser af sammenhængen mellem stress og risiko for senere udvikling af demens har givet modstridende resultater.

ARTIKEL

Personlighed og risiko for demens

Personlighedstrækket 'neuroticisme', der er karakteriseret ved psykisk sårbarhed, er forbundet med øget risiko for udvikling af demens. Personlighedstrækkene samvittighedsfuldhed, åbenhed...

ARTIKEL

Angst og risiko for demens

Symptomerne på angst og depression overlapper og rammer i vidt omfang de samme personer. Det kan derfor være vanskeligt at...