

Titel:	Kort beskrivelse af emnet:	Vejleder:	Email:
<p>Viden om opfølgning efter kursus i Livsstil og trivsel, Vejle Kommune (september 2023)</p>	<p>Baggrund: Deltagere på kurset Livsstil og trivsel har ved afslutning af hovedforløbet ytrret behov for hyppigere opfølgninger, da de ikke føler sig parate til at stå på egne ben i forhold til at arbejde med deres livsstilsændringer. På baggrund af dette er antallet af opfølgninger efter endt kursus øget fra to til fire i det efterfølgende år. Opfølgningerne ligger 6 uger, 4 måneder, 7 måneder og 12 måneder efter afslutning af hovedforløbet. Derudover forsøger vi at skabe et fundament for at deltagerne efter endt hovedforløb kan fortsætte med at mødes uden for Sundhedshuset og uden deltagelse af sundhedsprofessionelle. Som led i fastholdelsen kan deltagerne tilmelde sig motivationsmails, som udsendes hver 14. dag indtil 12 måneders opfølgningen. Efter møder med Nationalt Center for Overvægt, står det klart, at der mangler evidens for hvordan opfølgninger hjælper til fastholdelse af livsstilsændringer for borgere, der har deltaget på sundhedskurser.</p> <p>Formål: At undersøge om hyppigere opfølgninger betyder en højere grad af fastholdelse af egne livsstilsændringer og en højere grad af trivsel. At undersøge om det i højere grad lykkedes deltagerne at skabe og fastholde et fællesskab. At undersøge om fællesskabet kan støtte dem i fastholdelse af egne livsstilsændringer og om det medvirker til øget trivsel. At undersøge om det har effekt på fastholdelse, at borgerne modtager motivationsmails hver 14. dag.</p> <p>Metode: Anvendelse af kvantitative data vi har indsamlet fra borgerne gennem MoEva-spørgeskemaer. Indsamling af kvalitative data fra borgerne samt eventuelt sundhedsprofessionelle. Eventuelt følge en eller flere undervisningsgange på et Livsstil og trivselskursus.</p> <p>Resultater: Resultaterne skal bruges til at kvalificere hvordan opfølgningsperioden skal tilrettelægges fremadrettet både i forhold til det aktuelle kursus og andre kurser i afdelingen. Resultaterne kan udbredes gennem Nationalt Center for Overvægt og Sundby Netværket.</p> <p>Tidsramme: Projektet er fleksibelt, men kan tidligst påbegyndes i foråret 2024 og løber som minimum frem til efteråret 2024.</p>	<p>Sara Eriksen tlf: 23617953</p> <p>For information om Kursus i Livsstil og Trivsel, kontakt Pernille Kiss Hansen</p>	<p>saber@vejle.dk</p> <p>pkh@ph.au.dk</p>

<p>Skriv dit speciale inden for medicinsk uddannelse: et speciale med fokus på at understøtte sundhedsprofessionelle på de danske hospitaler (september 2023)</p>	<p>Projektets hovedformål: At evaluere en indsats som har til formål at understøtte sundhedsprofessionelle på børneafdelingerne i Region Midtjylland.</p> <p>Formål med speciale: At belyse de erfaringer og oplevelser, som sundhedsprofessionelle beskriver i forbindelse med deltagelse i et interventionsprojekt.</p> <p>Projektdesign: Interventionsprojekt på børneafdelingerne i Region Midtjylland (interventiongruppe) og i Region Syddanmark (kontrolgruppe).</p> <p>Hvorfor: Du får mulighed for at skrive et speciale, som bygger på en kompleks intervention, der er implementeret på børneafdelingerne i Region Midtjylland. Hovedformålet er at evaluere intervention. Som specialestuderende får du selv indflydelse på, hvad forskningsspørgsmålet i specialet skal afdække.</p> <p>Metode: Kvalitativ i form af interviews.</p> <p>Specialeperiode og omfang: Specialet skrives i foråret 2024 (30 ECTS), hvori vi har en målsætning om at publicere resultater i artikel efter specialeafslutning (ikke et krav).</p> <p>Tilbydes: Kontorplads på Hedeager 5, Aarhus N.</p> <p>Kort beskrivelse af projektet</p> <p>Indeværende projekt har til formål at gennemføre en indsats, som skal bidrage til at træne sundhedsprofessionelle på børneafdelingerne i Region Midtjylland. Ved at benytte simulation er det muligt at træne sundhedsprofessionelle i kliniske situationer uden at rigtige patienter indgår. Dermed er det muligt at skabe sikre rammer omkring træningen.</p> <p>I praksis samles et team typisk bestående af fire til seks læger og/eller sygeplejersker. Teamet udfører i samarbejde et scenarie, hvori de ønsker at træne specifikke læringsmål, såsom tekniske færdigheder, samarbejde, kommunikation og ledelse. Under opsyn fra en instruktør bruger teamet typisk mellem 20 og 30 minutter på at gennemføre selve scenariet, hvorefter læringsmål og deltagernes oplevelser evalueres i plenum. Således er det muligt for den sundhedsprofessionelle at indgå i et trygt læringsmiljø, som kan styrke personalets færdigheder. Simulation kan på denne måde bidrage til et forbedret arbejdsmiljø, hvilket medvirker til at fastholde medarbejdere i de kliniske afdelinger. Simulation bidrager ultimativt til, at behandling af patienter forbedres.</p> <p>Ved at implementere en simulationsbaseret intervention er formålet, at understøtte de sundhedsprofessionelle, samt at forbedre behandlingen af patienter.</p> <p>Interventionsperioden afsluttes til maj 2024. Den kvalitative evalueringsproces foretages inden og lige efter afslutningen af interventionsperioden. Dit speciale vil være en del af denne evalueringsproces.</p>	<p>Vejledere: Lektor Loni Ledderer (AU Vejleder) Ph.d.-studerende Anders Schram (Projektvejleder).</p>	<p>Loni.Ledderer@ph.au.dk anders.schram@rm.dk</p>
---	---	---	--

<p>Opfordring til speciale omkring den offentlige diskurs af psykiatrien og dets betydning for politisk fokus og finansiering af psykiatrien (september 2023)</p>	<p>Der er forskel på hvordan psykiske og somatiske patientforeninger har haft succes med at tiltrække politisk fokus. Samtidig er psykisk sygdom opfattet anderledes i befolkningen end somatisk sygdom, hvilket i sidste ende kan have været nogle af årsagerne til en stramt finansieret psykiatri.</p> <p>Formålet med dette speciale er at undersøge politiske og administrative dokumenter for at forstå diskursen fra politikere og patientforeninger og om de psykiatriske patientforeninger formår at forme den politiske dagsorden i Danmark. Samtidig kan der undersøges hvad forskellen er fra de psykiatriske til de somatiske patientforeninger, eks en fælles retning når det kommer til formulering af holdninger som præsenteres overfor medier og politikere.</p> <p>Forskningsspørgsmål er endnu ikke fastlagt og den/de specialestuderende vil kunne være med til at forme studiet. Der er også mulighed for at komme med ideer til hvilke parameter som ønskes undersøgt. Data vil kunne publiceres som en videnskabelig peer-review artikel.</p>	<p>Hovedvejleder: Viola Burau Medvejleder: Sofie B .Mejsner</p>	<p>viola@ph.au.dk sbm@ph.au.dk</p>
<p>En invitation fra Roche Danmark Opfordring til valg af emne for kandidatspeciale indenfor innovationsfremmende sundhedsudbud Vil du skrive speciale på et højaktuelt område inden for sundhedsinnovation? (september 2023)</p>	<p>I 2019 nedsatte regeringen et partnerskab for innovationsfremmende sundhedsudbud. Partnerskabet skal styrke en indkøbspraksis i det offentlige, der understøtter udvikling og ibrugtagning af nye, innovative produkter, værdibaseret afregning og nye behandlingsmuligheder i sundhedsvæsenet. Du kan læse mere om partnerskabet her. Et centralt fokuspunkt i partnerskabets løsningsorienterede arbejde er, at udvikle og udbrede redskaber og modeller, der kan understøtte innovationsfremmende sundhedsudbud i Danmark. Konkret er der i partnerskabet blandt andet blevet taget hul på arbejdet omkring: 1) Et "light" screeningsværktøj for innovationshøjde i et innovativt indkøb, 2) Brug af såkaldte innovationskontrakter i det innovative indkøb, 3) En guide til innovative indkøb. Alle tre emner, der kan udfoldes yderligere som et kandidatspeciale.</p> <p>Vælger du at skrive speciale inde for et af de tre emner, kan du forvente dialog og koordinering med Roche Pharma, Erhvervsministeriets life science enhed, samt mulighed for at give en præsentation af specialets konklusioner for medlemmerne af partnerskabet. Derudover vil der være mulighed for en fast kontorplads samt betalt frokost hos Roche Pharma.</p>	<p>Vejleder: Kenneth Forsstrom Jensen/ Stine Nynne Larsen Medvejleder: Ann-Lisbeth Højberg, Master i Social Integration og ergoterapeut Kim Moesgaard Iburg, Institut for Folkesundhed</p>	<p>kenneth.forsstrom_jensen@roche.com stine_nynne.larsen@roche.com kmi@ph.au.dk</p>
<p>Sammenhænge mellem svær overvægt i barndommen, livstilsinterventioner og mental sundhed (september 2023)</p>	<p>Svær overvægt i barndommen påvirker den mentale sundhed og øger risikoen for ensomhed, mobning, stigmatisering og reduceret livskvalitet sammenlignet med jævnaldrende med normalvægt. På trods af de betydende risici for det enkelte barn, er litteraturen på området sparsom.</p>	<p>Hovedvejleder: Jens Meldgaard Bruun (overlæge, professor) Projektsansvarlig:</p>	<p>jens.bruun@clin.au.dk rasmujer@rm.dk</p>

	<p>Formålet med specialeopgaven er at undersøge sammenhængene mellem vægtudvikling over tid og udviklingen i den mentale sundhed (social trivsel og faglige kompetencer) hos børn med svær overvægt. Kohorten består af alle børn med svær overvægt i Aarhus Kommune mellem 2010-20. Data er allerede indsamlet og består af 1) fortløbende vægtmålinger (fra skoleundersøgelserne), data på socioøkonomi (Danmarks Statistik) og trivselsmål fortaget i folkeskolen (Den Nationale trivselsmåling).</p> <p>Forskningsspørgsmål og design er endnu ikke fastlagt og den/de specialestuderende vil have stor medindflydelse på specialeprojektets opbygning, inklusiv hvilke parametre som ønskes undersøgt. Hvis det har interesse, vil det være muligt at udvide specialeprojektet til et "forskningsår", for yderligere at arbejde sig ind i det fagligt stærke netværk ved Steno Diabetes Center Aarhus. Da data er unikke, forventes det at resultaterne fra specialeprojektet vil kunne publiceres som en/flere videnskabelige peer-review artikler.</p>	<p>Rasmus Møller Jørgensen (Ph.D.-studerende, læge) Medvejleder: Loa Clausen (lektor, psykolog)</p>	<p>loaclaus@rm.dk</p>
--	---	---	---

	<p>både samfundet, plejere på plejehjem og borgerne. Dette indbefatter både økonomiske besparelser og betydningen på sundheden og livskvaliteten. Derfor søger vi nogen fra Folkesundhedsvidenskabsuddannelsen, som kunne finde dette interessant. Vi kan tilbyde en spændende case med mulighed for læring og afprøvning af viden i praksis. Det kunne f.eks. foregå med os som case-eksempel til speciale opgave eller en lignende opgave.</p> <p>Vi vil stå fuld til rådighed og bidrage med den nødvendige viden under hele forløbet. Lyder ovenstående spændende eller skulle der opstå yderligere spørgsmål, så tøv ikke med at kontakte os til en uforpligtende snak. Man kan læse mere om os på www.relift.dk</p>		
<p>Speciale i arbejdsmiljø (september 2023)</p>	<p>På Arbejdsmedicin, Aarhus Universitetshospital afdækker vi arbejdsmiljøets betydning for udvikling af flere forskellige sygdomme. Vi anvender epidemiologiske metoder, hvor vi særligt lægger vægt på registerstudier af hele den danske arbejdsstyrke på flere millioner personer. Derudover lægger vi stor vægt på objektive målinger af eksponeringer ude på virksomhederne. Du har mulighed for at udføre en lang række forskellige specialeprojekter hos os.</p> <p>Eksempler på specialeopgaver kan omfatte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bevægeapparatslidelser f.eks. <ul style="list-style-type: none"> - Sammenhæng mellem mekaniske belastninger og risiko for skulder-artrose - Erhvervsprognose hos arbejdsmedicinske patienter med bevægeapparatslidelser - Systematisk review af sammenhængen mellem mekaniske belastninger og artrose 2. Psykiske lidelser f.eks. <ul style="list-style-type: none"> - Erhvervsprognose hos arbejdsmedicinske patienter med psykiske lidelser - Sammenhæng mellem neurotoksisk eksponering og risiko for depression - Sammenhæng mellem tobak og risiko for depression 3. Hjertekarsygdomme f.eks. <ul style="list-style-type: none"> - Sammenhæng mellem natarbejde og risiko for cirkadisk rytmeforstyrrelse - Sammenhæng mellem job stress og risiko for hjertekarsygdom 4. Lungesygdomme, allergi, eksem f.eks. <ul style="list-style-type: none"> - Sammenhæng mellem asbest og pleurale plaques - Sammenhæng mellem træstøv og rhinitis 5. Andet f.eks. <ul style="list-style-type: none"> - Sammenhæng mellem erhvervseksponeringer og risiko for inflammation - UV-eksponering på arbejdet og risiko for katarakt - UV-eksponering på arbejdet og risiko for anden kræft end keratinocyt hudkræft 	<p>Associate professor Annett Dalbøge Arbejdsmedicin, Aarhus Universitetshospital, Palle Juul-Jensens Boulevard 35 8200 Aarhus N</p>	<p>annett.dalboege@rm.dk</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Den beskyttende effekt af åndedrætsværn, en randomiseret kontrolleret undersøgelse - Risiko for eksem ved arbejde med epoxy i den danske arbejdsstyrke - Beskytter "Epoxykurset" mod eksem, en registerundersøgelse af den danske arbejdsstyrke 		
<p>Kvalitativt speciale der skal undersøge, hvilke udfordringer og behov voksne børn har, når en af deres forældre har Amyotrofisk lateral sklerose (ALS) (september 2023)</p>	<p>I Rehabiliteringscenter for muskelsvind (RCFM) har vi i tiltagende grad fokus på, hvordan ALS rammer pårørende.</p> <p>Når ens forælder rammes af en progredierende og dødelig sygdom, vendes hverdagen på hovedet, og de voksne børn oplever forskellige udfordringer og behov i samværet med deres pårørende. Det kan være svært at overvære, hvordan sygdommen gradvis fratager kropsfunktioner fra ens forælder, og hvordan rollerne og kommunikationen mellem den syge forælder og det voksne barn ændres og bliver ulige.</p> <p>Der findes viden om ALS påvirkning på pårørende, herunder ægtefæller og partnere, men konkret viden om, voksne børns udfordringer og behov, når en forælder har ALS er sparsom og der er behov for forskningsbaseret viden, der kan ligge til grund for en specifik støtteindsats.</p> <p>Formål</p> <p>Det overordnede formål er at gennemføre en kvalitativ undersøgelse, der skal afdække voksne børns udfordringer og behov, når en forælder har ALS. Viden fra specialet skal anvendes fremadrettet til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen hos voksne børn til en forælder med ALS.</p> <p>Data er allerede indsamlet via to online fokusgruppe interviews med 15 voksne børn. Lyden fra interviewene er optaget og klar til videre databearbejdning og analyse.</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, lektor på Aarhus Universitet og seniorforsker ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind</p> <p>Medvejleder: Lene Klem Olesen, ph.d., Cand.pæd.psyk og ergoterapeut ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind</p> <p>Du er velkommen til at ringe og høre mere. Vi har også andre specialeemner.</p>	<p>chha@rcfm.dk Tlf: 22652440</p>

<p>Kvantitativt speciale der skal undersøge uddannelse og beskæftigelse hos personer med muskelsvind, herunder deres behov for viden og vejledning (september 2023)</p>	<p>Rehabiliteringscenter for muskelsvind har gennemført en større spørgeskemaundersøgelse om unge med muskelsvind uddannelses- og beskæftigelse. Med baggrund i datasættet er der basis for at gennemføre forskellige studier f.eks. om beskæftigelse efter endt ungdomsuddannelse eller videregående uddannelse.</p> <p>Formål Det overordnede formål er at gennemføre en undersøgelse om uddannelses- og beskæftigelsesmæssige forhold. Viden fra specialet skal anvendes fremadrettet til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen i forhold til at understøtte uddannelse og beskæftigelse hos yngre personer med forskellige muskelsvinddiagnoser.</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, lektor på Aarhus Universitet og seniorforsker ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind</p> <p>Medvejleder: Ann-Lisbeth Højberg, Master i Social Integration og ergoterapeut ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind</p> <p>Du er velkommen til at ringe og høre mere. Vi har også andre specialeemner.</p>	<p>chha@rcfm.dk Tlf: 22652440</p>
<p>Kvalitativt speciale der skal undersøge forhold om ensomhed hos personer med muskelsvind, herunder deres behov for viden og vejledning (september 2023)</p>	<p>I Rehabiliteringscenter for muskelsvind oplever vi jævnligt, at personer med muskelsvind oplever at være ensomme. Mange personer med muskelsvind har begrænset energi og overskud i dagligdagen, og ofte prioriteres energien brugt på uddannelse, arbejde eller andre faste gøremål. Der er således færre kræfter til social deltagelse. Under Covid-19 pandemien oplevede nogle, at de ikke var så ensomme, fordi personer omkring dem var i samme situation, men så snart pandemien klingede af, var der igen en oplevelse af ensomhed, fordi personer i omgivelserne havde bedre mulighed for at genoptage sociale kontakter som tidligere.</p> <p>Formål Det overordnede formål er at gennemføre en kvalitativ undersøgelse, der skal afdække yngre mennesker med muskelsvind udfordringer i forbindelse med ensomhed, samt deres behov for viden og vejledning. Viden fra specialet skal anvendes fremadrettet til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen hos yngre personer med forskellige muskelsvinddiagnoser.</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, lektor på Aarhus Universitet og seniorforsker ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind</p> <p>Medvejleder: Ann-Lisbeth Højberg, Master i Social Integration og ergoterapeut ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind</p> <p>Du er velkommen til at ringe og høre mere. Vi har også andre specialeemner.</p>	<p>chha@rcfm.dk Tlf: 22652440</p>

<p>Kvalitativt speciale der skal undersøge, hvad deltagelse i fritidsaktivitet, som eksempelvis sport betyder for børn og unge med muskelsvind (september 2023)</p>	<p>I Rehabiliteringscenter for muskelsvind (RCFM) er der et stort fokus på, hvordan børn og unge med muskelsvind lever og tackler hverdagen med en neuromuskulær sygdom og nedsat funktionsevne. Der findes undersøgelser af børn og unge med funktionsnedsættelser og deres deltagelse i foreningslivet. Der findes dog ikke forskning der undersøger hvordan børn og unge med muskelsvind oplever deltagelse i foreningslivet og hvilken indvirkning denne deltagelse har på deres liv. Der er behov for viden om, hvad der gør at børn og unge med muskelsvind vælger at deltage i foreningslivet og sportsaktiviteter, hvad det betyder for dem at deltage og hvilke udfordringer og barrierer der kan være forbundet ved deltagelse. Formål Det overordnede formål er at gennemføre en undersøgelse, af børn og unge med muskelsvinds oplevelse af at deltage i foreningslivet og sportsaktiviteter. Viden fra specialet skal være med til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen og give RCFM's konsulenter viden om, hvad der har betydning for børn og unge med muskelsvind og deres valg/fravalg af foreningslivet.</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, lektor på Aarhus Universitet og seniorforsker ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind Medvejleder: Sofie Skoubo, Cand. Scient Adm, og ph.d.-studerende ved RehabiliteringsCenter for Muskelsvind og AU Du er velkommen til at ringe og høre mere. Vi har også andre specialeemner.</p>	<p>chha@rcfm.dk Tlf: 22652440</p>
<p>Specialer angivet med nøgleord Department of Political Science, Aarhus BSS (september 2023)</p>	<p>Tillid Kontrol Social kapital Kollektive handlingsproblemer Klimapolitik Institutioner og økonomisk udvikling Tidlig statsdannelse samt rule of law European External Action Service (EEAS) Lobbyisme Rational choice Spilteori New Public Management Korruption Elitesport Frivillige foreninger Samproduktion Sundhedssektor Politisk økonomi Sikkerhedspolitik Ukraine Digitalisering Kontrol eller tillid i sundhedspolitikken?</p>	<p>Professor, PhD, Gert Tinggaard Svendsen</p>	<p>gts@ps.au.dk</p>

