

Titel:	Kort beskrivelse af emnet:	Vejleder:	Kontakt:
<p>Kronisk sygdom og handlekompetence: Kan vi gøre årsstatuskonsultationer i almen praksis mere patientcentrerede?</p>	<p>Projektet. Vi er i gang med at opstarte et forskningsprojekt, der skal understøtte behandlingsforløb for mennesker med kronisk sygdom i almen praksis. Vi ønsker at udvikle en intervention, der skal klæde patienterne bedre på til at tage mere ejerskab over eget behandlingsforløb vha. et værktøj til at forberede patienter inden årsstatuskonsultationen i almen praksis. Vi ønsker et særligt fokus på akkumuleret kompleksitet og organisatorisk sundhedskompetence for at reducere den sociale ulighed i sundhed, dvs. at vi ønsker at udvikle en intervention med afsæt i de patienter, der har størst behov. Specialet kan enten være et systematisk review eller en kvalitativ interviewundersøgelse med professionelle eller patienter. Vi kan mødes og brainstorme om mulighederne, så projektet passer til dig/jer og samtidig kan indgå i det aktuelle forskningsprojekt.</p> <p>Organisering. Som specialestuderende bliver du en del af en tværfaglig forskningsgruppe, der arbejder med anvendelsesorienteret interventionsforskning i almen praksis, særligt med fokus på patienter med komplekse problemstillinger.</p> <p>Form. Projektet kan gennemføres som et 30 ECTS-speciale, praktikforløb eller 60 ECTS- speciale. Man kan skrive enkeltvis eller sammen. Kan afleveres enten som rapport eller i artikelform. Hvis du/I ønsker det, kan vi hjælpes ad med at udgive en fælles artikel efterfølgende baseret på specialet.</p>	<p>Lektor Anna Mygind, Institut for Folkesundhed, AU & Forskningsenheden for Almen Praksis, Aarhus</p>	<p>mygind@ph.au.dk</p>
<p>Henvisninger fra almen praksis til kommunal forebyggelse</p>	<p>Projektet. Vi er i gang med at opstarte et forskningsprojekt, hvor vi skal udvikle en samarbejdsmodel, der skal understøtte processen med at henvise patienter fra almen praksis til kommunal forebyggelse og rehabilitering. Modellen skal facilitere, at patienten kommer på banen med egne behov og præferencer, således at der tilbydes så relevante tilbud som muligt. Vi tager afsæt i organisatorisk sundhedskompetence, da vi med modellen ønsker at imødekomme den sociale forskel der er i, hvem der deltager i kommunal forebyggelse og rehabilitering. Specialet kan enten være et systematisk review eller en kvalitativ interviewundersøgelse med almen praksis, kommunale aktører eller patienter. Vi kan mødes og brainstorme om mulighederne, så projektet passer til dig/jer og samtidig kan indgå i det aktuelle forskningsprojekt.</p> <p>Organisering. Som specialestuderende bliver du en del af en tværfaglig forskningsgruppe, der arbejder med anvendelsesorienteret interventionsforskning i almen praksis, særligt med fokus på patienter med komplekse problemstillinger.</p>	<p>Lektor Anna Mygind, Institut for Folkesundhed, AU & Forskningsenheden for Almen Praksis, Aarhus</p>	<p>mygind@ph.au.dk</p>

	<p>Form. Projektet kan gennemføres som et 30 ECTS-speciale, praktikforløb eller 60 ECTS- speciale. Man kan skrive enkeltvis eller sammen. Kan afleveres enten som rapport eller i artikelform. Hvis du/I ønsker det, kan vi hjælpes ad med at udgive en fælles artikel efterfølgende baseret på specialet.</p>		
<p>Infektioner og endometriose</p>	<p>Det dysfunktionelle immunsystem ved endometriose ser ud til at øge modtageligheden for infektioner, herunder infektioner i de nedre kønsveje, underlivsbetændelse (PID) og andre almindelige infektioner, hvilket muligvis korrelerer med sygdommens progression. Dette gælder også for COVID-19, hvor tidligere forskning indikerer, at kvinder med endometriose kan opleve et mere alvorligt og langvarigt sygdomsforløb. Evidensen er dog begrænset og af varierende kvalitet. Specialet vil tage udgangspunkt i selvrapporterede data fra CYKLUS-kohorten og evt. med kobling til registerdata. Dette vil dog afhænge af, om denne mulighed bliver tilgængelig. Man skal have interesse for epidemiologi og biostatistik.</p>	<p>Dorte Rytter Lektor</p>	<p>dr@ph.au.dk</p>
<p>Vægtudvikling, spisning samt fysisk og mental sundhed blandt børn og unge</p> <p><i>Specialeprojekt er muligt fra august/september 2026</i></p>	<p>I vores forskningsgruppe har vi fokus på børn og unges vægtudvikling, sundhed og trivsel samt de faktorer som påvirker udviklingen af (svær) overvægt og mistrivsel. Vi har bl.a. undersøgt udviklingen i vægt, metaboliske sundhed, trivsel, spiseadfærd, forstyrret spisning og fødevareindtag før og efter et ophold på Julemærkehjem, samt op til 3 år efter opholdet, og har flere igangværende projekter om spiseadfærd blandt børn og unge.</p> <p>Formål: Specialeprojektets formål kan enten tage udgangspunkt i et prædefineret projekt baseret på vores eksisterende data eller i et selvvalgt emne inden for ovenstående forskningsområde, som kræver egen dataindsamling f.eks. en spørgeskemaundersøgelse eller et systematisk review. Uanset dit valg støtter vi dig gennem hele processen.</p> <p>Metode: Et specialeprojekt hos os vil primært være baseret på kvantitative data. Som specialestuderende vil du under hele processen få dedikeret og kyndig vejledning af vejlederteamet. Desuden vil du få indblik i det unikke forskningsmiljø på Steno Diabetes Center Aarhus.</p> <p>Vi forventer at resultaterne fra specialeprojektet på sigt kan publiceres som en videnskabelig artikel.</p> <p>Synes du, at ovenstående lyder interessant, eller har du spørgsmål til mulighederne for et specialeprojekt, er du meget velkommen til at kontakte Dorthe Dalstrup Pauls for en uforpligtende samtale.</p>	<p>Hovedvejleder</p> <p>Jens Meldgaard Bruun Professor, overlæge</p> <p>Projektansvarlig / medvejleder:</p> <p>Dorthe Dalstrup Pauls Postdoc, PhD, MSc</p>	<p>dorthedalstrup@clin.au.dk</p>

<p>Kvalitativt speciale der skal afdække hvordan patienter med tvangsoverspisning (BED) oplever betydningen af at blive vejret i forbindelse med psykoterapeutisk behandling af BED</p>	<p>Kort beskrivelse Behandling af spiseforstyrrelser inkluderer ofte vejning som fast del. Det er særligt relevant ved anoreksi, hvor patienter har brug for at tage på for at blive raske. Patienter med BED (binge eating disorder, tvangsoverspisning) har typisk normal eller høj vægt. Alligevel er vejning typisk en fast del af behandlingen. Der er meget sparsom viden om relevansen eller betydningen af vejning – fastholder det et uhensigtsmæssig vægtfokus? Giver det en god indikator for hvordan spisning normaliseres? Hvad er patienternes oplevelse med dette element i behandlingen? Der er foretaget 12 interview med patienter.</p> <p>Formål At analysere interviews med voksne patienter, som har deltaget i psykoterapeutisk behandling af BED og er blevet interviewet om deres oplevelser og meninger ift. vejning som behandlingselement.</p>	<p>Hovedvejleder:</p> <p>Loa Clausen Professor på Aarhus Universitet og Aarhus Universitetshospital, Psykiatrien.</p> <p>Du er velkommen til at ringe og høre nærmere.</p>	<p>loaclaus@rm.dk Tlf: 29119734</p>
<p>What is at stake when women with diabetes do not participate in pre pregnancy care and how can they be better supported across the health care system?</p>	<p>I februar 2025 blev kvinder med diabetes, i den fødedygtige alder, bosiddende i Region Midtjylland inviteret til at deltage i et forskningsprojekt om diabetesrådgivning forud for graviditet. Formålet med rådgivningen er at forebygge diabetes-relaterede komplikationer i graviditeten.</p> <p>Som en del af projektet ønsker at vi at lære mere om, hvordan kvinder med diabetes i den fødedygtige alder samt deres praktiserende læger håndterer kvindernes øgede risiko for graviditetskomplikationer. Vi ønsker særligt at forstå, hvad der er på spil, når kvinderne tager beslutning om, hvorvidt de ønsker at deltage i en særlig indsats for kvinder i den fødedygtige alder med diabetes. Designet er endnu ikke endelig fastlagt og den studerende har mulighed for at have indflydelse herpå. Som studerende vil du bl.a., under kyndig vejledning, stå for de kvalitative interviews af de kvinder med diabetes (T1D, T2D) der er blevet gravide men ikke har taget imod tilbuddet om diabetesrådgivning forud for graviditeten.</p> <p>Projektet kan laves som speciale eller praktikforløb for 1-2 studerende i efteråret 2025 eller forår 2026.</p>	<p>Vejledergruppen består bl.a. af:</p> <p>Sara Hebsgaard (Seniorforsker, antropolog)</p> <p>Tine Storebjerg Knudsen (Læge, Ph.D.-studerende)</p>	<p>sarheb@rm.dk tinstor@rm.dk</p>

<p>Kvantitativt eller kvalitativt speciale der skal undersøge de fysiske og sociale gevinster af sang når man har muskelsvind</p>	<p>Kort beskrivelse I Rehabiliteringscenter for muskelsvind (RCFM) er der et stort fokus på, hvordan man kan træne og vedligeholde lungefunktionen når man lever med en progredierende neuromuskulær sygdom. 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. Der er behov for viden om, hvad fysisk og socialt udbytte mennesker med muskelsvind har af deltagelse i sangkor, og hvad det betyder for dem at deltage og hvilke udfordringer og barrierer der kan være forbundet ved deltagelse.</p> <p>Formål Det overordnede formål er at gennemføre en undersøgelse, af voksne med muskelsvind fysiske (lungefunktion) og sociale (interviews og spørgeskema om livskvalitet) udbytte af deltagelse i sangkor. Viden fra specialet skal være med til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen.</p> <p>Se mere om Rehabiliteringscenter for muskelsvind på: www.rcfm.dk</p>	<p>Hovedvejleder:</p> <p>Charlotte Handberg, professor på Aarhus Universitet og Rehabiliterings- Center 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 eller kvalitativt speciale der skal undersøge livskvalitet ved muskelsvind sygdommen Kennedy (Bulbo-spinal muskelsatrofi)</p>	<p>Kort beskrivelse Kennedy er en arvelig, neurodegenerativ sygdom, der påvirker motoriske nerveceller i hjernen og rygmarven.</p> <p>Symptomer på sygdommen er langsomt tiltagende muskelsvaghed, svækkelse i arme og ben, vanskeligheder med at gå, muskelsvind (atrofi), nedsat muskelkraft i hænder/fingre, tygge og synkeproblemer og udtalt træthed i musklerne. Der er en antagelse om at sygdommens mange symptomer påvirker livskvaliteten og forårsager social tilbagetrækning.</p> <p>Formål Formålet er at undersøge, hvordan personer med muskelsvind sygdommene Kennedy oplever deres livskvalitet, og identificere de faktorer, der har størst betydning for bevarelse eller forbedring af livskvaliteten. Viden fra specialet skal være med til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen.</p> <p>Se mere om Rehabiliteringscenter for muskelsvind på: www.rcfm.dk</p>	<p>Hovedvejleder:</p> <p>Charlotte Handberg, professor på Aarhus Universitet og 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 undersøger, hvordan pårørende til personer med ALS oplever at være pårørende i et ALS-forløb samt hvordan de oplever tiden efter at have mistet deres nære til ALS.</p>	<p>Kort beskrivelse Amyotrofisk lateral sklerose (ALS) er en alvorlig sygdom, som udvikler sig hurtigt og medfører døden. Sygdommen angriber nerveceller i hjernen og rygmærken, og påvirker de muskler, man selv kan bevæge, dvs. musklerne i arme og ben, mave og ryg, hals og nakke, tale-, tygge- og synkemusklerne samt vejrtrækningsmusklerne. Pårørende til personer med ALS har forøget risiko for depression og angst og reduceret livskvalitet. Data til undersøgelsen foreligger allerede i form af 6 semi-strukturerede fokusgruppeinterviews med 26 efterladte pårørende (ægtefæller og/eller samlevere).</p> <p>Formål Formålet er at undersøge, hvordan pårørende til personer med ALS oplever at være pårørende i et ALS-forløb, samt hvordan de oplever tiden efter at have mistet deres nære til ALS, herunder om der er støttemuligheder de mangler. Viden fra specialet skal være med til at kvalificere rehabiliteringsindsatsen.</p> <p>Se mere om Rehabiliteringscenter for muskelsvind på: www.rcfm.dk</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, professor på Aarhus Universitet og 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 hvordan det er at være forælder til et voksent barn med muskelsvind.</p>	<p>Kort beskrivelse Som forældre til et barn med muskelsvind har man i mange år haft en koordinerende rolle i den rehabilitering, der iværksættes omkring barnet. Ofte indebærer dette utallige kontakter til fagprofessionelle i det regionale og kommunale system. Samtidig oplever mange, at man som forældre er helt nødvendige som koordinører og tovholder, fordi det kan få store konsekvenser, hvis ingen andre tager hånd om tingene. Overgangen til voksenalderen, hvor den unge selv skal varetage sin egen rehabilitering og sine egne aftaler er en glidende periode, hvor forældrene skal slippe tøjlerne, men bekymringerne for om barnet selv kan klare opgaverne og de mange samarbejdsrelationer er store.</p> <p>Formål Afdække oplevelsen af at være forældre til et voksent barn med muskelsvind i forhold til at gå fra at være forælder og koordinator til at være forælder.</p> <p>Metode Interviews (fokusgruppe el. individuelle) med 10 forældrepar til voksne børn med muskelsvind i alderen 20-25 år.</p> <p>Se mere om Rehabiliteringscenter for muskelsvind på: www.rcfm.dk</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, professor på Aarhus Universitet og 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 fx sport betyder for børn og unge med muskelsvind</p>	<p>Kort beskrivelse</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.</p> <p>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 barriere der kan være forbundet ved deltagelse.</p> <p>Formål</p> <p>Det overordnede formål er at gennemføre en undersøgelse, af børn og unge med muskelsvind om 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>Se mere om Rehabiliteringscenter for muskelsvind på: www.rcfm.dk</p>	<p>Hovedvejleder: Charlotte Handberg, professor på Aarhus Universitet og Rehabilite- ringsCenter 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>Børn, (svær) overvægt og fødevareindtag: Udviklingen under og efter et ophold på Julemærkehjem <i>(september 2024)</i></p>	<p>Vi har undersøgt hvordan børn med (svær) overvægt udvikler sig op til et år efter et ophold på Julemærkehjem. Vi har undersøgt børnenes vægtudvikling, metaboliske sundhed, trivsel, spiseadfærd og fødevareindtag før og efter et ophold på Julemærkehjem, samt et år efter opholdet. Du kan læse mere om projektet og dets resultater her: https://orcid.org/0000-0002-8579-3198</p> <p>Formålet med specialeopgaven er at undersøge om og eventuelt hvordan børnenes fødevareindtag ændres i forbindelse med et ophold på Julemærkehjem. Spiser børnene anderledes henholdsvis lige efter og et år efter opholdet, og er der en sammenhæng mellem fødevareindtag (ændringer) og andre sundhedsparametre?</p> <p>Metode: Specialeprojektet vil være kvantitativt og den/de specialestuderende vil have medindflydelse på specialeprojektets opbygning, inklusiv hvilke sundhedsparametre der ønskes undersøgt i sammenhæng med fødevareindtag. Data er allerede indsamlet, og den/de specialestuderende vil få adgang til relevant data, samt indblik i det unikke forskningsmiljø på Steno Diabetes Center Aarhus. Under hele processen kan du/I forvente dedikeret og kyndig vejledning af vejlederteamet. Vi forventer at resultaterne fra specialeprojektet på sigt publiceres som en videnskabelige peer-review artikel. Lyder ovenstående interessant, så tøv ikke med at kontakte Dorthe Dalstrup.</p>	<p>Jens Meldgaard Bruun Professor, overlæge</p> <p>Dorthe Dalstrup Jakobsen Postdoc, PhD, MSc Projektansvarlig/medvejleder</p>	<p>dorthedalstrup@clin.au.dk</p>

<p>Speciale om hjælpemidler til ældre – økonomiske besparelser og betydningen på sundheden og livskvaliteten (september 2024)</p>	<p>BRÆNDER DU OGSÅ FOR AT GØRE EN FORSKEL? ReLift udvikler og designer velfærdsteknologi med fokus på det gode og mest optimale toiletbesøg. Vores primære produkt er et hjælpemiddel til toilettet, der skal hjælpe ældre og svækkede borgere op i den rette siddestilling under toiletbesøg. Hjælpemidlet er stadig under udvikling. Bag ReLift står vi to passionerede kvindelige iværksættere Maria og Victoria. Vores kompetencer er primært indenfor forretningsudvikling, kundetilpasning og marketing. Vi står overfor at udregne, hvad vores produkt kan gøre af forskel for 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. 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>Virksomhedsvejleder: Victoria Wachter Jensen ReLift Aps Inge Lehmanns Gade 10, 5. 8000 Aarhus C</p> <p>Kontakt også Studieleder Kim Moesgaard Iburg</p>	<p>info@relift.dk</p> <p>kmi@ph.au.dk</p>
<p>Sammenhænge mellem svær overvægt i barndommen, livstilsinterventioner og mental sundhed (september 2024)</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. 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). 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>Hovedvejleder: Jens Meldgaard Bruun (overlæge, professor)</p> <p>Projektansvarlig: Rasmus Møller Jørgensen (Ph.D.-studerende, læge)</p> <p>Medvejleder: Loa Clausen (lektor, psykolog)</p>	<p>jens.bruun@clin.au.dk</p> <p>rasmujer@rm.dk</p> <p>loaclaus@rm.dk</p>

Specialer angivet med nøgleord Department of Political Science, Aarhus BSS <i>(september 2024)</i>	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?	Professor, PhD, Gert Tinggaard Svendsen	gts@ps.au.dk
Børn og Unge <i>(september 2024)</i>	Hvilke forskningsområder ønskes der nationalt at der sættes fokus på indenfor sygepleje til børn og unge. Et Delphi studie vil kunne belyse dette område	Lektor Claus Sixtus Børn og Unge samt Center for Akutforskning	Claus.sixtus.jensen@clin.au.dk
Børn og Unge <i>(september 2024)</i>	Hvilke kvalitetsindikatorer er meningsfulde og operationelle inden for pleje og behandling af børn og unge i Danmark. Et Delphi studie vil kunne belyse dette område	Lektor Claus Sixtus Børn og Unge samt Center for Akutforskning	Claus.sixtus.jensen@clin.au.dk
Børn og Unge <i>(september 2024)</i>	Mange børn oplever at blive fastholdt i forbindelse med procedurer. Det er derfor interessant at undersøge sundhedsprofessionelles viden og holdninger til fastholdelse af børn og unge. En spørgeskemaundersøgelse eller et interview studie vil kunne belyse denne problematik	Lektor Claus Sixtus Børn og Unge samt Center for Akutforskning	Claus.sixtus.jensen@clin.au.dk

<p>Børn og Unge (september 2024)</p>	<p>Mange børn og unge henvises til Akut børnemodtagelse fra egen læge eller vagtlægen uden at være set af en læge eller set via videokonsultation. Hvad er omfanget? Hvordan går det disse børn? Genindlæggelser? Tid i Akut børnemodtagelse inden udskrivelse eller indlæggelse?</p>	<p>Lektor Claus Sixtus Børn og Unge samt Center for Akutforskning</p>	<p>Claus.sixtus.jensen@clin.au.dk</p>
<p>Speciale i arbejdsmiljø (september 2024)</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. Eksempler på specialeopgaver kan omfatte:</p> <p>1. Bevægeapparatslidelser f.eks.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arbejdsrelaterede belastninger og osteoartrose i fx nakke, håndled, fingre - Prognose og prognostiske faktorer for osteoartrose i fx nakke, håndled, fingre - Arbejdsrelaterede belastninger og håndlidelser fx hvide fingre, kuskehånd - Prognose og prognostiske faktorer for håndlidelser fx hvide fingre, kuskehånd - Skulderlidelser og arbejdsrelaterede mekaniske og psykosociale belastninger - Prognose og prognostiske faktorer for skulderlidelser <p>2. Psykiske lidelser f.eks.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diurnal Preference and risk of Depression - Organisatoriske forandringer og mentalt helbred - Neurotoksisk eksponering og risiko for psykisk sygdom <p>3. Hjertekarsygdomme f.eks.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arbejdsrelateret støjeksponering og blodtryksændringer <p>4. Lungesygdomme, allergi, eksem f.eks.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eksponering for metaller og ændring i lungefunktion - Eksponering for organisk støv og bronkodilatator respons (reversibilitetstest) - Støveksponering og inflammation - Miljøeksponeringer og tidlige tegn på inflammation <p>5. Andet f.eks.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fysiske eller mentale helbredseffekter af varmepåvirkning/hedebølge - Risiko for ornitose blandt brevdueholdere - UV-stråling og risiko for katarakt 	<p>Associate professor Annett Dalbøge Arbejdsmedicin, Aarhus Universitetshospital, Palle Juul-Jensens Boulevard 35, 8200 Aarhus N</p>	<p>annett.dalboege@rm.dk</p>