

Pulje til at tilpasse indretning og fysiske omgivelser i forhold til at forebygge og håndtere udadreagerende adfærd

Ansøger	Resumé	Bevilget beløb
<p>Aarhus Kommune</p> <p>Projekttitlet: <i>Forebyggelse og reduktion af udadreagerende adfærd gennem bevidst og målrettet brug af sang og musik</i></p>	<p>Projektets formål er at igangsætte og afprøve en indsats med fokus på, hvordan lyd miljø, faktorer i omgivelserne og fagpersoners bevidste og målrettede brug af sang og musik kan være med til at forebygge og reducere udadreagerende adfærd hos personer med demens. Hovedfokus er på, hvordan fagpersoner i deres relation med personer med demens kan forebygge udadreagerende adfærd i vanskelige plejesituationer, og på hvordan fagpersoner generelt kan forbedre deres kommunikation, relationer og samværsformer igennem brug af sang, musik og musiske elementer.</p> <p>Projektet gennemføres på Plejehjemmet Hjortshøj.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tage afsæt i en nyudviklet internetbaseret manual for, hvordan sang og musik kan implementeres og forankres som kommunikativ interventionsform i demensrehabiliteringsindsatsen. Manualen er udviklet ifm. et aktionsforskningsprojekt ved Aalborg Universitet gennemført af professor Aase Marie Ottesen i samarbejde med fire plejecentre i Danmark. • Indsamle fortællinger og caseeksempler fra beboere, pårørende, fagpersoner og forstander samt evt. videoeksempler, der kan illustrere den indvirkning projektets indsats har haft. • Der indgår en musikterapeut, der kan kvalificere projektet igennem musikterapeutisk viden og kompetencer. • Måle reduktionen i udadreagerende adfærd via vurderingsinstrumentet NPI-NH. • Gennemføre følgeforskning ved egenfinansiering. • Udarbejdes en slutrapport, der skal være tilgængelig for andre aktører mhp. spredning af erfaringer. 	<p>1.321.119 kr.</p>
<p>Frederiksberg Kommune</p> <p>Projekttitlet: <i>Aktiv anvendelse af sansestimuli til forebyggelse og håndtering af udadreagerende adfærd</i></p>	<p>Projektets formål er at tilrettelægge praksisnær læring, således at ledere og medarbejdere tilegner sig ny viden og træning i anvendelse af sansestimuli og kan omsætte dette i hverdagen til at forebygge og håndtere udadreagerende adfærd.</p> <p>Projektet gennemføres på Plejecentret Akaciegården.</p> <p>Projektet går ud på at:</p>	<p>998.000 kr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Implementere Beboerkonference mhp. at tilrettelægge og gennemføre systematiske individuelle indsatser med sansestimuli. • Udarbejde nye arbejdsgange samt udarbejde/tilpasse enkle og tilgængelige værktøjer (fx sanseprofil, vurderingsskemaer, NPI, PAL) til brug for systematisk arbejde med tilpasning af sansestimuli. • Iværksætte læringsforløb i tre moduler, hvis formål er at sikre fælles fagligt videns- og metodeafsæt for arbejdet med sansestimuli i praksis. • Indkøbe teknologi og hjælpemidler: INMU musikalsk sansestimulation, sanse-hunde samt magnetiske puslespil til taktil stimulation. • Gennemføre praksisobservationer, aktionslæring og faglig supervision. • Foretage en PDSA-afprøvning i småskala mhp. udrulning i stor skala i projektperioden. • Udarbejde en formativ evaluering, der skal sikre udvikling af indsatsen i praksis. Evalueringen har fokus på, hvilke effekter indsatserne skaber, i hvor høj grad og hvordan. 	
<p>Høje-Taastrup Kommune</p> <p>Projekttitel: <i>Samling på sanserne</i></p>	<p>Projektets formål er at kompetenceudvikle tre demenskonsulenter i metode til udredning af sansebehov, konkrete sansestimuleringsmetoder og formidling af metoderne og viden om sanser til andre faggrupper. På den baggrund skal demenskonsulenterne efterfølgende lave et praksisnært kompetenceudviklingsforløb for plejepersonalet i sanser og sansestimulering. Demenskonsulenterne udreder i samarbejde med plejepersonalet beboernes sansebehov og der tilrettelægges interventioner, som gør at plejepersonalet i praksis kan imødekomme de forskellige behov, de udadreagerende beboere har.</p> <p>Projektet gennemføres på seks skærmede afdelinger på to plejecentre.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Demenskonsulenter gennemfører en snoezeluddannelse på diplomniveau mhp. at kunne kompetenceudvikle plejepersonale i sanser og sansestimulering via sidemandsoplæring. • Udarbejde sanseprofiler på alle beboere, som har en udadreagerende adfærd vha. Sensory Integration Inventory – Revised (SII-R) samt livshistorien. • Tilrettelægge og gennemføre individuelt tilpassede sanseinterventioner via Beboerkonferencen. • Indkøbe sansekits, som består af enkle sansestimulerende hjælpemidler, der gør det muligt for plejepersonalet at afprøve forskellige hjælpemidler ved behov. • Gennemføre før- og eftermålinger. • Gennemføre interviews med pårørende. 	<p>842.698 kr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Udarbejde et idekatalog med konkrete sansestimuli interventioner. 	
<p>Herning Kommune</p> <p>Projekttitlel: <i>Taktil sansestimulering som naturligt arbejdsredskab på plejecentre</i></p>	<p>Projektets formål er at implementere taktil stimulering som metode til at forebygge og mindske udadreagerende adfærd hos borgere med demens. Projektet ses som en prøvehandling mhp. på mulig skalering til alle Herning Kommunes 11 plejecentre.</p> <p>Projektet gennemføres på tre plejecentre: Lind, Engholm og Fuglsangsø.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personalet i alle vagtlag får kompetenceløft i viden om brug af taktil stimulering til at forstå og håndtere borgere med udadreagerende adfærd i hverdagen. • Anvende specifikt udvalgte sansestimulerende teknologier og metoder. • Lægge taktil stimulering ind i det faste rul og gøre undervisning i taktil stimulering obligatorisk for medarbejdere, der er tæt på borgere med demens. • Indrette sanserum på de tre plejecentre. • Indsamle data til evaluering – kvalitativ såvel kvantitativ. 	919.000 kr.
<p>Københavns Kommune</p> <p>Projekttitlel: <i>Tilpasning af stimuli i et mangfoldigt plejeboligmiljø</i></p>	<p>Projektets formål er at styrke medarbejdernes kompetencer ift. at kunne handle mere rettidig og arbejde forebyggende ved at identificere behov for justering i de stimuli borgerne udsættes for inden det fører til negative ændringer i adfærden.</p> <p>Projektet gennemføres på plejehjemmet Peder Lykke Centeret.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Andvende sansestimuli som et aktivt redskab for at nedsætte BPSD • Uddanne demensvejledere i metoden BBAUM. • Integrere BBAUM i den daglige pleje. • Uddanne nøglepersoner, der på tværs af døgnet støtter op om arbejdet med sansestimuli. • Anvende BPSD-konference hos borgere med en udadreagerende adfærd. Til alle BPSD-konferencer deltager en medarbejder med særlig viden inden for demens og sansestimuli. • Anvende APG (Arousal Profile og Guidelines) som måleredskab med henblik på dokumentere borgernes arousal-niveau hver time over hele døgnet i en uge. 	295.671 kr.

	<ul style="list-style-type: none"> • Tilrettelægge og planlægge aktiviteter og indsatser, der imødekommer borgerens behov og ressourcer på baggrund af viden fra APG og BPSD-konference. • Synliggøre hvordan en indsats med sansestimuli virker, både lige umiddelbart og på sigt. 	
<p>Billund Kommune</p> <p>Projekttitle: <i>Projekt sansestimulering i Billund Kommune - Optimering af sansestimulerende tiltag til borgere med demens</i></p>	<p>Projektets formål er at forebygge og reducere adfærdsændringer hos borgere med demens gennem en systematisk objektiv måling af døgnrytmen samt en kortlægning af, hvilke sansestimulerende indsatser, der kan anvendes for at reducere borgernes udfordringer med urolig/udadreagerende eller apatisk adfærd. På den baggrund implementeres en handleplan for at hjælpe borgerne på de tidspunkter af døgnet, hvor målingerne viser sanseintegrationsproblematikker.</p> <p>Projektet gennemføres på Billund Plejecenter.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Foretage automatiske døgnrytmemålinger via en døgnrytmechip (Demos-10) samt gennemføre sensoriske profilanalyser. • Anvende det demensfaglige redskab 'Luppen' til at afdække årsager til adfærdsændringer og udarbejde handleplaner. • Demensteamet skal gennemføre handleplaner og/eller sidemandoplære plejepersonale. • Afprøve forskellige indsatser, fx tilpasse omgivelserne ved plejesituationer, afprøve hjælpemidler, tilpasning af lys, tryk og berøring, fokus på kontakt og kommunikation med borgerne. • Dataregistre ved før og eftermålinger. • Gennemføre pilotprojekt på Billund Plejecenter mhp. efterfølgende spredning til andre plejecentre under projektperioden. 	<p>774.630 kr.</p>
<p>Hvidovre Kommune</p> <p>Projekttitle: <i>Sansestimuli til forebyggelse og reduktion af udadreagerende adfærd hos borgere med demens eller</i></p>	<p>Projektets formål er at medarbejdere og ledere gennemfører et praksisnært kompetence- og læringsløft tilrettelagt på tre niveauer inden for sansestimulering mhp. at lære at identificere tegn på sansemæssige udfordringer, og hvilke sansestimulerende indsatser, der kan bruges til at forebygge og reducere de identificerede tegn på udfordringer.</p> <p>Projektet gennemføres på Krogstenshave Plejecenter.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gennemføre grundkursus og udvidet kursus i sanseintegration. • Tilrettelægge systematisk aktionslæring i form af sidemandsoplæring i praksis. 	<p>909.834 kr.</p>

<p><i>andre kognitive funktionsnedsættelser i Hvidovre Kommune</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Afprøve mobile sansevogne, som bl.a. kan tilpasses med morgenvideoer, dagvideoer og aftenvideoer samt indstilles som døgnbelysning. • Afprøve flytbare skærme til brug for afskærmning. • Afprøve plejecentrets eksisterende faciliteter: Stimulistue, sansehave, demenskøkken, hunde, katte, lyd, lys, sansestimulerende madrasser og wellness-vugge. • Sikre forankring og spredning til kommunens øvrige plejecentre. 	
<p>Thisted Kommune</p> <p>Projekttitle: <i>Demensvenlig indretning</i></p>	<p>Projektets formål er at afprøve, hvordan demensvenlig indretning og tilbud om sansestimuli på to plejecentre med udfordrende fysiske rammer, kan bidrage til at reducere uro og konflikter hos borgere med demens.</p> <p>Projektet gennemføres på to plejecentre: Kløvermark og Fyrglimt.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Et demensfagligt indretningsteam skal afdække udfordringer på de to plejecentre og på den baggrund foreslå løsninger ift. ombygning og indretning. Der vil særligt blive arbejdet med farver, lys og lyd. • Det demensfaglige indretningsteam skal rådgive de to plejecentre ift. aktivt at bruge de fysiske rammer. • Udarbejde en pixi-bog med konkrete handlingsanvisende ideer til indretning og tilpasning af miljøet. 	<p>735.245 kr.</p>
<p>Rødovre Kommune</p> <p>Projekttitle: <i>Et tryllebord (en tovertafel) er en hjælp til aktiv stimulering, som kan bruges til at skabe målrettede gruppeaktiviteter for personer, der lider af sygdommen demens</i></p>	<p>Projektets formål er at undersøge om målrettet og regelmæssig brug af velfærdsteknologien 'Tovertafel' (tryllebord) har en positiv effekt på adfærden hos borgere med demens. Undersøgelsen afdækker, hvilke personer i målgruppen der profiterer af at deltage i de forskellige former for sansestimulering, og om bestemte former for stimulering kan afhjælpe uhenigtsmæssig adfærd.</p> <p>Projektet gennemføres på Plejehjemmet Engskrænten, hvor aflastningsenheden for hjemmeboende borgere med demenssygdom og den skærmede enhed for borgere med svær demens vil samarbejde.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indhente erfaringer med at anvende Tovertafel i den daglige praksis og beskrive hvilken effekt, der kan opnås hos den individuelle, når velfærdsteknologien anvendes. • Anvende Tovertafel regelmæssigt i dels aflastningsenheden, dels den skærmede enhed. • Registrere data som kan belyse de enkelte succeskriterier. • Indføre kvartalvise evalueringsmøder. 	<p>50.000 kr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Dokumentere effekt via skemaregistrering, fotos/videoptagelser og journal. 	
<p>Solrød Kommune</p> <p>Projekttitle: <i>Sanseprofiler og tilpasning af sansestimuli for borgere med demens på Plejecenter Chr. Have – en målrettet indsats</i></p>	<p>Projektets formål er at udarbejde sanseprofiler for alle beboere ved en terapeut med specialuddannelse inden for sansestimulering, således at der iværksættes målrettede sansestimulerende indsatser for hver enkelt borger med demens. Derudover er formålet at alle medarbejdere undervises i sansestimuli samt indrette et erindringsrum som et spisekøkken fra 1960'erne.</p> <p>Projektet gennemføres på Plejecenter Chr. Have.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Udarbejde sanseprofiler til alle beboere. • Gøre det til en fast procedure at udarbejde sanseprofiler ved indflytning af nye beboere. • Udarbejde individuelle planer for sansestimuli inklusiv opfølgning og justering hver måned. • Den specialuddannede terapeut skal deltage til faste beboergennemgange på hver af demensafsnittene mhp. at sikre implementering af sansestimulerende indsatser. • Medarbejdere i alle vagtlag skal kompetenceløftes i viden om sansestimuli, herunder viden om effektiv brug af hjælpemidler og brug af erindringsrum. • Indrette erindringsrum. • Registrere data og erfaringer vha. observationsskema/uroskema og interviews. 	<p>364.355 kr.</p>
<p>Aalborg Kommune</p> <p>Projekttitle: <i>Anvendelse af emotionel/social robot til stimuli af ældre med demens</i></p>	<p>Projektets formål er at teste og evaluere, hvordan den sociale robot 'Lovot' kan medvirke til at forebygge og reducere udadreagerende adfærd hos ældre med demens.</p> <p>Projektet gennemføres på tre plejecentre i henholdsvis Aalborg-, Viborg- og Skive Kommune. Der er tale om et samarbejdsprojekt med Test og Udviklingscenter for Velfærdsteknologi Viborg og Laboratoriet for Velfærdsteknologi på Aalborg Universitet.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Teste Lovot både i individuelle- og gruppeforløb. • Udvikle en 'implementeringsværkstøjskasse' som inspiration til, hvordan man kan implementere sociale robotter. 	<p>625.012 kr.</p>

<p>Esbjerg Kommune</p> <p>Projekttitlel: <i>Forebyggelse og reducere- ring af udadreagerende ad- færd blandt borgere med demens</i></p>	<p>Projektets formål er at afprøve en model for tidlig opsporing af ændringer i adfærden hos borgere med demens, og her- ved i tide justere eller sætte ind med forebyggende tiltag, mhp. at undgå udadreagerende adfærd.</p> <p>Projektet gennemføres på plejecentret Hedelund/Hedelund dagcenter.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompetenceudvikle plejepersonale og konsulenter i NPI-screening, sanseprofiler, BBAUM og videoanalyse. • Implementere NPI-screening. Screeningens resultater vurderes på afdelingernes ugentlige stratificeringsmøder, og der vil på baggrund af NPI-screeningen udarbejdes sanseprofiler. • Anvende videoanalyse med det formål at sætte fokus på social interaktion mellem plejepersonale og borger. • Udarbejde en individuel og specifikt tilpasset indsats for den enkelte beboer på baggrund af sanseprofilen og/eller vi- deoanalysen. Indsatsen kan rumme eksempelvis afprøvning af kugledyne, musik, logopædiske redskaber i form af fx billeder/visuelle redskaber til at understøtte kommunikationen, BBAUM. 	<p>1.235.421 kr.</p>
<p>Holstebro Kommune</p> <p>Projekttitlel: <i>Snoezelrum for at skabe bedre trivsel hos borger med en hjernedysfunktion i Holstebro Kommune</i></p>	<p>Projektets formål er at etablere to snoezelrum, tilrettelægge arbejds gange for anvendelse af heraf samt opkvalificere med- arbejdernes viden om brugen af sansestimuli.</p> <p>Projektet gennemføres på plejecenter og dagtilbud Center Birkehøj.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etablere et snoezelrum med fokus på "high arousal" dvs. et aktivt rum med mulighed for fx vibrerende puder, lysef- fekter der skaber visuelle oplevelser, høje og stærke lyde, der vækker sanserne m.m. • Etablere et snoezelrum med fokus på "low arousal", hvor sanserne stimuleres til at få ro og slappe af. Det kan fx være ved brug af en vandseng, lyd- og lysterapi, massagebriks m.m. • Opspore borgere der er i målgruppen for benyttelse af snoezelrum gennem systematisk screening af borgere i hhv. dagtilbud, plejecenter og hjemmepleje. • Udvikle konkrete arbejds gange og strukturer for anvendelsen af de to snoezelrum. • Tilrettelægge praksisnært kompetenceløft med udgangspunkt i aktionslæring. 	<p>1.429.765 kr.</p>



<p>Kalundborg Kommune</p> <p>Projekttitlel: <i>Forebyggelse af udadreagerende adfærd via sansekasse og videndeling</i></p>	<p>Projektets formål er at opkvalificere medarbejderne i neuropædagogik og udredning i behov for sansestimuli samt læring i, hvordan man kan indrette hjem og plejecentre og anvende sansestimulerende hjælpemidler/velfærdsteknologier. Desuden implementeres en sansekasse bestående af forskellige hjælpemidler, som medarbejdere skal lære at anvende målrettet.</p> <p>Projektet gennemføres på Plejecenter Enggården og Odincetret.</p> <p>Projektet går ud på at:</p> <ul style="list-style-type: none">• Undervise personale med inspiration fra Sundhedsstyrelsens publikation ”Viden og erfaringer om brug af sansestimuli til at forebygge og reducere udadreagerende adfærd på ældreområdet”. Undervisningen bliver en vekslen mellem teori og praktisk anvendelse af værktøjerne i sansekassen, men også tryk, massage og musik og sangens betydning.• Anvende sansekasser bestående af forskellige hjælpemidler/velfærdsteknologier, fx tyngdedyr, tyngdetæpper, gyngestol, interaktivt gulv, fodgyng. Formålet med sansekassen er at give borgerne mulighed at låne de forskellige hjælpemidler/velfærdsteknologier i op til tre måneder mhp. senere bevilling, hvis der opleves en effekt. På den måde bliver det muligt at få afprøvet de forskellige hjælpemidler/velfærdsteknologier på mange borgere i projektperioden. Samtidig får kommunen mere viden om, hvilke hjælpemidler/velfærdsteknologier der er behov for.• Indrette med støjabsorberende og beroligende flytbare skærme, blomster og lys, som kan medvirke til overskuelighed og passende stimuli i miljøet omkring borgeren.• Udarbejde udredningsskema, uro- og opsporingsskemaer samt beskrive arbejdsgange efter systematiske neuropædagogiske principper.	<p>493.972 kr.</p>
--	--	---------------------------