



The TLC-Program

Beskrivelse af Brobygger-projektet

Identificering af viden om brobyggersygeplejerskernes kompetencer og arbejdsfunktion samt deres og de ældre multisyge borgeres oplevelser i de tværsektorielle overgangsforløb.

BAGGRUND FOR PROJEKTET

Baggrunden for dette projekt ligger i projektet "Tværsektorielt teamsamarbejde for og med de svageste ældre" også kaldet "projekt delesygeplejersker" fra 2016-2019. Projektet var et af tre delprojekter i Region Sjælland, hvor der blev afprøvet forskellige modeller for tværsektorielt teamsamarbejde omkring de svageste ældre. I projektet blev der ansat delesygeplejersker, der ikke havde fast arbejdssted, men plejede patienten både under indlæggelsen på sygehuset og efter udskrivelsen til borgerens hjem. Delesygeplejerskerne kaldes nu for brobyggersygeplejersker, hvilket er en tillægsfunktion til sygeplejerskernes oprindelige ansættelse. En brobyggersygeplejerske fungerer som ressourceperson for sine kollegaer, enten på hospitalet eller i kommunen, i forhold til det særlige komplekse patient/borgerforløb, og indgår hvor der er stor risiko for utilsigtede hændelser i sektorovergangene, hvor gentagne genindlæggelser forekommer, samt hvor tiltag og muligheder til sårbare patienter/borgere vurderes utilstrækkelige. Målet med brobygger-netværket er på sigt at udvikle en fælles model for dette tværsektorielle samarbejde til udrulle i hele Region Sjælland og de 17 kommuner.

For at understøtte en evidens-baseret tilgang til den fælles model og brobyggersygeplejerskernes funktion, er det nærliggende at iværksætte et forskningsprojekt med fokus på at identificere viden til udvikling af en interventionsmodel, der senere skal evalueres og implementeres, for at støtte og styrke brobyggersygeplejerskernes arbejde med overgangsforløb for ældre svage borgere.



The TLC-Program

FORMÅL

Formålet med projektet er, at identificere viden om brobyggersygeplejerskernes kompetencer og arbejdsfunktion samt deres og de ældre multisyge borgeres oplevelser i de tværsektorielle overgangsforløb.

Viden vil blive identificeret gennem tre studier underlagt tre formål:

- 1) At kortlægge karakteristika i forhold til uddannelse og ansættelse, kompetencer, arbejdsfunktioner og jobtilfredshed hos brobyggersygeplejerskerne i Region Sjælland, gennem et tværsnitsstudie.
- 2) At undersøge og beskrive brobyggersygeplejerskernes oplevelser af barrierer og muligheder for at støtte og styrke ældre medicinske multisyge borgeres tværsektorielle overgangsforløb, gennem et kvalitativt etnografisk studie.
- 3) At undersøge og beskrive hvordan ældre borgere med medicinsk multisygdom oplever samarbejdet med og involveringen af brobyggersygeplejerskerne, gennem et kvalitativt interview studie.

Viden fra de ovenstående tre studier skal sammen med viden fra det borgernære-projekt og litteratur-projektet, danne grundlag for udviklingen af TLC-modellen, der vil blive afprøvet og evalueret gennem en intervention på tværs af to pilot afdelinger på Sjællands Universitet og to kommuner, inden videre implementering på andre afdelinger og kommuner og i Region Sjælland.



The TLC-Program

OVERBLIK OVER DE TRE STUDIER I PROJEKTET

Studie 1) Kortlægning af karakteristika hos brobyggersygeplejerskerne i Region Sjælland.

Gennem et elektronisk survey vil vi kortlægge karakteristika hos brobyggersygeplejerskerne i Region Sjælland i forhold til uddannelse og ansættelse, kompetencer og arbejdsfunktioner.

Metode

Design

Studiet vil blive udført som et tværsnitsstudie hvor igennem man ser på et øjebliksbillede af en situation eller en gruppe menneskers egenskaber (Polit & Beck, 2018).

Deltagere

Alle 27 sygeplejersker med brobyggerfunktion ved Sjællands Universitetshospital (N=16) eller ved tilhørende kommuner (N=11) vil blive informeret om deltagelse under fremmødet ved netværksmøderne.

Dataindsamling

Data vil blive indsamlet gennem et spørgeskema ved brug af det elektroniske internetbaserede dataindsamlingsprogram SurveyXact (www.surveyxact.dk). Spørgeskemaet er under udvikling i forskningsgruppen og vil bestå af spørgsmål vedrørende almene personlige data, uddannelse og ansættelse, kompetencer til at varetage brobygger-funktionen, samt deres arbejdsfunktion som brobyggersygeplejerske. Spørgeskemaet vil så vidt muligt være baseret på validerede og publicerede skemaer.

Data analyse

Data fra spørgeskemaet vil blive analyseret gennem SurveyXact ved brug af beskrivende statistiske analyser. Resultaterne vil fremgå i antal, procent og percentiler.



The TLC-Program

Studie 2) Brobyggersygeplejerskernes oplevelser af barrierer og muligheder

En kvalitativ konstruktivistisk undersøgelse (Hseih & Shannon, 2005) vil blive udført for at undersøge og beskrive brobyggersygeplejerskernes oplevelser af barrierer og muligheder for at støtte og styrke overgangene til ældre medicinske multisyge borgere.

Metode

Teoretisk perspektiv

Meleis' (2010) Transitions teori vil danne grundlag for studiet teoretiske fundering. Meleis definerer transition (overgang) som en proces og resultaterne af en bevægelse fra et mentalt eller fysisk sted til et andet sted gennem en kompleks interaktion (Meleis, 2010). Teorien om overgange er valgt for at støtte den dynamiske og teoretiske forståelse af overgange, deres betingelser og forudsætninger for sygeplejersken og borgeren (Meleis, 2010).

Deltagere

Alle 27 sygeplejersker med brobyggerfunktion ved Sjællands Universitetshospital (N=16) eller ved tilhørende kommuner (N=11) vil blive inviteret til deltagelse under fremmødet ved netværksmøderne. Kun de brobyggersygeplejersker der accepterer deltagelse ved alle dataindsamlingsstadier vil endeligt blive inkluderet i studiet.

Dataindsamling

Data vil blive konstrueret gennem fokuserede observationer, hvor brobyggersygeplejerskerne følges over en arbejdsdag, efterfulgt af korte interviews under og efter observationerne, for at få en uddybelse af dagens observationer. Under og efter observationerne samt ved de korte interviews vil der blive skrevet felt-noter (Spradley, 1980). Derudover vil data blive indsamlet gennem fokusgruppe interviews, hvor grupper af de deltagende brobyggersygeplejersker samles. Fokusgruppe interviewene vil blive optaget digitalt og efterfølgende renskrevet.

Dataanalyse

Data vil blive analyseret gennem en tematisk analyse (Braun & Clarke, 2006) af de transskriberede noter fra observationerne, de observations interviews og fokus gruppe interviewene.



The TLC-Program

Studie 3) Ældre borgere med medicinske multisygdommes oplevelser af samarbejdet

Gennem et kvalitativt studie vil vi undersøge og beskrive ældre borgere med medicinske multisygdommes oplevelser af samarbejdet og involveringen af brobyggerpsygeplejerskerne.

Metode

Teoretisk perspektiv

Meleis' (2010) Transitions teori vil danne grundlag for studiet teoretiske fundering. Det teoretiske perspektiv om overgange vil støtte fokus på borgerens oplevelser af samarbejdet gennem de teoretiske begreber om overgangsmønstre, enkeltdele i borgerens oplevelser af overgange og brobyggerpsygeplejerskens betydning (Meleis, 2010).

Deltagere

Deltagerne vil bestå af ældre borgere over 65 år med medicinske multisygdomme, der mellem deres overgang fra hospitalsindlæggelse til udskrivelse til hjemmet, modtager hjælp og støtte fra en brobyggerpsygeplejerske. Borgerne vil blive inviteret til deltagelse når vi møder dem gennem vores fokuserede observationer med brobyggerpsygeplejerskerne (se studie 2).

Dataindsamling

Data vil blive indsamlet gennem enkelt interviews med borgerne på en lokation efter deres ønske for at undgå yderligere stress til deres situation. Interviewene vil blive udført efter en guide som udvikles på baggrund af data og oplevelser fra studie 2 samt ud fra begreberne i Meleis' Transitions teori (Meleis, 2010).

Dataanalyse

Data fra interviewene vil blive analyseret gennem Graneheim og Lundmans (2004) manifeste og latente indholdsanalyse, for at opnå flere lag af beskrivelse og fortolkning.



The TLC-Program

ETISKE OVERVEJELSER

Deltagerne i de tre studier vil blive informeret skriftligt via e-mail (studie 1) samt via pjecer (studie 2 og 3) vedrørende det gældende studies formål og deltagelse, forskernes meritter, samt deltagernes juridiske- og etiske rettigheder. Samme information vil blive givet mundtligt ved netværksmøderne (studie 1) samt inden dataindsamling (studie 2 og 3). Deltagerne i studie 2 og 3 vil desuden blive bedt om at udfylde en samtykkeerklæring, hvor et besvaret spørgeskema vil blive betragtet som samme i studie 1.

Der vil blive ansøgt om tilladelse til dataopbevaring hos Datatilsynet gennem den nærværende samlede protokol af de tre studier, med projektgruppen som data behandlere.

ORGANISARING OG VIDENSDELING

Projekterne vil løbende blive diskuteret med styregruppen og ekspertgruppen ved forskningsprogrammet ”Sygepleje til ældre borgere med medicinsk multisygdom i tværsektorielle overgangsforløb” som dette projekt er en del af.

FORSKNINGSGRUPPEN

Forskningsgruppen består af et samarbejde med forskere fra Aalborg Universitetshospital, der også arbejder med udvikling og styrkelse af brobyggersygeplejerskernes arbejde.

Forskningsgruppen består af:

Projektleder Connie Berthelsen, Forskningslektor i klinisk sygepleje, Sjællands Universitetshospital og Syddansk Universitet.

Birgitte Lerbæk (Postdoc, Forskningsenhed for Klinisk Sygepleje (FoKSy) AAU),

Mette Geil Kollerup (Postdoc, Forskningsenhed for Klinisk Sygepleje (FoKSy) AAU),

Nicoline Møller (Forskningsassistent, cand. cur. SUH).

Projektgruppen vil stå for udførelse af de fire indledende studier samt medvirke som vejledere til de ph.d.-studerende som skal udføre og evaluere TLC-modellen gennem en intervention.



The TLC-Program

TIDSPERSPEKTIV

Studie 1) Kortlægning af karakteristika hos brobyggersygeplejerskerne i Region Sjælland.

Aug – sep 2020:	Planlægning, udvikling og vurdering af spørgeskema til survey Opsætning af spørgeskema i SurveyXact
Okt 2020	Dataindsamling gennem SurveyXact
Nov – dec 2020	Analyse af data
Dec – jan 2021	Artikelskrivning

Studie 2) Brobyggersygeplejerskernes oplevelser af barrierer og muligheder

Aug – Okt 2020	Planlægning af studie
Nov – dec 2020	Dataindsamling via fokuserede observationer og korte interviews under og efter observationerne
Jan 2021	Dataindsamling via fokusgruppe interviews
Feb – mar 2021	Analyse af data
Apr – maj 2021	Artikelskrivning

Studie 3) Ældre borgere med medicinske multisygdommes oplevelser af samarbejdet

Aug – Okt 2020	Planlægning af studie
Nov – jan 2021	Dataindsamling via enkelt interviews
Feb – mar 2021	Analyse af data
Apr – maj 2021	Artikelskrivning



The TLC-Program

REFERENCER

Braun, V., & Clarke, V. (2006). Using thematic analysis in psychology. *Qualitative Research in Psychology*, 3, 77–101. <https://doi.org/10.1191/1478088706qp063oa>

Graneheim, U. H., & Lundman, B. (2004). Qualitative content analysis in nursing research: concepts, procedures and measures to achieve trustworthiness. *Nurse Education Today*, 24, 105-112. <https://doi.org/10.1016/j.nedt.2003.10.001>

Hsieh, H. F., & Shannon, S. E. (2005). Three approaches to qualitative content analysis. *Qualitative Health Research*, 15, 1277-1288.

Meleis, A. I. (2010). *Transitions theory: middle-range and situation-specific theories in nursing research and practice*. Springer Publishing Company, NY, USA.

Polit, D. F., & Beck, C. T. (2018). *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice* (10th Edition). Wolters Kluwer.

Spradley, J. P. (1980). *Participant Observation*. Florida: Harcourt Brace College Publishers, Chicago.