

Nyhedsbrev – Den regionale kandidatuddannelse i medicin

#10 | december 2023

Dette nyhedsbrev indeholder information om planlægning af 5. semester, evaluering af den katedrale undervisning, undervisningsplanlægning, oversigt over relevante kurser.

Hensigten er, at nyhedsbrevet kan sendes rundt i de respektive organisationer eller f.eks. deles via Intranet. Tidligere nyhedsbreve kan findes på [IRS' hjemmeside](#).

Planlægning af 5. semester

Der udbydes 3 forskellige specialiseringsretninger på kandidatuddannelsen:

- Klinikprofil
- Forskningsprofil
- International profil

I Esbjerg udbydes kun klinikprofilen. Er der studerende, der ønsker at tage et andet profilfag, skal det tages i Odense.

På 5. semester skal de studerende skrive deres kandidatspeciale. I fagbeskrivelsen står:

Som udgangspunkt skal den studerende selv indgå en aftale om kombineret ophold og specialeskrivning med en afdeling. Kandidatspecialet skal skrives på den afdeling, som den studerende er i ophold på. Afdelingen kan enten være en klinisk- eller paraklinisk afdeling og skal ligge inden for Region Syddanmark.

Der skal minimum være 12 tilmeldte, før klinikprofilen kan oprettes. Beslutningen tages efter udløb af undervisningstilmeldingen

Det er en udfordring, hvordan de studerende vælger de forskellige sygehuse, psykiatrien og almen praksis på 5. semester. Der er lavet et dokument med de forskningsgrupper, der er i hele regionen. Så kan de studerende vælge ud fra det. Dokumentet er tilgængeligt for de studerende og vedlagt som bilag i dette nyhedsbrev.

De sidste undervisere på klinikprofilen er ved at blive allokeret. Der er taget hensyn til, at de studerende er lidt foran, fordi de er i stamafdeling. Der bygges videre fra faget evidensbaseret medicin. Der bliver fokuseret på det at have vagt både i forhold til det praktisk men også akutte- og kirurgiske tilstande. Der vil blive set på det tværsektorielle og f.eks. visitering, henvisning og udskrivningsplan. Hvad er en epikrise og kravene hertil.

Evaluering af den katedrale undervisning

Endnu engang har de studerende givet positiv feedback på undervisningen. Faget K1: Hjerte, luftveje og ØNH har nu kørt for anden gang, hvor den overordnede score er beregnet til 4,14 ud af 5. De studerende er stadig fortalere for den interaktive undervisning, hvor der kan arbejdes med cases. Dette kan særligt lade sig gøre grundet antallet af studerende på kun 29.

Faget K5: Nervesystem, somatiske og psykiske sygdomme er i særdeleshed også blev evalueret godt. Den overordnede score er 4,58 ud af 5. Der har været stor ros til undervisere, der har vist godt engagement.

Undervisningsplanlægning

Fagkoordinatoren laver et fast rul over planlægningsopgaver og eksamen på alle fag.

- K8: Skemaet er udsendt. Der er godt samarbejde med Odense i forhold til OSCE-eksamen.
- K9: De fleste lektion vil være hybrid (livstreames) fra Odense, hvorfor der arbejdes på at finde gode løsninger, således det tilgodeser de studerende.
- K10: Planlægningsfasen er endnu ikke startet op.

Oversigt over relevante kurser

SDU Universitetspædagogik (SDUUP) udbyder løbende kurser, der kan være relevante for undervisere på kandidatuddannelsen i Esbjerg. [Link til alle kurser](#).

Dato for kommende møder i styregruppen

26. Styregruppemøde den 16. april 2024

27. Styregruppemøde den 11. oktober 2024

Spørgsmål og kontakt

Hvis der er spørgsmål til den regionale kandidatuddannelse i medicin, er du altid velkommen til at kontakte os.

Du kan kontakte én af de koordinerende kontaktpersoner, hvis henvendelsen specifik omhandler Sydvestjysk Sygehus, Sygehus Lillebælt, Sygehus Sønderjylland eller Psykiatrien i Region Syddanmark.

[Rikke Leth-Larsen](#), institutleder, Institut for Regional Sundhedsforskning, SDU

[Torben Knudsen](#), koordinerende forskningsleder, Sydvestjysk Sygehus

[Ejler Ejlersen](#), koordinerende klinisk lektor, Sygehus Lillebælt

[Christian Backer Mogensen](#), koordinerende forskningsleder, Sygehus Sønderjylland

[Elsebeth Stenager](#), koordinerende forskningsleder, Psykiatrien i Region Syddanmark

Øvrige henvendelser kan rettes til instituttets sekretariat på Esbjerg Sygehus – Syddansk Universitetshospital, AC-fuldmægtig og fagkoordinator Heidi Thorø Larsen, htlarsen@health.sdu.dk eller 20 64 59 28.

Oversigt over forskningsenheder og kontaktpersoner November 2023

Esbjerg & Grindsted Sygehus.....	1
Sygehus Lillebælt	3
Sygehus Sønderjylland.....	4
Psykiatrien i Region Syddanmark	8
Gigthospitalet	9
Forskningsenhed for Almen Praksis	10

Esbjerg & Grindsted Sygehus

Forskningsenhed	Kontaktperson	Note
Akutmedicin	Peter Biesenbach Forskningsleder Peter.Biesenbach@rsyd.dk	Forskningsenhed i Akutmedicin Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Arbejds- og Miljømedicin	Lars Rauf Skadhauge Forskningsleder Lars.Rauff.Skadhaug@rsyd.dk	Arbejds- og Miljømedicin Forskning Grindsted Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Endokrinologi - Bariatric og Diabetes	Claus Bøgh Juhl Forskningsleder Claus.Bogh.Juhl@rsyd.dk	Endokrinologi - Bariatric og Diabetes Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Kardiologi	Niels Peter Rønnow Sand Forskningsleder Niels.Peter.Ronnow.Sand@rsyd.dk	Kardiologisk Forskningsenhed Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Klinisk Mikrobiologi	Zhijun Song Forskningsleder Zhijun.Song@rsyd.dk	Klinisk mikrobiologi Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Mave-, Tarm- og Leversygdomme	Mette Munk Lauridsen Forskningsleder Mette.Enok.Munk.Lauridsen@rsyd.dk Lea Ladegaard Midlertidig forskningsleder 2023 Lea.Ladegaard.Gronkjaer@rsyd.dk	Forskningsenheden for Mave-, Tarm- og Leversygdomme Esbjerg Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Neurologi	Tobias Sejbæk Forskningsleder Tobias.Sejbaek@rsyd.dk	Neurologisk forskningsenhed Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Radiologi- og Nuklearmedicin	Rikke Beese Dalby Forskningsleder Rikke.Beese.Dalby@rsyd.dk	Radiologi og Nuklearmedicin Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Tand-, Mund- og Kæbekirurgi	Else Pinholt Forskningsleder Else.Marie.Pinholt@rsyd.dk empinholt@health.sdu.dk Michael Holte Leder af 3D Lab v. Esbjerg Sygehus Michael.Boelstoft.Holte@rsyd.dk	Tand-, Mund- og Kæbekirurgi Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk) 3D Lab Denmark

Tromboseforskning	Else Bladbjerg Forskningsleder Else.Bladbjerg@rsyd.dk	Enheden for Tromboseforskning Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)
Øre-Næse-Hals	Knud Larsen Forskningsleder Knud.Larsen@rsyd.dk	Øre-Næse-Hals / Otorhinolaryngologi Forskning Sydvestjysk Sygehus (esbjerggrindstedsygehus.dk)

Sygehus Lillebælt

Forskningsenhed	Forskningsleder	Kontaktmail
Ortopædkirurgisk forskningsenhed, Kolding Sygehus	Ane Simony	Ane.simony1@rsyd.dk
Forskningsenheden for Anæstesi og Intensiv, Kolding Sygehus	Anne Craveiro Brøchner	Anne.Craveiro.Broechner@rsyd.dk
Ortopædkirurgisk forskningsenhed, Vejle Sygehus	Claus Varnum	Claus.varnum@rsyd.dk
Forskningsenhed for Oftalmologi, Vejle Sygehus	Flemming Møller	Flemming.Moller2@rsyd.dk
Forskningsenhed for Organ- og plastikkirurgi, Vejle Sygehus	Hans Bjarke Rahr	Hans.Rahr@rsyd.dk
Forskningsenheden for Røntgen, Kolding Sygehus	Helle Precht	helle.precht@rsyd.dk
Forskningsenhed for klinisk Mikrobiologi, Vejle Sygehus	Jens Kjølseth Møller	Jens.Kjoelseth.Moeller@rsyd.dk
Forskningsenheden for Biokemi og Immunologi, Vejle Sygehus	Jonna Skov Madsen	Jonna.skov.madsen@rsyd.dk
Center for fælles beslutningstagen, Vejle Sygehus	Karina Dahl Steffensen	Karina.Dahl.Steffensen@rsyd.dk
Forskningsenheden for Karkirurgi, Kolding Sygehus	Kim Christian Houllind	Kim.christian.houllind@rsyd.dk
Forskningsenheden for medicinske sygdomme, Kolding Sygehus	Lone Wulff Madsen	Lone.Wulff.Madsen@rsyd.dk
Forskningsenheden for Pædiatri, Kolding Sygehus	Mads Damkjær	Mads.Damkjaer2@rsyd.dk
Forskningsenheden for Røntgen, Vejle Sygehus	Malene Roland Pedersen	MRVP@rsyd.dk
Forskningsenheden for Klinisk Genetik, Vejle Sygehus	Maria Rasmussen	Maria.rasmussen5@rsyd.dk
Forskningsenheden for Rygkirurgi, Middelfart Sygehus	Mikkel Østerheden Andersen	Mikkel.Andersen2@rsyd.dk
Forskningsenhed for Medicinske sygdomme, Vejle Sygehus	Ole Hilberg	Ole.hilberg@rsyd.dk
Forskningsenhed for Urinvejskirurgi, Vejle Sygehus	Palle Osther	Palle.Joern.Osther@rsyd.dk
Forskningsenhed for Rygmedicin, Middelfart Sygehus	Søren O'Neill	Soeren.ONeill@rsyd.dk
Forskningsenhed for Onkologi, Vejle Sygehus	Torben Frøstrup Hansen	Torben.Hansen@rsyd.dk
Forskningsenhed for Hæmatologi, Vejle Sygehus	Torben Plesner	Torben.plesner@rsyd.dk
Forskningsenheden for Klinisk patologi, Vejle Sygehus	Doris Schlederermann (cheflæge)	Doris.Schlederermann@rsyd.dk

Sygehus Sønderjylland

Projektkatalog til studerende og forskningsinteresserede:

[Projektkatalog til studerende og forskningsinteresserede \(sygehussonderjylland.dk\)](http://sygehussonderjylland.dk)

Se kontaktoplysninger på hjemmesiden. Listen nedenfor er hentet fra hjemmesiden den 3/10/2023.

Medicinsk forskningsenhed

Titel	Beskrivelse	Metode
Lunge ultralyd på dialyse patienter	Undersøgelse af fokuseret ultralyd til bestemmelse af væskestatus hos dialyse patienter	Litteratur review
Overlevelse og dødsårsager hos kroniske nyrepatienter	5 years survival in chronic kidney disease patients and causes of death according to renal function	Register studie med data fra etableret kohorte
Troponiner hos kroniske nyrepatienter med myokardieinfarkt	Troponin dynamics in chronic kidney disease patients with acute myocardial infarction	Register studie med data fra etableret kohorte

Forskningsenhed i patologi

Titel	Beskrivelse	Metode
Betydningen af kunstig intelligens på det prædiagnostiske område i patologi	Undersøgelse af anvendelsen af kunstig intelligens (AI) prædiagnostisk på digitaliserede mikroskopiglas	Litteratur review
Er digital patologi mere effektivt ved lægelig diagnostik?	Undersøgelse af antallet af besvarede prøver pr patolog før og efter indførelse af digital patologi	Litteratur review og lokal studie med prospektiv dataindsamling
Betydning af valg af histokemisk farvning for kvalitet og vurdering af digitaliserede mikroskopiglas	Specifikke mikroskopiske strukturer bedømmes, og enkelte kvantitative målinger af histologiske parametre laves	Laboratorie-undersøgelse

Hospital Pharmacy Research Unit

Titel	Beskrivelse	Metode
Patienters oplevelse og implementering af medicinændringer efter indlæggelse	Patienter spørges efter udskrivelse til holdning til medicinændringer, hvilken information der er modtaget, og om medicinen tages efter det nye regime	Telefonisk spørgeskemaundersøgelse
Opgørelse af omfanget af uhensigtsmæssig lægemiddelbehandling blandt faldtruede patienter	Udarbejdelse af liste over lægemidler, der kan bidrage til faldtendens. Listen appliceres på patienters medicinering ved indlæggelse og udskrivelse. Genindlæggelsesfrekvensen inden for 30 dage efter udskrivelsen undersøges.	Litteraturgennemgang
Kliniske og økonomiske konsekvenser ved miljømæssigt fokus ved valg af lægemiddelbehandling	En håndfuld lægemidler fra standardsortimentet substitueres til lægemidler med lavere miljømæssig belastning. Der sammenlignes vedr. pris og andre ressourcer forbundet med administration, administrationsform, farmakologi, miljømæssig bidrag etc.	Litteraturgennemgang og interviews
Patientoplevelser af medicinsk behandling på tværs af hospitalsafdelinger for multimorbide patienter	Undersøgelse af multimorbide patienters oplevelse af samarbejdet mellem hospitalsafdelinger i forbindelse med den medicinske behandling.	Kvalitativt klinisk studie - interviews

Kliniske og økonomiske konsekvenser af doseringsændringer	Lægemidler hvor der anbefales doseringsændringen ud fra økonomiske eller kliniske årsager udvælges. Konsekvenser af ændring undersøges ved fx litteraturgennemgang, observationer, journalgennemgang	Litteratur review og prospektiv indsamling af data
---	--	--

Forskningsenhed i akut medicin

Titel	Beskrivelse	Metode
Karakterisering af akutindlagte patienter hvor fokus ikke er nyre eller lunger	Undersøgelse af hvilke kliniske, biokemiske og billeddiagnostiske fund, der karakteriserer akutindlagte patienter med mistanke om en infektion, hvor fokus ikke er nyre eller lunger	Klinisk deskriptivt studie, hvor data allerede er indsamlet
Patienternes oplevelse af den korte kontakt i akutmodtagelsen	Flere patienter med akut medicinsk eller kirurgisk sygdom behandles og udskrives efter en kort ambulant kontakt i akutmodtagelsen. Hvordan oplever den akut syge patient den korte kontakt i akutmodtagelsen? Projektet kan startes efteråret 2023	Kvalitativt interviewstudie
Karakterisering af plejehjemsbeboeres kontakter til skadestuen	Plejehjemsbeboere har flere sygehuskontakter end alderssvarende ældre, der bor i eget hjem. Samtidig har de også en øget risiko for komplikationer under sygehusophold. For at kunne forebygge nogle af plejehjemsbeboernes skadestuekontakter, må vi kende årsagerne til kontakterne	Registerbaseret studie, hvor data allerede er indsamlet
Atelaktasis på CT-skanninger	Hvordan går det patienter med atelaktasis i forhold til fx indlæggelsestid, genindlæggelse mm.	Klinisk deskriptivt studie, hvor data allerede er indsamlet
Validering af diagnosekoder	Hvordan er overensstemmelsen mellem diagnosen, der trækkes ud af journalen og diagnosen givet af et ekspertpanel?	Klinisk valideringsstudie, hvor data allerede er indsamlet

Molekylær diagnostik og klinisk forskningsenhed

Titel	Beskrivelse	Metode
Genetik og kronisk tarmbetændelse	Der er identificeret en række genetiske varianter der disponerer til kronisk tarmbetændelse. Kan det lære os noget om mekanismen bag kronisk tarmbetændelse? Kan det bruges klinisk? Hvor mangler der yderligere viden?	Litteratur review
Personlig medicin og kronisk tarmbetændelse	Ved personlig medicin forstås kombinationen af omics-analyser og kliniske informationer til stille diagnosen, forudsige prognose, udvælge behandling (medicin, operation) mm. Projektet vil belyse den aktuelle viden indenfor kronisk tarmbetændelse indenfor et udvalgt område, belyse kliniske konsekvenser og behov for yderligere undersøgelser.	Litteratur review
Genetik og lægemidler	Lægemidler omsættes via særlige pathways som kan påvirkes af genetiske varianter. Projektet vil belyse betydningen af genetiske varianter for lægemidler indenfor udvalgte sygdomme eller situationer (multifarmaci, kronisk tarmbetændelse eller andre sygdomme). Den kliniske betydning belyses. Kan genetik stå alene eller er der behov for andre analyser (drug level) alene eller i kombination? Er der behov for genetisk testning inden opstart af behandling - for hvem/ i hvilke situationer? Hvilken viden savnes og dermed hvilke undersøgelser skal udføres?	Litteratur review

Saltindtagelse og colitis	I dyremodeller har høj saltindtagelse vist sig at disponere til tarmbetændelse. Hvad er mekanismen? Har denne viden klinisk relevans? Mangler der viden og i så fald hvordan kan denne fremkomme - Mao hvilke undersøgelser bør udføres?	Litteratur review
Ernæringsmarkører i klinisk praksis	Kosten har stor betydning for sygdomsudvikling og prognose. Kan prøvesvar (laboratoriesvar, BMI, andre analyser) bruges til at belyse ernæringsstatus? Projektet vil belyse dette spørgsmål og om muligt foreslå hvordan eksisterende informationer kan bruges til at belyse spørgsmålet.	Litteratur review
Kostinterventioner ved kronisk tarmbetændelse	Den potentielle betydning af kost for patienter med kronisk tarmbetændelse (IBD) er generelt accepteret de senere år. Der er interventionsstudier undervejs. Projektet vil belyse den eksisterende evidens og foreslå nye undersøgelser?	Litteratur review
Nutri-omics - evaluering af koststatus og -indtagelse	Evaluering af kostens betydning for sygdomsudvikling gøres traditionelt med spørgeskemaundersøgelser, som er behæftet med stor usikkerhed. En ny mulighed er at måle omsætningsprodukter af biomarkører for div livsstilsfaktorer. Fx hvilke undersøgelser er lavet på raske - og syge? Hvilke undersøgelser bør udføres?	Litteratur review

Forskningsenhed i kvindesygdomme og fødsler

Titel	Beskrivelse	Metode
Polycystisk ovariesyndrom	Symptomer, diagnose og behandling	
Mistænkt chorionamnionitis under fødslen og placentahistologi	Succesiv kohorte af placenta undersøges efter fødsel	
Sædefødsler i Sygehus Sønderjylland	Opgørelse og national sammenligning	
Sex-cord stromal tumorer	juvenil granulocelle, SertolLeydig, Hiluscelle tumor, Lipidcelletumor, Gynandroblastom Sertoli celle tumor, Leydig celle tumor,	
Cervixdysplasi	Screening og behandling	
Øvrige non-epiteliale ovarietumorer opgørelse og prognose (mange undertyper)	Immaturt teratom, dysgerminom, blommesækstumor, teratom med somatisk malignitet, embryonalt karcinom, germinom metastase, immaturt teratom, germinalcelletumor, dysgerminom, blommesækstumor, gonadoblastom	
Robot-kirurgi ved benign hysterektomi	Opgørelse over indikation, forløb og rehabilitering	
Gravide med thyroidea sygdom	Opgørelse og graviditetsforløb	
Niende klassers viden om seksuelle emner i Tønder kommune	Opgørelse af spørgeskema over flere år om viden om sex, seksuel aktivitet og baggrundsdata	
European Male Ageing Study	Spørgeskemaundersøgelse omkring sexual function questionnaire, hvor patienterne er rekrutteret fra urinvejskirurgisk afdeling. Statistiske analyser og manuskript udarbejdelse	Spørgeskemaundersøgelse

Fjernelse af æggestokke ved genetisk disposition til æggestokskræft	Risikoreducerende bilateral salpingo-ooforektomi og postoperativ opfølgning ift. hormonbehandling og morbiditet til evaluering af behandling	Registerbaseret studie
---	--	------------------------

Kirurgisk forskningsenhed

Titel	Beskrivelse	Metode
Effekt af laparoskopisk og robot-assisteret inguinalherniekirugi på det kirurgiske stressrespons	CRP og en række inflammatoriske og antiinflammatoriske cytokiner måles præoperativt og hhv 30 og 120 min efter det kirurgiske indgreb	Klinisk studie med prospektiv dataindsamling
Effekt af åben og robot-assisteret ventralherniekirugi på postoperativ glukoseintolerans	Der gennemføres en oral glukosebelastning præ og postoperativt. Der skal administreres glukose og tages blodprøver	Klinisk studie med prospektiv dataindsamling
Effekt af åben og robot-assisteret ventralherniekirugi på det kirurgiske stressrespons	CRP og en række inflammatoriske og antiinflammatoriske cytokiner måles præoperativt og hhv 30 og 120 min efter det kirurgiske indgreb	Klinisk studie med prospektiv dataindsamling

Psykiatrien i Region Syddanmark

Forskningsenhed	Kontaktperson	Note
Center for Digital Psykiatri	Kim Mathiasen, forskningsleder	kmathiasen@health.sdu.dk
Forskningsenheden for Børne- og Ungdomspsykiatri, Odense	Rikke Thaarup Wesselhøft, forskningsleder	rwesselhoeft@health.sdu.dk
Forskningsenheden for Psykiatri, Odense	Tanja Maria Sheldrick-Michel, forskningsleder	Tanja.Michel@rsyd.dk
Forskningsenhed i Psykiatri, Børn og Voksne, Aabenraa	Elsebeth Stenager, forskningsleder	Elsebeth.Stenager@rsyd.dk
Retspsykiatrisk Forskningsenhed Middelfart	Frederik Alkier Gildberg, forskningsleder	frag@rsyd.dk
Forskningsenhed for Traume- og Torturoverlevende	Stine Bjerrum Møller, forskningsleder	stinebm@health.sdu.dk
Center for Pårørendeinddragelse	Rikke Amalie Agergaard Jensen, cand.psych., ph.d	rjensen@rsyd.dk
UCAR - Forskningsenhed for klinisk alkoholforskning, Odense	Anette Søgaard Nielsen, forskningsleder	ansnielsen@health.sdu.dk

Gigthospitalet

[Dansk Gighthospital : Den fokuserede forskningsenhed i reumatologi \(gighthospitalet.dk\)](http://dansk-gighthospital.dk)

Kontakt:

Forskningssekretær Kirsten Fröhlich: kfrolich@danskgighthospital.dk, tlf. 73 65 40 45

Kontaktperson	Titel	Beskrivelse	Metode
Oliver Hendricks	Sammenhæng mellem ASDAS (komposit effekt mål) og Smerte VAS	VAS for smerte er en del af det centrale sygdomsscore for rygsøjlegigt. Er kronisk smerte en alvorlig bias for værdien af ASDAS?	Registerstudie Statistisk analyse af nationale Data fra Danbio
Oliver Hendricks	COVID vaccination og inflammatorisk gigt	Hvilke informationer modtager patienter med inflammatorisk gigt om Covid vaccinen og hvad er den aktuelle vaccinationspraksis	Litteratur review og lokal studie med prospektiv dataindsamling
Jette Primdahl	Deskriptiv undersøgelse af sygdoms impact hos patienter med inflammatorisk gigt	VAS for smerte, træthed og sygdomsbyrden i hverdagen og livskvalitet, som er registrerede data i databasen Danbio beskrives	Registerstudie Statistisk analyse af nationale Data fra Danbio
Jette Primdahl	Karakterisering af patienter med inflammatorisk gigt, som rapporterer høje scores ift. trætheds-VAS	Hvad karakteriserer patienter, som har en fatigue score på > 60	Registerstudie Statistisk analyse af Danbio data

Forskningsenhed for Almen Praksis

Link til hjemmeside:

https://www.sdu.dk/da/forskning/almenpraksis/uddannelse/kandidatspeciale_esbjerg

Nedenfor ses en række mulige emner til et kandidatspeciale.

Vil du høre mere om ét eller flere af projekterne? Har du et ønske om en bestemt metoderetning (kvalitativt/kvantitativt) eller er der et andet emne, du ønsker at lave specialet i?

Så skriv en mail til Sanne Karlsen, skarlsen@health.sdu.dk

Sammenhængende sundhedsvæsen

- **Hvortil og hvorfor henvises patienter ud af dansk almen praksis?**
Få overblik over sundhedsvæsenet i DK via spørgeskema-data om alle de henvisninger praktiserende læger laver.
- **Tilbageviste henvisninger**
Vær med at gennemgå henvisningstekster og tilbagevisningsnotater mhp bedre at forstå samarbejdet mellem sektorerne i sundhedsvæsenet.
- **Hvordan oplever patienter overgange i sundhedsvæsenet**
Interview patienter om deres forløb mellem sygehusafdelinger, kommunale sundhedstilbud og almen praksis.
- **Hvordan har patienter med svær psykiatrisk sygdom kontakt med henholdsvis, almen praksis, kommunen og psykiatrien?**
Gennemgang af auditdata om alle borgere i Vejle Kommune, som har været i kontakt med sundhedsvæsenet angående skizofreni eller bipolar sygdom i de seneste 5 år.
- **Hvad er det patienten siger?**
Taler læger og patienter samme sprog?

Diagnosticering og årsager til sygdom

- **Opsporing af kræft**
75% af alt kræft diagnosticeres via almen praksis. Vælg en kræftform i vores tværregionale auditdata og analyser de diagnostiske forløb frem mod kræftdiagnosen.
- **Hvilke symptomer/objektive tegn har de patienter, som diagnosticeres med almindelige luftvejsinfektioner i almen praksis?**
Vi har data fra Spanien, Frankrig, Grækenland, Polen og Litauen.
- **Over/under diagnostik af urinvejsinfektioner**
Undersøg i hvilket omfang tendensen til at undersøge uriner i almen praksis med stix, mikroskopi og dyrkning er forbundet med hyppigheden af antibiotikaudskrivning for blærebetændelse og risikoen for indlæggelse med ascenderende urinvejsinfektion. Et registerstudie.
- **Brug af tympanometri i almen praksis**
Hvad kan denne undersøgelse bruges til?

Sansesvækkelser – årsager og konsekvenser

- Hvordan hænger syns- og høresvækkelser sammen med fysisk funktion, aktivitetsbegrænsninger og sygdomme og modificeres disse sammenhænge af køn, alder og europæiske regioner?
- Hvordan er sammenhængen mellem synssvækkelser og fysisk, psykisk og mentalt helbred, og er der forskel på nærsynede og langsynede?
- Er der en sammenhæng mellem sansesvækkelser, beskæftigelse og pensionering?
- Hvordan har syns- og høresvækkelser ændret sig over tid og fødselskohorter i Danmark gennem de seneste årtier?
- Hænger negative barndomsoplevelser (adverse childhood events) sammen med syns- og høresvækkelser i alderdommen?

Behandling i almen praksis

- **Hvor længe tager patienten deres antibiotika?**
Der er faglige diskussioner om indikationen for antibiotika ved typiske selvbegrænsende infektioner hos børn. Hvor lægen kan opleve et pres fra forældrene for at skrive recepter ud. Men i hvor høj grad bliver den udskrevne medicin faktisk taget af barnet efterfølgende?
- **Mononukleos i almen praksis**
Hvor farlig er sygdommen og skal den behandles?
- **Herpes Zoster i almen praksis**
Hvor farlig er sygdommen og hvordan skal den behandles?
- **Brug af tymometri i almen praksis**
Hvad kan denne undersøgelse bruges til?

Uddannelse inden for almen praksis

- **Praktiserende lægers uddannelse i mindre lokale grupper**
Hvordan påvirker det deres faglighed.
- **Klinikophold i almen praksis på medicinstudiet. Hvilke faktorer har betydning for succes?**
Interview studie med de praktiserende læger.
- **Klinikophold i almen praksis på medicinstudiet. Hvilke faktorer har betydning for succes?**
Interview med medicinstuderende /spørgeskemaundersøgelse til de medicinstuderende.