



MOK.dk

ÅRG. 55, NR. 27 1 MAJ 2023

fadi



# Hakuna somata

- Neuroanatomi er det skønneste fag!





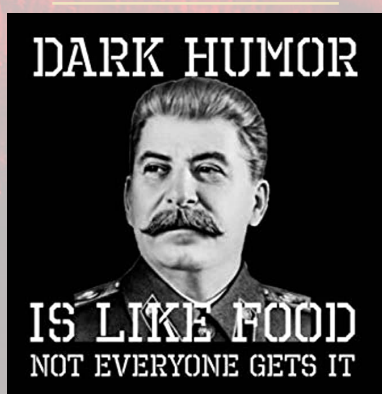
## OM MOK

MOK er din personlige kalender og opslagstavle. Proppet med alt det, der kunne interessere en medicinstuderende som dig. MOK udkommer hver mandag, og indeholder blandt andet nyt fra basisgrupper, Medicinerrådet, Studenterklubben og FADL, samt jobopslag målrettet medicinere. Og ikke mindst gøgl... Når MOK bliver sat op hver mandag, er det MOK-redaktionens opgave at fylde den overskydende plads i bladet med gøgl og pludselige indfald. Kvaliteten svinger, men vi synes altid selv at det er sjovt - og det håber vi også at du gør. Har du noget skørt eller vigtigt på hjerte, er du velkommen til at sende det ind til os - der er altid plads til dig i bladet.

Du kan læse mere om regler for indlæg på [MOK.dk](http://MOK.dk)  
Deadline er mandag kl.12, hvor vi tømmer brevkassen,  
[mok@mok.dk](mailto:mok@mok.dk).

Kys og kærlighed  
Dit MOK

## UGENS INPUT



## PANUM HIGHLIGHTS

Frebar d. 5. maj (Revy holder hof kl. 18-19)

Younes spiser is

Anders ser "Arven" (part 1) tirsdag.

Niels spiller tennis onsdag

Marie spiller fodboldkamp torsdag

Månedsmøde i Sexekspresen d. 4. maj kl. 17 i  
studenterhuset

Anna i baren torsdag til lørdag

Anders i middelalder på Vestjyllands højskole

Victor i Virum til fars fødselsdag lørdag

Marie drikker slatter hele weekenden

Åsne laver skattemelding hele ugen til  
Skattekatzen (dobbelbeskatning)

Åsne skriver 17. maj tale i weekenden

Actiondag i Sexekspresen d. 13. maj i studen-  
terhuset

Backgammon, brætspil og bordtennis turnering d.  
17. maj kl. 16. (Niels og Victor vinder i bordtennis)

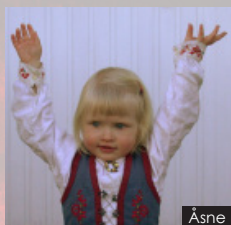
HG generalforsamling efter mandagsmødet d. 22.  
maj.

Pusterummet holder generalforsamling d. 7. juni kl.  
16.

## UGENS REDAKTION



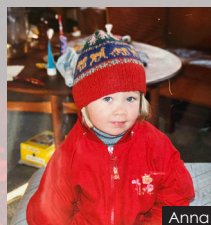
Victor



Åsne



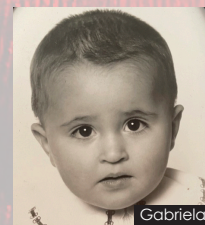
Marie



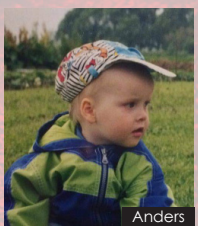
Anna



Klara



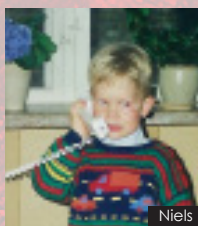
Gabriela



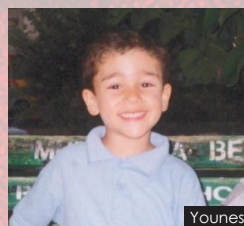
Anders



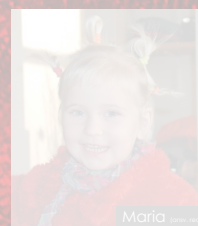
Sine



Niels



Younes



Maria

Regler for indlæg findes på [mok.dk](http://mok.dk)

**HUSK: DEADLINE  
MANDAG KL. 12.00!**

MOK udkommer hver onsdag i  
semestermånederne, med undtagelse  
af uge 41 samt ugen efter påske.

**Ansvarshavende redaktør:**  
Maria Østberg  
([ansvarshavende@mok.dk](mailto:ansvarshavende@mok.dk))  
Indlæg til bladet bedes sendt til  
[mok@mok.dk](mailto:mok@mok.dk) og ikke til  
ansvarshavende!

**Denne uges forside: Emma  
Denne uges bagside: Victor**

MedicinerOrganisationernes  
Kommunikationsorgan  
ISSN: 1904-3163 / net-udgave ISSN: 1904-  
7827

Panum Institutet, bygn. 1.0.11  
Blegdamsvej 3b,  
2200 København N.

**E-mail:** [mok@mok.dk](mailto:mok@mok.dk)  
<http://www.mok.dk>

**Tryk:** Grafipro  
Axeltorv 3  
1609 København V

**Oplag: 1100**



# Skal vi have medlidenhed med gerningsmanden fra Korsør?

Dette er et ømtåleligt emne. Derfor også svært at berøre. Særligt i lyset af de forfærdelige hændelser. For godt en måned siden blev en teenagepige kidnappet og udsat for overgreb i Sydsjælland. Politiet handlede hurtigt og satte et massivt mandskab ind i sagen med hunde, helikoptere og droner. Med det gode politiarbejde og hjælp fra befolkningen, kunne vi få døgn efter kidnappingen alle ånde lettet op, da politiinspektøren i spidsen for efterforskningen, meddelte at den 13-årige pige var fundet. Dette indlæg handler dog hverken om den stakkels pige, der har fået et livstraume, eller det dygtige politiarbejde. Det handler om at forsøge at forstå gerningsmanden bag, eller rettere, det handler om at forstå, hvad der kan få mennesker til at handle, som gerningsmanden har gjort. Det er vigtigt at understrege, at dette ikke er en accept af eller et forsvar for deres handlinger, men at det snarere handler om vigtigheden af, at belyse de bagvedliggende årsager og de udfordringer i samfundet, som kan føre til sådan adfærd og handling, samt hvordan man kan forebygge disse.

Den sigtede gerningsmand, en 32-årig mand, menes også at stå bag drabet på en 18-årig ung pige tilbage i 2016, og derudover flere overgrebs- og voldtægtssager. Der er ikke mange offentlige detaljer om gerningsmanden (ut. har læst hans 'doxxede' informationer). Gerningsmanden er blevet dehumaniseret og portrætteret som et monster, der er blevet opfordret til selvtægt, og ingen anstændige medier – som jeg har læst – har forsøgt at nuancere dette billede. Hvor end afskyelige hans handlinger er, og de er afskyelige, så gør vi os selv en bjørnetjeneste ved at reducere gerningsmænd som ham til mindre end mennesker og tænke på dem som monstre eller værende 'onde' på en 1-dimensionel skala. Den ubehagelige realitet er, at disse mennesker også har et komplekst indre. Med følelser & tanker, drømme & mareridt, glæder & sorg. De har indre kampe. Dage de ser frem til. Dage der gør dem ængstelige. Medmindre de lider af dyssocial personlighedsstruktur (i daglig tale psykopati; mangel på evne til at føle ansvar eller vise hensyn og til at erkende eller føle skyld) eller narcissistiske forstyrrelser, så er de også – i højere eller mindre grad – påvirket af empati for familie, venner og i sidste ende deres ofre. Når vi anerkender at pædofile og voldtægtsmænd ofte har en kompleks baggrund, herunder psykiske lidelser, tidlige traumer, og sociale faktorer, som bidrager til deres adfærd, kan vi som samfund begynde at arbejde mod forebyggelse og rehabilitering af disse mennesker.

Mange mennesker dør med seksuelle forstyrrelser (parafilier), som inkluderer pædofili, voldtægt eller drab, der i deres natur af gode grunde er ulovlige. Men trods alt er de en hverdag for tusindvis af mænd og kvinder. Man kan kun forestille sig, hvor lidelsesfuld en tilværelse det må være. Når vi i medierne og i daglig tale dehumaniserer og omtaler disse parafilier med foragt, tabuiserer vi emnet. Derved skræmmer vi mennesker med disse udfordringer fra at søge hjælp, at overhovedet lade finde ud af at der er hjælp at hente eller at indse at de har brug for hjælp. Disse er forhindringer, der meget vel øger sandsynligheden for, at de taber deres indre kamp mod deres lyster – og hvor vi som samfund taber forebyggelseskampen. Det kan vi hverken være bekendt overfor disse mennesker eller deres potentielle ofre.

Det er vigtigt at huske, at når mennesker der dør med disse udfordringer, skal søge hjælp, så bliver det hos dig og mig. Lægen. Vi skal kunne rumme dem, forstå dem, og hjælpe dem på rette vej. Ofte er det sexologisk klinik, nogle gange er det henvisning til psykolog og når ressourcerne er knappe, er det et længere forløb hos dig.

Det er essentielt at have en dyb forståelse af de bagvedliggende årsager, for at kunne arbejde effektivt mod seksuel misbrug og vold. Ved, foruden den nødvendige straf, at have omsorg og medlidenhed med gerningsmanden blandt den brede befolkning, for at sikre at politikerne er villige til at tildele de nødvendige ressourcer, der skal til for at anerkende og hjælpe disse mennesker. I sidste ende for at beskytte potentielle ofre.

*(Jeg vil gerne – igen – understrege, at dette indlæg på ingen måde forsøger at underkende offerets rolle i sådanne sager. Offeret skal være i centrum for hjælp og førsteprioriteten)*

De rigtige monstre, i min optik, er de medier, som ikke holder sig til deres samfundspiligt ved at hjælpe med efterforskningen og blot rapportere i en proportional grad til folkeoplysningsbehovet, men dem som kapitaliserer på episoder som den vi på tragisk vis var vidne til (looking at you Se&Hør, Ekstra Bladet & BT). Derudover, de forfærdelige true crime podcastere, der maler sådanne episoder, uden hensyn til nogle andre end dem selv. Dertil er de organisationer, der systematisk har holdt hånden over 200.000-250.000 cases af seksuel misbrug af børn, de sande monstre \*host\* den katolske kirke \*host\*.



## Kære alle hårdt kæmpende 6. semesters studerende,

PORTOS (Panums Ortopædkirurgiske Selskab) afholder, mandag den 8. maj, et kursus fokuseret på ortopædkirurgi-delen i 6. semesters eksamenen "Mikrobiologi og kliniske sygdomsenheder".

I forbindelse med udarbejdelse af materialet til kurset er en lang række eksamens-sæt blevet gennemgået for, at undervisningen kan blive så relevant som muligt.

Kurset vil vare ca. 3,5 timer (inklusive en pause) og vil indeholde to dele:

1. En del, som omhandler det generelle forløb for en ortopædkirurgisk patient, der kommer i skadestuen.
2. En del, som mere specifikt omhandler de væsentligste/hyppigste diagnoser, der potentielt kunne gå til jeres eksamen.

Kurset er gratis, men kræver medlemskab af Portos (50kr kontingent for et år). Tilmelding foregår via linket i vores begivenhed: "6. semester – kursus i ortopædkirurgi (F2023)".

Vi glæder os til at se jer!



## Månedsmøde i Sexekspresen

Hvor og hvornår: Torsdag 4. maj kl. 17 i Studenterhuset.

I Sexekspresen holder vi de hyggeligste månedsmøder! Til møderne kan du høre hvad der rører sig i vores dejlige basisgruppe, og fortællinger fra de sexperter, der har været ude og undervise den seneste måned – men vigtigst af alt kan du bruge en aften i fantastisk selskab! Efter mødet diskurser månedens mester-madhold op med lækker aftensmad, og vi drikker en øl eller ti afhængigt af stemningen! <3

Actiondag 13. maj

Så er der endelig actiondag i sexekspresen, hvor du og dine venner kan blive uddannet sexperter og dermed kvalificere jer til at komme ud og undervise en masse nysgerrige folkeskoleelever i seksualundervisning! Dagen er spækket med spændende undervisning, lækre måltider og kage, og det hele fejres om aftenen med fest og ballade. Arrangementet er en skøn måde for nye og gamle medlemmer at mingle på, og alle er velkomne! Man skal tilmelde sig actiondagen, så følg med på facebook-begivenheden for mere info. Tilmeldingsfristen er den 5/5!

Links til facebook-events for ovennævnte begivenheder kan du finde ved at scanne QR-koden eller gå ind på [www.linktr.ee/sexekspresen](http://www.linktr.ee/sexekspresen).

Vi glæder os til at se dig! <3



## Panums hyggeligste basisgruppe holder generalforsamling onsdag d. 7. juni kl. 16 på Panum, og alle er inviteret - nye som gamle!

Har du lyst til at gøre noget godt for dine medstuderendes trivsel? Eller har du måske endda en idé til noget der kunne gøre dit liv som studerende endnu bedre? Så skal du da være med i Pusterummet, hvor vi arrangerer alt fra torsdagscaféer til mentorordningen, og tager et velfortjent pusterum fra læsningen. Lyder det spændende? Så scan QR koden og meld dig ind i vores interne gruppe på, hvor vi blandt andet lægger begivenheder op om fremtidige månedsmiddage.

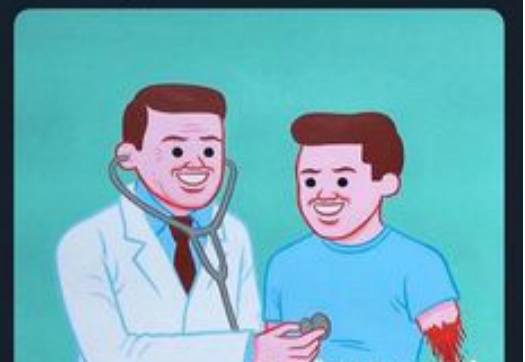
Vi glæder os til at møde jer!

*Knus fra Pusterummet*



Family members: Hey, you're basically a doctor. Can you check this out for me?

Me, a 1st year Med student:





## Forskningsårsstuderende søges til Intensiv Afdeling, Nordsjællands Hospital i Hillerød fra august 2023

Vi søger en medicinstuderende, der arbejder selvstændigt, og har lyst til at deltage i et forskningsprojekt i Intensiv afdeling Nordsjællands Hospital. Projektet omhandler kontinuerlig blodsukkermåling hos patienter på Intensiv afdeling og vil foregå i tæt samarbejde med den endokrinologiske afdeling. Du vil få ansvaret for dit eget forskningsseminar og den daglige afvikling af dit eget studie, men med tilknytning til et vejlederteam af erfarne forskere. Du vil således blive en del af en større forskningsgruppe bestående af læger, ph.d.-studerende, projektsygeplejersker og andre forskningsstuderende og vil herigennem få indblik i både den kliniske dagligdag på intensiv afdeling og forskellige forskningsprojekter.

Vi tilbyder:

Ansættelse af 12 måneders varighed med løn i de måneder du ikke modtager SU (scholarstipendie 10.000 kr./md.)

Mulighed for kombination med 11. semesters forskerperspektiv

Udarbejdelse af kandidatopgave i anæstesiologi

Introduktion til sundhedsvidenskabelig forskning inkl. artikelskrivning og forskningsmetode

Forskningskursus på Nordsjællands Hospital

Supervision ved erfarne forskere

Et sjovt og spændende forskningsmiljø blandt medicinstuderende og ph.d.-studerende med rig mulighed for sparring

Et samlet et-årigt introduktionsforløb indenfor med oplæring i forskningsmetode, statistisk analyse, og praktisk arbejde relateret til gennemførelse af et konkret forskningsprojekt

Vi stiller mod:

Minimum én publikation i et internationalt anerkendt videnskabeligt tidsskrift med dig som 1. forfatter

Dine arbejdsopgaver:

Protokolskrivning

Ansøgninger

Screening og inklusion af patienter

Dataindsamling/-bearbejdning

Artikelskrivning

Vi forventer:

Interesse indenfor intensiv medicin og/eller endokrinologi

God energi og gode samarbejdsevner

Medicinstuderende på kandidatdelen

Afdelingens forskning er primært klinisk forskning i kritisk sygdom på intensiv afd. Vi har erfaring med store multicenter randomiserede kontrollerede forsøg, observationelle kohortestudier og systematiske reviews og har således mulighed for at bistå med al den nødvendige vejledning, som du har brug for i dit forskningsprojekt.

Ansøgning: Hvis det lyder som noget for dig, er du velkommen til at sende en motiveret ansøgning (max 1 A4-side) og et kort CV (max 1 A4-side) til [morten.bestle@regionh.dk](mailto:morten.bestle@regionh.dk).

For yderligere information kan vi kontaktes på nedenstående mail:

På CAMES Rigshospitalet søger vi nu medicinstuderende til at deltage i et videnskabeligt forskningsprojekt angående bronkoskopi og kunstig intelligens

Professor, overlæge, Morten Bestle (Intensiv afd.) [morten.bestle@regionh.dk](mailto:morten.bestle@regionh.dk)  
Professor, overlæge, Ulrik Pedersen-Bjergaard (Endokrinologisk afd.) [ulrik.pedersen-bjergaard@regionh.dk](mailto:ulrik.pedersen-bjergaard@regionh.dk)

## Træn Bronkoskopi med Kunstig Intelligens!

Studiet:

På CAMES Rigshospitalet søger vi nu medicinstuderende til at deltage i et videnskabeligt forskningsprojekt angående bronkoskopi og kunstig intelligens

Intervention:

Man bliver randomiseret til at gennemføre én enkelt træningssession, hvor man enten vil få feedback fra en kunstig intelligens eller træne ud fra en instruks. Man må ikke have bronkoskopiering for at deltage. Du skal møde uforberedt op – alle instruktioner vil blive givet på dagen.

Trænings-sessionen foregår på Ryesgade 53B, 2. sal lige overfor Rigshospitalet. Trænings-sessionen varer lige så længe, du ønsker. Man får et bevis for gennemførelse, og al den vand, danskvand, kaffe som du har lyst til undervejs.

Deltagelse:

Du kan deltage på hverdage med start klokken 09.00 eller 13.00 fra 01/05 og frem. Man skal underskrive en erklæring om tavshedspligt ved at deltage i studiet (non disclosure agreement).

Ved interesse skal man kontakte [sujun.xie@regionh.dk](mailto:sujun.xie@regionh.dk) på engelsk med navn og semestertrin for at aftale tidspunkt.

Brug gerne dette eksempel og erstt den grønne tekst:

*"Dear Sujun, I would like to participate in the bronchoscopy study on 2nd of May at 09.00. Kind regards, Malene, +45 41232108, Medical student, semester 8:"*

Ved spørgsmål kontakt undertegnede. Med venlig hilsen,  
Læge og Ph.d.-studerende,  
Kristoffer Mazanti Cold  
+45 41442103, [kristoffer.mazanti.cold.01@regionh.dk](mailto:kristoffer.mazanti.cold.01@regionh.dk)

## Forskning i ambitiøs og hyggelig forskningsenhed

Vi søger en til to studerende, der har lyst til at indgå i vores forskningsgruppe og arbejde med et forskningsprojekt under et 6-12 måneders ophold. Projektet kan bruges til kandidatspecialet med forskning på ny studieordning (22,5 ECTS). Du kan eventuelt søge sammen med din ven eller læsemakker. Opstart til efterårs semesteret 2023.

Patienter med nyresygdom har stærkt forøget risiko for hjertekarsygdom og frakturer. Vi laver derfor en række projekter der skal medvirke til at forebygge, diagnosticere og behandle disse sygdomme. Vi har aktuelt både tilbud om eksperimentel forskning, registerbaseret forskning og kliniske studier.

Du vil indgå i et team som interesserer sig for hjertekar og knoglesygdom hos patienter med nyresygdom. Du vil blive oplært i de kompetencer der er nødvendige for at gennemføre dit forskningsprojekt. Du vil blive vejledt i præsentation af resultater og artikelskrivning. Du vil være under tæt vejledning af en yngre ph.d.-studerende eller post doc, samt klinisk forskningslektor Ditte Hansen.

Forskningsprojektet vil kunne anvendes som kandidatspeciale, men du vil også have mulighed for at færdiggøre det til en videnskabelig artikel. Alle vores forskningsårs studerende får deres navn på mindst en publikation og plejer at få topkarakterer til kandidat speciale eksamen.

Vi er en forskningsgruppe bestående af både medicinstuderende, ph.d.-studerende, post docs og lektorer. Du vil indgå i et dynamisk forskningsmiljø, og samtidig blive introduceret til forskningsmetodologi.

Kendskab til forskningsmetode er på ingen måde en forudsætning. Det forventer vi at du skal oplæres i fra bunden. Du vil blive aflønnet som skolarstipendiet under forskningsopholdet (10.000 kr/mdr).

Skriv en mail med en kort motivation, hvis dette har din interesse

På gensyn,  
Ditte Hansen

Klinisk Forskningslektor, Afdelingen for Nyresygdomme,  
Herlev Hospital  
[ditte.hansen.04@regionh.dk](mailto:ditte.hansen.04@regionh.dk)



## Svær overvægt og hjertekarsygdom – begynder det hele i barndommen? Nysgerrig forskningsårsstuderende søges fra 15. august 2023

Vi søger en frisk og ambitiøs forskningsårsstuderende til et projekt, der undersøger hvordan hjertekar-systemet udvikler sig hos børn med og uden overvægt. Du vil blive en del af et større projekt, men også få dit eget selvstændige artikelprojekt.

Forskningsgruppen hører til på BMI, Panum og ser patienter på Holbæk Sygehus ca. to dage om ugen. Projektet er et mix af pædiatri og kardiologi, og vi er også en del af "Enheden for Børn og Unge med Overvægt", Børneafdelingen, Holbæk Sygehus, og Hjertecenteret, Rigshospitalet.

Arbejdet:

Du får ansvar for koordinering af forsøgsdage med forældre, klinisk undersøgelse af børnene (herunder EKG, DXA og ultralyd) samt eventuelt afholde info-aftener om projektet på skoler mm. Vi brænder for det vi laver og forventer samme store engagement og gåpåmod fra dig. Så garanterer vi et lærerigt år med stort fagligt og videnskabeligt udbytte.

Stillingen er en fuldtidsansættelse som forskningsårsstuderende i 12 mdr.

Løn: 10.000 kr./mdr. Forløbet er fuldt finansieret.

Tiltrædelse: Forventet start 15. august 2023.

Vi forventer af dig:

- Du er stud.med. på 4.-11. semester.
- Du er engageret og udadvendt – og ikke bange for at tage ansvar.
- Du er en teamplayer, der trives i at indgå i et team, der løfter i flok.
- Du kan lide at arbejde med mennesker.

Vi tilbyder:

- En spændende introduktion til klinisk forskning og patientkontakt inden for kardiologi og pædiatri
- At blive del af en dynamisk og social forskningsgruppe, hvor der altid er plads til fyraftensøl og kage
- Oplæring i basale kardiovaskulære undersøgelser og statistik
- Oplæring i basal artikelskrivning
- Bachelor/kandidatopgave samt forfatterskab på mindst én artikel

Er du den vi leder efter? Så send os en mail med 5-10 linjers motivation + CV senest **torsdag d. 4. maj**

Vi glæder os til at høre fra dig!

Benjamin, Elisabeth, Nicolaj, Sofie, Maya, Mathilde og Morten Asp Vonsild Lund, læge og ph.d.-studerende  
[morten.lund@sund.ku.dk](mailto:morten.lund@sund.ku.dk)



“Løn efter overenskomst”. Hvordan er det nu lige det er? Husk du altid kan finde de gældende løntakster på [fadl<sup>3</sup>.dk](http://fadl.dk).

## Medicinstuderende med interesse for metabolisme og fysiologi søges til MITO-DYS-IR projektet

Er du interesseret i klinisk translational forskning, fysiologi og metaboliske sygdomme? Har du lyst til at stifte bekendtskab med kliniske procedurer og state-of-the-art forskning i metabolisme? Vi søger en motiveret medicinstuderende til vores forskningsprojekt forankret i Neuromuskulær forskningsenhed på Rigshospitalet i samarbejde med Biomedicinsk Institut på Panum.

### MITO-DYS-IR projektet: Deciphering Mitochondrial Dysfunctions driving Insulin Resistance

Projektet har til formål at belyse sammenhængen mellem mitokondriesygdomme og nedsat insulinfølsomhed. Vi undersøger patienter med mitokondrie muskelsygdomme på baggrund af sjældne mitokondrielle DNA-mutationer associeret med type 2 diabetes, og vil beskrive hvilken rolle mitokondriedysfunktion spiller i insulinresistens.

#### Vi tilbyder

- 6 eller 12 måneders lønnet forskningsophold med mulighed for bachelor- eller kandidatopgave under kyndig supervision af erfarne forskere, samt garanteret første- og medforfatterskaber på delprojekter.
- Erfaring med invasive og non-invasive kliniske forskningsmetoder (fx arteriovenøs kateterisering, muskel- og fedtbiopsi, insulinclamps, oral glukose tolerance tests, indirekte kalorimetri, maxtest på ergometercykel, ultralyd med Doppler-teknik, superviseret træningsforløb).
- Et udfordrende og stimulerende forskningsmiljø med eksperter inden for fysiologi, endokrinologi, neurologi, metabolisme og basal grundforskning forankret både på Rigshospitalet og Biomedicinsk Institut, Panum.

#### Du er

- Medicinstuderende på kandidatdelen eller i slutningen af bachelordelen
- Arbejdsom, pligttopfyldende og med interesse i klinisk forskning.

Dine opgaver består i screening og inklusion af forsøgsdeltagere, praktisk assistance ved afvikling af forsøgsgange, oplæring i ovenstående metoder og tilvejebringelse af dit eget delprojekt efter interesse.

Stillingen er til besættelse fra d. 1. september og løber i 6-12 måneder.

Ved interesse, send da CV og kort motiveret ansøgning inden ansøgningsfrist d. **1. juni** til nedenstående.

#### Kontakt / Yderligere information

Læge, PhD-studerende Tue Leth Nielsen, Neuromuskulær forskningsenhed, Rigshospitalet  
[tue. leth.nielsen.01@regionh.dk](mailto:tue. leth.nielsen.01@regionh.dk)



## Medicinstuderende søges fra 1. september 2023 på

### Dermatologisk afdeling, Bispebjerg Hospital

Forskningsårsstuderende søges til at blive en del af vores forskningsgruppe på fuldtid. Du vil indgå i et lærerigt og hyggeligt forskningsmiljø, hvor vi er en gruppe af Ph.d.-studerende og forskningsårsstuderende med forskningsområderne håndeksem og atopisk dermatitis, som både inkluderer epidemiologisk, klinisk og eksperimentel forskning.

Du vil som forskningsårsstuderende blive en del af et spændende Ph.D.-projekt, som afprøver ny medicinsk behandling af håndeksem. Her vil dine opgaver bestå i at hjælpe med rekruttering, indsamling af prøver, klargøring til forsøgsgange samt andre praktiske og administrative opgaver. Du vil altså få rig mulighed for patientkontakt samt lære hvordan en klinisk studie er opbygget. Du vil også få mulighed for at indgå i andre projekter omhandlende håndeksem og atopisk dermatitis, hvis du ønsker det.

Du vil få mulighed for at skrive din kandidatopgave med henblik på publikation i et dermatologisk tidsskrift med førsteforfatterskab, og således have et selvstændigt projekt parallelt med de øvrige opgaver. Derudover kan der blive mulighed for medforfatterskaber på andre projekter. Vi lægger vægt på, at du er struktureret, arbejdsom, kan indgå i vores samarbejde såvel som arbejde selvstændigt. Månedlig aflønning er svarende til et scholarstipendiat.

Hvis dette lyder som noget for dig, kan du ansøge ved at sende en kortfattet ansøgning inkl. relevant CV til: [mette.iversen.01@regionh.dk](mailto:mette.iversen.01@regionh.dk) / [maria.oberlaender.christensen@regionh.dk](mailto:maria.oberlaender.christensen@regionh.dk) Du er også velkommen til at kontakte os, hvis du skulle have nogen spørgsmål.

**Ansøgningsfrist 10. maj 2023**

**Samtaler bliver afholdt løbende**

Venlig hilsen

Mette Iversen, Læge, Klinisk assistent

Maria Oberländer Christensen,

Læge, Ph.D. studerende

Simon Francis Thomsen, Cheflæge,

Dr. Med.



**Bispebjerg Hospital**

## Vil du lære at MR skanne og hjerter og blive introduceret til forskning? Nysgerrige forskningsårsstuderende søges fra 15. august 2023.

Vi søger to friske og ambitiøse forskningsårsstuderende til to projekter, der udvikler metoder til hjerte MR. Du vil blive en del af et større projekt, men også få dit eget selvstændige artikelprojekt.

Forskningsgruppen hører til på BMI, Panum, Holbæk Sygehus og Rigshospitalet. Vi er en gruppe med både PhD-studerende, forskningsårsstuderende og medicinstuderende, der forbliver tilknyttede efter endt forskningsår. Derudover har vi et hjerte MR-hold, der skanner for flere kliniske forskningsprojekter.

Arbejdet. Du vil blive oplært i hjerte MR-skanning, og vi giver dig mulighed for at fordybe dig i et felt mellem kardiologi og MR. Du skal være på ét af følgende projekter:

- Udvikling af en dyremodel (grise) for atrieflimmer i mennesker. Du skal arbejde tæt sammen med dyrlæger, læger og internationale eksperter og deltage aktivt i den løbende metodeudvikling.
- Ny metode til at måle myokardiets stivhed med en hjerte MR-skanning. Du skal arbejde tæt sammen med en MR-ingeniør og PhD-studerende og koordinere forsøgsgange og hjælpe til med at rekruttere forsøgspersoner.

Du kommer desuden også til at indgå som en del af vores hjerte MR-hold, hvor vi skanner alt fra raske forsøgspersoner til forskellige patientgrupper for kliniske forsøg. Vi brænder for det vi laver og forventer samme store engagement og gåpåmod fra dig. Så garanterer vi et lærerigt år med stort fagligt og videnskabeligt udbytte.

Stillingen er en fuldtidsansættelse som forskningsårsstuderende i 12 mdr. Du vil skulle MR skanne både i dagtid, aften og til tider i weekender.

Løn: 10.000 kr./md. Forløbet er fuldt finansieret.

Tiltrædelse: Forventet start 15. august 2023.

#### Vi forventer af dig

- Du er stud.med. på 4.-11. semester.
- Du er engageret og udadvendt – og ikke bange for at tage ansvar.
- Du er en teamplayer, der trives i at indgå i et team, der løfter i flok.
- Du kan lide at arbejde med mennesker.

#### Vi tilbyder

- En spændende introduktion til klinisk forskning og patientkontakt inden for kardiologi.
- At blive del af en dynamisk og social forskningsgruppe, hvor der altid er plads til fyraftensøl og kage.
- Oplæring i basale kardiologiske undersøgelser og statistik.
- Oplæring i basal artikelskrivning.
- Bachelor/kandidatopgave samt forfatterskab på mindst én artikel.

Er du den vi leder efter? Så send os en mail med 5-10 linjers motivation + CV senest torsdag d. **4 maj**

Vi glæder os til at høre fra dig!  
Benjamin, Elisabeth, Nicolaj, Sofie, Maya, Mathilde og Morten Asp Vonsild Lund, læge og ph.d.-studerende

[morten.lund@sund.ku.dk](mailto:morten.lund@sund.ku.dk)

**KØBENHAVNS UNIVERSITET**



## Øjenklinik i Hellerup søger et nyt medlem

Hold 1255 søger et nyt medlem til et velfungerende hold, med start maj 2023.

Du skal som klinikassistent modtage og klargøre patienter før konsultation. Klinikken prioriterer godt arbejdsmiljø.

Der er også rig mulighed for hjælp og vejledning i hverdagen, både fra personalet samt fra øjenlægen Jens.

Log ind på din vagtprofil og se stillingsopslaget.

Krav: bestået SPV-kursus, 200 SPV-timer, 0 VT-timer

Ansøgningsfrist: **8. maj 2023**

## Søløven er mandagstræt





## Motiverende rammer og 3 artikler i dit forskningsår

Center for Perioperativ Optimering (CPO) søger medicinstuderende til et forskningsår med start den 1. august 2023

### Vi tilbyder et år med:

- Garanteret skolarstipendium på 10.000 kr. per måned
- Grundig og systematisk oplæring med daglig vejledning
- Deltagelse i 3 skrive-retreats i løbet af ansættelsen, hvoraf det ene er en uge i Tyrkiet i maj 2024
- Minimum 3 artikler som førsteforfatter og et eller flere medforfatterskaber i løbet af ansættelsen
- Den ene artikel vil kunne fungere som kandidatspeciale
- Erfaring med klinisk forskning
- Det bedste kollegiale fællesskab

### Forskningsområde og -plan:

CPO beskæftiger sig med kirurgisk forskning herunder hernier, appendicitis og senfølger efter colorectalancer. Du vil som forskningsårsstuderende få ansvaret for dit eget forskningssemne, og du forventes at kunne arbejde såvel selvstændigt som i tæt samarbejde med andre forskere i CPO. Arbejdsopgaverne er varierende og inkluderer alle aspekter af forskningsprocessen.

CPO er specialister i forskningsmetode og vejledning. Vi har fokus på at bruge forskellige forskningsmetoder og udarbejder især systematiske reviews, registerforskningsprojekter, spørgeskemaundersøgelser, interviewstudier og kliniske forskningsprojekter. Vi tilrettelægger en forskningsplan på minimum tre artikler, der baserer sig på forskellige forskningsmetoder, så du lærer mest muligt, men der vil være en stor grad af medindflydelse. Du vil som forskningsårsstuderende få tilknyttet et vejlederteam, der dagligt sikrer, at projekterne udvikler sig hensigtsmæssigt og hjælper med problemer, der måtte opstå undervejs.

### Vi forventer at ansøgeren:

- Har et udpræget personligt drive og gode samarbejdsevner
- Er motiveret, dedikeret og flittig
- Har interesse i at deltage i sociale og faglige aktiviteter i forskningsenheden
- Er medicinstuderende på kandidatdelen
- Kan være i forskningsenheden i et år

Mødetid er generelt hverdage ca. kl. 8-16.

### Om CPO:

CPO er en progressiv og ambitiøs forskningsenhed tilknyttet Afdeling for Mave-, Tarm- og Leversygdomme, Herlev Hospital. Vi har et højt tempo og gode relationer til andre kirurgiske afdelinger i Danmark og i Sverige via [SSORG-netværket](#). I CPO værdsætter vi et socialt, hyggeligt og dynamisk forskningsmiljø. Vi har stor erfaring i at hjælpe forskningsårsstuderende med at sammenskrive eget forskningssemne til en [paragraf 15 ph.d.](#)

### Ansøgning:

Motiveret ansøgning (1 A4 side) og kort CV (1 A4 side) sendes til [siv.fonnes@gmail.com](mailto:siv.fonnes@gmail.com) senest: **14 maj 2023**

Herefter afholdes samtaler i uge 20 efter nærmere aftale.

### Yderligere information:

Interesserede kan kontakte os på nedenstående mails:

Siv Fonnes, læge, postdoc ([siv.fonnes@gmail.com](mailto:siv.fonnes@gmail.com))

Jacob Rosenberg, professor, dr.med. ([jacob.rosenberg@regionh.dk](mailto:jacob.rosenberg@regionh.dk))

## Medicinstuderende søges til forskning i klinisk immunologi ved nyretransplantation fra sommer/ efterår 2023

Vi søger vi 1-2 medicinstuderende til projekter, som handler om immunologiske mekanismer ved nyretransplantation i et igangværende forskningssamarbejde mellem Afdeling for Klinisk Immunologi og Nefrologisk Afdeling på Rigshospitalet. Har du lyst til at prøve kræfter med forskningslivet, og er du interesseret i nyretransplantation/nefrologi/immunologi/diagnostik så send en ansøgning eller kontakt os for at høre mere. Projekterne omfatter:

En prospektiv kohorteundersøgelse af patienter, som bliver nyretransplanteret på Rigshospitalet med undersøgelser før og efter transplantationen

Et retrospektivt studium af immunologisk monitorering af lymfocytter ved dosering af immunsuppressiv behandling

### Dine opgaver:

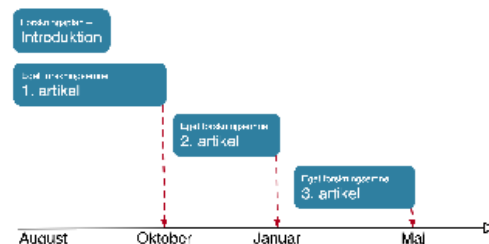
- Information af patienter, interview, simple fysiske tests, blodprøvetagning
- Etablering af database, databehandling, statistik og sammenskrivning af data

### Vi kan tilbyde:

- Nærværende oplæring og vejledning i god forskningspraksis
- Klinisk stimulerende miljø, der omfatter højt-specialiserede funktioner
- Problemorienteret arbejde med selvstændigt projekt og målsætning om en førsteforfatterpublikation evt. i kombination med kandidatspeciale eller bachelorprojekt samt eventuelle medforfatterskaber i de projekter, som du deltager i
- Træning i forskningsformidling med deltagelse i videnskabelige møder
- Mulighed for at kombinere et forskningsophold med 6-12 måneder som scholarstipendiat.

### Forventninger:

- Du kan arbejde selvstændigt, er nysgerrig og vil bidrage til et godt socialt miljø i teamet
- Du er omgængelig og god til mennesker, da patientkontakt vil indgå som en del af projektet



### Kontakt:

Lyder det som noget for dig, så send hurtigst muligt en ansøgning (max 1 side) sammen med CV og karakterudskrift til [helle.brunnsgaard@regionh.dk](mailto:helle.brunnsgaard@regionh.dk), ring til mig på tlf. 3545 6566 eller kom forbi til et møde.

Med venlig hilsen  
Helle Brunnsgaard, Overlæge, Klinisk forsknings-  
lektor  
Afdeling for Klinisk Immunologi, Rigshospitalet



## Lægevikarhold på Glostrup øjenafdeling søger 3 nye medlemmer til maj 2023 – hold 7710

Vi er et lille hold på 7 medlemmer, som er meget vellidte af afdelingen, men søger nu nye ansigter på holdet!

Arbejdet består i journaloptag samt medicinordination til patienter i dagkirurgisk regi, som skal opereres under fuld narkose. Arbejdet er meget selvstændigt med tæt samarbejde med øjenkirurgerne, anæstesen og afdelingens øvrige personale. Patienterne kommer i alle aldersgrupper og fra hele landet.

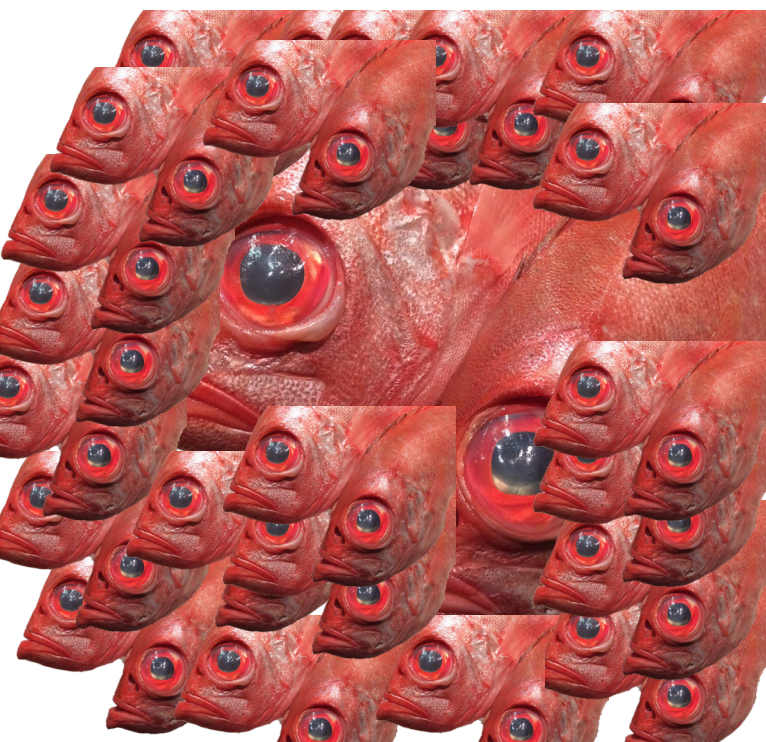
Der er stort læringspotentiale inden for øjenspecialet i at opnå rutine i at varetage selvstændigt ambulatoriearbejde, journaloptag, konferere med ældre kolleger, samt vurdere og undersøge patienter inden fuld narkose.

Vi glæder os til at høre fra dig!

Log ind på din vagtprofil og søg stillingen.

**Krav:** bestået SPV-kursus, 200 SPV-timer, 0 VT-timer

**Ansøgningsfrist: 3. maj 2023**





## Almen praksis i Valby søger lægesekretærer

Velfungerende almen praksis i Krumtappen Valby med et hyggeligt og lærerigt miljø søger 4-5 medicinstuderende på minimum 6. semester til at indgå i sekretærteamet i klinikken, da klinikken udvides.

Arbejdet består i sekretæropgaver som telefonvisitation, receptfornyelse, pas-se skranken, blodprøvetagning, EKG, øreskyl, konsultation angående p-piller/minipiller, vaccination (børn og voksne), suturfjernelse, blodtryksmåling og urinstix+dyrkning.

Vi dækker alle hverdage og nogle gange akutte telefonen indtil kl. 16. Arbejdstiden er varierende fra dag til dag, men typisk i tidsrummet 8:00-15, enkelte dage til kl. 16.

Klinikken har mange forskellige patienter, så du vil møde forskellige personligheder i alle aldre med forskellige problemstillinger. Det giver god mulighed for træning af kommunikation og giver et godt indblik i hvordan lægelivet i en almen praksis fungerer.

Vi har med jævne mellemrum vagtmøder, hvor du møder de andre medicin-studerende i klinikken. De plejer at være rigtig hyggelige med kaffe og kage og planlægges altid efter hvert vagtmøde, så de passer med folks skema.

Du skal være imødekommende, selvstændig og fleksibel. Du vil blive oplært gennem 2 følgevagter.

Ansøgningsfrist: **15/6-2023**

Ansættelsesstart: Snarest derefter

Løntrin: 19 for lægesekretærer, efter overenskomst.

Semesterkrav: minimum 6. semester

Hvis det lyder som noget for dig så kontakt Helene Kittel via e-mail: [helene@krumtappen.dk](mailto:helene@krumtappen.dk)

## Medicinstuderende søges til Lungemedicinsk Forskningsenhed på Gentofte Hospital

Lungemedicinsk Forskningsenhed på Gentofte Hospital søger medicinstuderende til et hold af forskningsassistenter. Ansættelsen er timelønnet.

Vi forsker inden for et bredt felt af lungemedicin og arbejder med både kliniske og registerstudier. Vi søger forskningsinteresserede medicinstuderende til at hjælpe med forskellige projekter indenfor lungemedicin.

Du vil som medicinstuderende blive knyttet til vores forskerteam og få vejledning fra erfarne kolleger og løbende supervision på de projekter, du bliver involveret i.

### Vi forventer af dig, at:

- Du har stor interesse for forskning
- Du er ambitiøs og ansvarsbevidst i forhold til dine arbejdsopgaver
- Du kan arbejde selvstændigt under kyndig vejledning
- Du har mulighed for at tage blodprøver
- Du er fleksibel
- Det er fint hvis du har kørekort og er tryk ved at køre bil

### Arbejdsopgaver:

- Informere og indhente samtykke
- Inklusion af patienter til forskningsprojekter
- Registrere data i et databaseprogram
- Tage blodprøver
- Andet forefaldende arbejde

### Løn og ansættelse

Timeløn svarer til FADLs lønsatser for forskningsansat: [https://mit.fadl.dk/medlemssy-stem/web\\_satser/web\\_satser\\_for01.php](https://mit.fadl.dk/medlemssy-stem/web_satser/web_satser_for01.php). Arbejdstiden forventes at være ca. 10 timer pr uge.

Erfaring med forskningsarbejde er et stort plus, men ikke et krav. Der er ingen semesterkrav.

Ansættelsessamtaler afholdes løbende.

Motiveret ansøgning samt CV sendes til [ema.rastoder@regionh.dk](mailto:ema.rastoder@regionh.dk).





# DIN MENING ER VIGTIG FOR OS

## FADLS VAGTBUREAU SØGER FOKUSGRUPPEMEDLEMMER

Vi ønsker at gøre det endnu bedre at være tilknyttet FADLs Vagtbureau, så derfor har vi brug for din hjælp.

For yderligere information, gå ind på din vagtprofil og læs annoncen (hold 9091).

Vi ser frem til at høre fra dig.

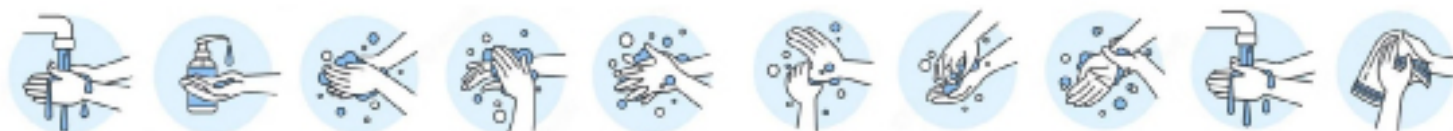


## Uge 18 - håndhygiejne VIDSTE DU AT:

- den 5. maj er den årlige globale håndhygiejnedag. Målet er at fortsætte den fælles indsats og bevare de gode vaner i forhold til at forebygge smitte såvel i samfundet som i sundhedsvæsenets institutioner.
- det var den ungarskfødte læge Ignaz Semmelweis, der i 1846 opdagede, at manglende håndhygiejne på hospitalet førte til dødsfald blandt patienterne.
- senere, da man så, at dødstallet faldt, begyndte man tilmed at vaske de medicinske instrumenter.
- under coronaepidemien blev verden igen mindet om det vigtige budskab »Vask dine hænder«.



**fadl**  
Vagtbureau  
- for medicinstuderende



# Kønsbekræftende kirurgi

“Med plastikkirurgiens hjælp er det muligt at skifte køn. Men hvordan?” Sådan starter beskrivelsen af forrige uges oplæg afholdt af SAKS og SPLAS om netop kønskirurgi. Et spændende og utroligt vigtigt emne, særligt i lyset af nye lovforslag og en ny bølge af anti-trans strømninger rundt omkring i verden. I forbindelse med oplægget har vi diskuteret ordet "kønsskifte" og de konnotationer, det har.

Transpersoner kan føle kønsdysfori over deres krop, dvs. en følelse af ubehag, der opstår, når ens krop ikke stemmer overens med ens egen kønsforståelse. Kønsbekræftende kirurgi er én mulighed for at få en følelse af overensstemmelse mellem krop og identitet. Det er misvisende for mange transpersoner at kalde det et kønsskifte, da operationerne bekræfter dem i deres køn. Transpersoner er det køn, de identificerer sig med, ligegyldigt om de vælger at få medicinsk behandling eller ej.

Som kommende læger er det vigtigt, at vi reflekterer over vores sprogbrug, da det har stor indvirkning på patienternes oplevelse af sundhedsvæsenet. Vores job er at sikre, at vores patienter føler sig respekterede og mødt hvor de er. Det er især vigtigt, når det kommer til kirurgiske indgreb, der er så tæt sammenflettet med patienternes identitet.

Kønsminoriteter har i forvejen mange udfordringer i sundhedssystemet - kønsbekræftende behandling er notorisk svært at få adgang til, mange transpersoner oplever at blive fejlkønnet og/eller mistænkeliggjort af deres sundhedspersonale - begge dele tydelige barrierer imod at opsøge lægehjælp. Dette lærte vi til SHINE's eget oplæg "Transpersoners vej gennem sundhedssystemet" i februar, hvor vi hørte fortællinger og perspektiver fra transpersoner og forældre til transpersoner ifm. mødet med sundhedsvæsenet. Derfor er det afgørende, at der gøres en indsats for at de oplever, at deres bekymringer og ønsker anerkendes og respekteres. Hvis vi ikke gør det, kan det føre til, at transkønnede patienter mister tilliden til sundhedsvæsenet og går glip af vigtig behandling, og i værste fald kan dette have fatale konsekvenser. Kønsbekræftende behandling redder liv.

Det er ordlyden på Rigshospitalets officielle hjemmeside, som har inspireret titlen på oplægget ved SAKS og SPLAS. Vi håber, at vi som kommende sundhedspersoner vil medvirke til at opdatere sproget både i almen praksis, på hospitalerne og på tværs af sundhedsvæsenet. Ansvar for at der implementeres et mere hensigtsmæssigt sprog i alle henseender kan naturligvis ikke udelukkende falde på studerende og yngre læger, men vi har en unik mulighed for at præge hospitalsafdelinger og praksisser ifm. klinikophold, studiejobs og i vores omgang med læger til undervisning. At bruge det rigtige sprog gør en verden til forskel for trans- og nonbinære personer. Vi kan gøre en forskel.

- Indsendt af basisgruppen SHINE



# APPROPRIER DU ARBEJDERKLASSEN?

Du har måske været nede og svinge den røde fane på Fælleden, men som det måske har slået dig, så ville en klassisk bolsjevik ikke ligefrem placere lægefaget i samme strata som arbejderklassen - måske bør du genoverveje, om du er en solidarisk allieret eller en lille kapitalist i forklædning!

Frygt dog ej kammerat, for vi har lavet en test, der definitivt kan afgøre, om du tilhører proletariatet eller om du er en bourgeoisie-klasseforælder!

## Boligsituation

**Forældre køb** – Du kender godt svaret allerede.

**Lejebolig** – Du tjener din skilling. Din sved skaffer dig tag over hovedet – vi håber ikke, du bor i København og venter på afskaffelsen af den private ejendomsret!

**Ejerlejlighed** – du har sikkert styr på renter og alt sådan noget med privatøkonomi, der ligger ud over begrebet "et rådighedsbeløb".

**Kollektiv/kollegie** – Du lever i sandhed i et kommunistisk utopi, det hedder ikke "din leverpostej i køleren". Det hedder "vores leverpostej i køleren".

## Hvilket organ er det sejeste?

Huden  
Hjertet  
Hjernen  
Leveren  
Nyrerne

## Point

0

4

2

3

0

1

2

4

3

## Hvilken festival skal du på denne sommer?

**Nakke** – fordi festival er nice. Mennesker er nice. Musik er nice – og det næsten ligegyldigt hvem, der spiller. Det' live. Så kan det ikke gå helt galt.

**Roskilde** – det skal vi også!

**Heartland** – læser du politiken?

**Døllefjelde-musse marked** – de kan fjerne Store Bededag, men nallerne kan de holde langt fra min damefrokost!

**Copenhell** – vi tror på, dit hjerte sidder præcis, hvor det skal.

Flere festivaler

Ingen festivaler

## Point

4

2

1

5

5

5

4

## Hvilket VIRMIK præparat er din favorit?

**P019** – fordi du altid er klar med kniven.

**P044** – lidt dumt. Lidt fedt.

**P037** – man kan vist også se den på et EKG. Det kan jeg bedre forholde mig til.

**P023** – vil gerne undgå den her. Det er den primære årsag til, jeg husker at gå til lægen en gang imellem.

2

2

1

2

## Studiejob?

**FADL vagt**

**Mors øjenklinik** – jah, nej.

**Almen praksis** – du har vel set det meste efterhånden.

**Alt andet end medicin** – hvordan føles det egentlig at have et liv?

**Forskningsassistent** – men hvilken slags forskning?

4

0

3

5

2

0-9 point: hvis du forvirrer dig forbi de røde faner, så køb lige et eksemplar af Arbejderen. Det kunne du vist have godt af.

10-14 point: dybt inde ved du godt, at du er mere rød for din indre idealist skyld, end du er en reel del af arbejderklassen.

15-20 point: du er velkommen i Fælledparken den 1. maj. Mere end velkommen faktisk.

# DEN ULTIMATIVE TEST - MENNESKET VS MASKINE

- Anders von Mücken  
- Åsne Skeie



Den kunstige intelligens kommer! Det er snart ikke et spørgsmål om teknologien overhaler den menneskelige intelligens, men mere et spørgsmål om hvornår. Eller er løbet måske endda allerede kørt? Ligesom da skakcomputeren "DEEP BLUE" blev matchet op mod verdensmesteren Gasparov i 1996, vil vi i MOK teste teknologien til det yderste. Vi har matchet chatGPT op med nogle af MOKs førende HAIKU-digtere, Anders og Åsne, i en ægte poetry slam til døden: Hvem kan bedst beskrive medicinstudiets semestre i haikudigte? Vil mennesket sejre på ny - eller er vi endegyldigt blevet slået af maskinen? Er vores journalistiske virke truet? Bedøm selv....

Holes og McMurry  
Klubben gør mig blurry  
FADL-vagt på Herlev



Fra cellens indre,  
Til hjertets bankende slag,  
Mennesket i alt.

A til Z pensum  
Camino af stuegang  
Hjælp, kittelkort



Hvide kitler, travlt,  
Patienter, diagnoser,  
Klinikken kalder.

En udførselsgang?  
Blaustein er volapyk  
Virmik virker ik



Cellebiologi,  
En verden så kompleks og stor,  
Vanskelig at fatte.

Nu lurer OSCEN  
ABC i AOP  
Klinik, en fabrik



Hjertet banker hurtigt,  
Osce eksamen i dag,  
Viden og præcision.

Jørgen Olsen eey  
Muskler sener nerver kar  
Lymfe findes ik



Kraniet, scapula  
Alle knogler ved navn, men så:  
Hvor blev mit hoved af?

Alt der kan sanse  
banke på, det en patient  
Spørg, se, føl og lær



Sansefag i spil,  
Fra smerte til følelse,  
Medicinens verden.

Fra hjerte til tarm  
Frank-Starlin, en parasit  
Takychardi, shit!



Madens lange vej,  
Tarmsystemet fordøjer,  
Maven i centrum.

Psyk og BUP, akut  
Skal du med til Rombergs fest?  
Jobcenterkaffe



Sindets labyrint,  
Neurologiens mysterier,  
Psykisk balance.

Farmakologi  
Femogtres præparater  
Paracetamol?



To bønneformede,  
Blodets filter og rensning,  
Nyrerne i krop.

Frit valg på alle hylder  
Forskning eller praktik?  
Øv, kun ét valgfag



Se ud over tid,  
Forstå fortid, nutid, fremtid,  
Perspektivets kunst.

Ud på hospital  
Kryb, kravl og parasitter  
5 points bachelor



Tom skærm stirrer frem,  
Ordet skriveblokkede rammer,  
Bachelorprojekt.

Almen og akut  
Et KBU-starter pack  
Snart er det alvor



Fire år blev til seks,  
Kundskab og færdigheder,  
Læge for evigt.



# Tale 1. maj

"Kære medlemmer

Nu skriver kalenderen igen 1. maj, en dag som betyder meget for fagforeninger landet over, det markerer nemlig vores juleaften, den internationale kampdag.

En dag man typisk bruger på at understrege ens sejre og motivere for den fortsatte kamp. I har hørt rigeligt om vores bedrifter og kampe det sidste år. Vundet voldgift i Gentofte, studieundersøgelse, klinikpris og forberedelser til overenskomsten 2024.

Derfor vil jeg bruge denne tale på at fokusere på dig, medlemmet. Fordi uden dig er der ingen fagforening, ingen organisation, ingen medlemsfordele og sidst men ikke mindst ingen overenskomst.

Fordi det er jeres krav, jeres medlemskab og jeres støtte der gør os relevante. Det er jeres 1 million timer på vores overenskomster der gør os stærke. Det er dit medlemskab der holder FADL i live.

Men kampen er ikke slut, næste overenskomst er på vej, og vi vil i FADL gøre alt vi kan for at kæmpe jeres sag, både for løn, men især

for arbejdsforhold som lægestuderende og yngre læger. Husk at tage fat i os, mød os på Panum, send mig en mail, hent en kop kaffe, nyd vores arrangementer; de er til for din skyld og vi vil altid gerne høre dit input.

Vores sundhedsvæsen er i krise, og hvis samfundet ikke retter op vil vores fremtid som læger være præget af travlhed, overarbejde og en usammenhængende hverdag. Det er vi oppe imod.

Derfor skal vi tage kampen op, vi skal kæmpe videre.

Sammen bliver vi bedre læger, det er FADLs slogan, og det tror jeg på. Så lad os fejre dette, lad os fejre sammenholdet og lad os fejre kampen. Husk endelig på: det er dit medlemskab i din fagforening der sikrer vores forhold og fremtid.

Glædelig 1. Maj."

**Noah Westh**  
Formand, FADL København

fadl 



[Fadl.dk/bliv-medlem](https://fadl.dk/bliv-medlem)





## Kære medstuderende

Rammer for rummet:

- **Tag hensyn til dine medstuderende**, så alle kan få gavn af rummet.
- Her er ro og stille – **ingen samtaler eller anden lyd.**
- Benyt dig af muligheden for at koble af. **Ingen faglitteratur.**
- Medbring **ikke mad**. Drikkevarer er ok.
- Tag venligst skoene af.

Vi er mange, så hjælp hinanden med at passe på rummet. Husk gerne hinanden på rammerne, hvis nogen skulle have glemt dem.



*Knus fra Pusterummet*



## Åbent brev til direktionen på Herlev Hospital

Det er mandag morgen klokken er 9.07 og du har lige overlevet dagens første forelæsning efter at have kæmpet dig de 16 km i modvind ud på Herlev Hospital. Alt du drømmer om i denne verden er en lill kop kaff. Forelæseren kom (surprise) liiiiige til at gå lidt over tid og hvis du skal nå fra auditoriet i K2 til store aud og købe en kaffe på vejen skal den saftsuseme hældes skoldhed direkte ned i løgnhalsen med en sørens fart. Det er nemlig STRENGT FORBUDT at medbringe kaffe med ind i auditoriet.

Og helt seriøst hvorfor?

The things mine sko har trådt på inden jeg træder ind i auditoriet, ved kun guderne. Og jeg må indrømme, at jeg har svært ved at forstå hvordan en dråbe kaffe kan være værre for det gulvtæppe, der beklæder auditoriernes gulve end den mængde Egmont-dansegulv jeg har slæbt med på skosålerne.

Det ville skabe betydeligt mere livsglæde for studerende, professorer og den stakkels auditorie-vagt, der er tvunget til at håndhæve den her ligegyldige regel, hvis den ikke fantes.

Jeg forestiller mig, at en eller anden engang har spildt en gigantisk latte ud over hele gulvet. Og det er selvfølgelig også rigtig træls. Men jeg tænker, at de ressourcer der lige nu bliver brugt på at en person skal gå rundt og spørge folk om de "ikke kan læse skiltet?!?" som hele auditoriet er plastret ind i er bedre givet ud på en lille tæppevask i ny og næ. Jeg synes ærligt en lille kaffeplet ville klæde det auditorie bedre end 5 laminerede A4-ark og den pseudo-militante aura fra vagten.

99,9 procent af gangene kan folk jo godt finde ud af, at holde deres kaffe i koppen.

Så kære Direktorat på Herlev kan vi ikke droppe den kaffe-regel?

Venlig hilsen  
Alle

Klara // MOK red.





**TÆ MOEGLEA  
TIL SUCCES**

**LAES MOK  
LAES MO  
LAES MA**



**HER**