

**Svar fra demenskoordinator Marianne Røjgaard vedr. seniorrådets henvendelse omkring den nye demens model. De vil gerne høre om den nye demensmodel, som skal afprøves i Hedensted Kommunen, som er en af de 5 testkommuner.**

*Information vedr. BPSD projektet som Hedensted kommune er særlig udvalgt til at deltage i, gennem en række interviews fra Sundhedsstyrelsen som foregik i København. Vi deltager med 5 plejecentre. Metoden er udviklet i Sverige og er grundet stor succes anvendes den nu der, i hele landet.*

*BPSD (Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia)*

*= Tegn på fysisk eller psykisk mistrivsel, reaktioner på uhensigtsmæssige forhold i omgivelserne eller i forhold til tilrettelæggelsen af de plejefaglige indsatser.*

*Målet er at få screenet beboere med demenssygdomme og beboere med demenslignende symptomer og få udviklet en målrettet indsats for at bedre deres livskvalitet og trivsel, nedbringe forekomst af BPSD og sikre målrettet indsats til den enkelte borger med høj faglighed.*

*Modellen: Indlæring af brugen af screeningsredskabet NPI-skalaen*

*Indsatsen: startscreening, analyse, indsats og handling efterfulgt af slutscreening = Planlægge og Facilitetere mini BPSD konferencer som skal blive en fast del af personalets arbejdsgang.*

*Deltagere:*

- Kommunal projektleder, der bruger store dele af sin tid på projektet ( Projektledere er Dorthe Kjær Iversen i tæt samspil med Demenskoordinator, Marianne Røjgaard )*
- 1 Nøgleperson Spl. / SSa / Demensnøgleperson, for hver 6 beboere ( 4 dags kompetenceudviklingsforløb 3 + 1 dag )*
- Plejecenterlederne, alle teamledere/Planlæggere (2 dags kompetenceudviklingsforløb) Hedensted har i alt 56 deltagende nøglepersoner og 6 ledere på kompetenceforløb*
- Øvrige plejefaglige medarbejdere på de 5 udvalgte centre ( 1 times web kursus )*
- Evaluator (ekstern): Deltage i projektaktiviteter, gennemføre midtvejsevaluering, levere implementerings-og effektevaluering*

*Efter afprøvningsperioden er det tanken, at modellen skal udbredes til alle landets kommuner, hvis resultaterne viser sig at være positive.*