



NYHEDSBREV
Forskningsenhed for Patologi
Nr. 3, februar 2023

Redaktion:
Kent Søe, kent.soe@rsyd.dk

→ *Frist for bidrag til Nyhedsbrev nr. 4: 1. oktober 2023*

NYT fra Forskningsenheden

Kære Kolleger i AKP

Så er det blevet tid til en ny udgave af vores Nyhedsbrev.

Med dette Nyhedsbrev vil jeg forsøge at lave en opsamling for 2022.

I vil få et overblik over:

- hvad vi har lavet i Forskningsudvalget
- hvor meget vi har publiceret
- hvad er "kvaliteten" af vores artikler set fra et internationalt perspektiv
- hvor mange penge vi har ansøgt for hos fonde
- hvor mange bevillinger vi har modtaget fra fonde
- nyheder
- hvem er ansat ved SDU til forskning og undervisning



God fornøjelse! **HUSK** - at jeg kun kan dele nyheder som jeg kender til – så **husk** at sende dem til mig – stort som småt 😊

Kent Søe

forskningsleder

kent.soee@rsyd.dk

Medlemmer af Forskningsudvalget

- | | |
|----------------------|--|
| - Kent Søe (formand) | - Jeanette Krogh Petersen |
| - Tina Green | - Christina Møller Andreasen |
| - Annelise Olsen | - Tanja Würtz Jørgensen |
| - Sönke Detlefsen | - Jesper Dupont |
| - Charlotte Nyvold | - Susanne Jeppesen |
| - Kirsten Madsen | - Tomas Daniel Martin Burell |
| - Michael Boe Møller | - Cecilie Lykke Sveistrup Kristensen (suppleant) |

Hvad har vi lavet i Forskningsudvalget siden januar 2022?

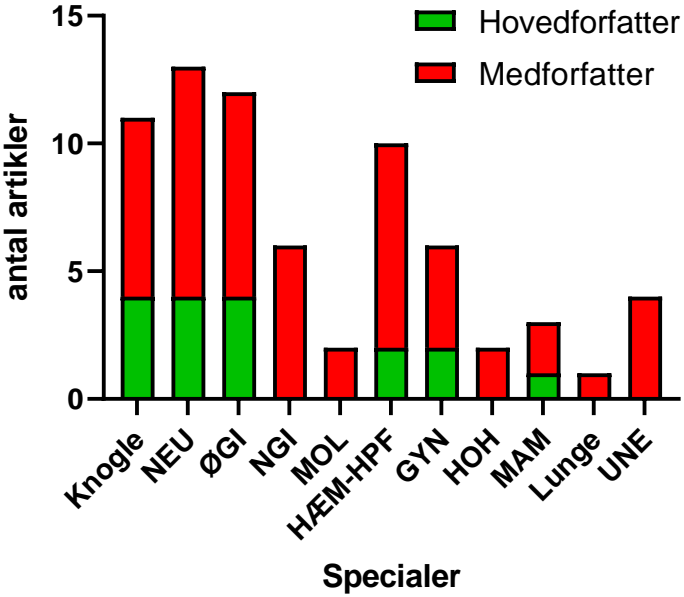
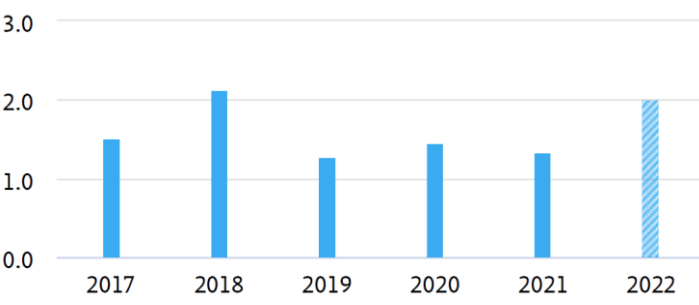
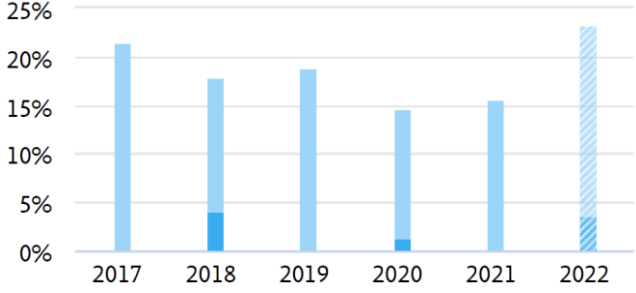
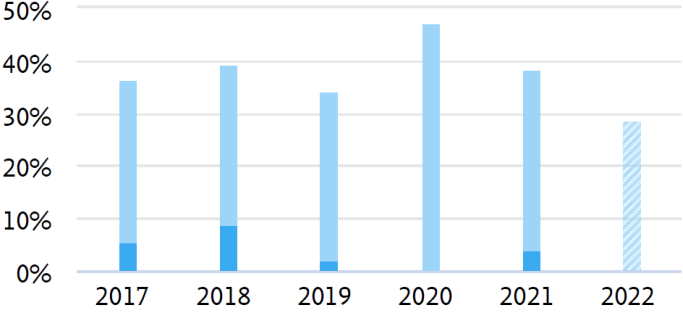
Mødefrekvens	Forskningsudvalget mødes én gang hver måned
Ny Forskningsstrategi i AKP	Forskningsudvalget har færdiggjort den nye Forskningsstrategi. Denne er blevet rundsendt til alle medarbejdere. Den nye strategi er relevant for <i>alle</i> personalegrupper, men er naturligvis særlig relevant for <i>alle forskningsaktive</i> . Den nye Forskningsstrategi kan findes på Intranettet, AKPs hjemmeside på SDU, på Forskningstavlen på 3. sal i WP15 og 1. sal i WP25. Mere info under NYHEDER
Ny procedure for godkendelse af forskningsprojekter i AKP	Forskningsprojekter skal godkendes i udvalget. Hvilke projekter der skal godkendes og hvordan kan ses ud fra vejledningen. Ansøgningsvejledning og –skema kan findes på Intranettet, AKPs hjemmeside på SDU, Infonet, eller ved henvendelse til Helle Bovin. Den hænger også på Forskningstavlen på 3. sal i WP15 og på 1. sal i WP25 til info.

	<p>Ansøgningsproceduren er nu således:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1. runde: ansøge om en principiel godkendelse af projektet. Er alle nødvendige oplysninger tilstede så kan ansøgningen også endeligt godkendes her. • 2. runde: her skal økonomi endelig godkendes og ansøger skal kunne dokumentere, at alle juridiske og etiske godkendelser og aftaler er opnået, bl.a. Databehandleraftaler. Er alt dette på plads kan projektet godkendes. <p>Ved 2. runde har Forskningsleder mulighed for at godkende projektet uden videre behandling i forskningsudvalget. Men det afhænger af omfanget af nye informationer.</p> <p>Når projektet godkendes underskrives den af Forskningslederen, den interne og den evt. eksterne ansøger. Aftalen gemmes og dermed har alle parter styr på, hvad der er aftalt. Derefter kan projektet igangsættes.</p>
Implementering af ForskningsVenner i AKP	<ul style="list-style-type: none"> • Fra OUHs Direktion og Klinisk Instituts ledelse forventes det, at vi aktivt inddrager repræsentanter for patienter og pårørende – "ForskningsVenner" • Forskningsudvalget besluttede i 2022 at nedsætte en arbejdsgruppe til implementeringen: Sönke, Christina, Tanja og Kent. • Der er nu 3 aktive ForskningsVenner i AKP <p>Mere info under NYHEDER</p> <ul style="list-style-type: none"> • På OUH/SDU er der blevet oprettet et Center for Forskning og Samarbejde med Patienter og Pårørende – "ForSa-P". Siden d. 24.09.2022 indgår Kent, i funktion af Forskningsleder, officielt i styringsgruppen for ForSa-P.
Nyt Netværksmøde om forskning	<p>Forskningsudvalget har besluttet at opgive det hidtidige Journal Club format. Det erstattes i stedet af et mere uformelt netværksmøde for forskningsaktive og forskningsinteresserede samt studerende i AKP.</p> <p>Arbejdsgruppen, der tager hånd om dette initiativ, er Jesper Ewald, Xenia Borggaard og Tanja W Jørgensen. Første møde er planlagt til:</p> <p>Fredag d. 24/3-2023 kl 8.30-9.30 Store Konference</p> <p>Invitation er rundsendt, men hænger også på Forskningstavlen på 3. sal i WP15 og 1. sal i WP25.</p>
Forskningsseminar i AKP	<p>D. 17.01.2023 fandt vores årlige Forskningsseminar sted. Programkomitéen bestod af Jesper, Sönke, Tina og Kent. Det var vores indtryk, at seminaret var vel besøgt og at der var generel tilfredshed med arrangementet. Vi vil gerne gøre opmærksom på, at dette seminar er for <u>alle</u> personalegrupper. Alle er velkomne.</p> <p>Vi vil i god tid finde en dato for det næste seminar, som nok bliver i januar 2024.</p>
Ny opsætning og design af AKPs hjemmeside på SDU	<p>Studentermødnehjælp, Viktoria Bonne Kofod, er fortsat i gang med at opsætte hjemmesiden. Den er nu søsat, men er stadig i opbygningsfasen. Hun vil løbende foretage justeringer i den nuværende opsætning. I februar 2023 har hun møde med knoglegrupperne og starter på opbygningen af deres præsentation på</p>

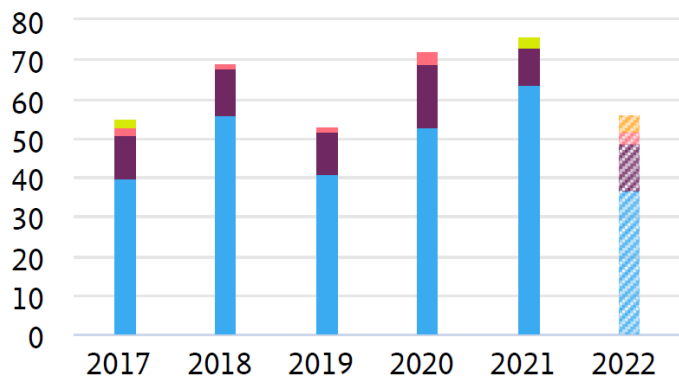
	<p>hjemmesiden. Men hun vil ligeledes kontakte de andre forskningsaktive i AKP for at diskutere, hvordan deres præsentation skal se ud på hjemmesiden.</p> <p>www.sdu.dk/en/forskning/patologi</p>
Krænkende adfærd og trivsel	<p>I samarbejde med Forskningsudvalget har LMU igangsat flere initiativer for at øge den generelle trivsel i AKP blandt alle personalegrupper. Dette sker også på initiativ fra Forskningsudvalget, da SDUs APV i 2021 viste, at en uacceptabel stor andel af de ansatte på Klinisk Institut havde oplevet krænkende adfærd af forskellig karakter.</p> <p>Desuden har Kent også taget initiativ til at afholde uformelle trivselssamtaler med alle forskningsaktive ansat ved SDU. Disse samtaler vil fortsætte i 2023.</p>

Fakta og tal om forskningen i AKP

<p>Antal artikler med forfattere fra AKP</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>År</th> <th>Antal artikler</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>53</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	År	Antal artikler	2017	56	2018	73	2019	53	2020	75	2021	77	2022	70	<ul style="list-style-type: none"> - I 2022 har forskere fra AKP udgivet 70 publikationer. Det er cirka det samme som i 2021, hvor der var 77 publikationer. Det er et godt resultat! - 24% af artiklerne i 2022 er resultatet af forskning, hvor forskere i AKP har taget det største ansvar (første og/eller sidste forfatter). Denne andel må meget gerne øges fremadrettet så vores afdeling får mere bevågenhed og anerkendelse for vore opdagelser. - 47% af publikationerne i 2017-2022 er lavet i samarbejde med udenlandske forskere. I henhold til vores Forskningsstrategi skal dette være mindst 50% og helst 75%. Så dette kræver ekstra fokus fra forskerne. - De artikler, der er udgivet med internationale samarbejdspartnere, bliver citeret 2x mere end når det "kun" er med partnere fra OUH/SDU. Derfor husk et større fokus på internationalt samarbejde!
År	Antal artikler														
2017	56														
2018	73														
2019	53														
2020	75														
2021	77														
2022	70														
<p>Gennemsnit "Impact Factor"</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>År</th> <th>Gennemsnit "Impact Factor"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2019</td> <td>4.3</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>5.7</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>5.8</td> </tr> </tbody> </table>	År	Gennemsnit "Impact Factor"	2019	4.3	2020	4.2	2021	5.7	2022	5.8	<p>Den gennemsnitlige "impact factor", for de tidsskrifter vi publicerer vores artikler i, stiger stille og roligt. Det er godt! Det betyder, at vi har held med at offentliggøre vores artikler i anerkendte og velansete tidsskrifter.</p> <p>"Impact Factor" er ikke det samme som "kvalitet", men det er et tegn på, at vores forskning i stigende grad anerkendes for at have "kvalitet".</p>				
År	Gennemsnit "Impact Factor"														
2019	4.3														
2020	4.2														
2021	5.7														
2022	5.8														

 <table border="1"> <caption>Antal artikler pr. special og forfatterrolle i 2022</caption> <thead> <tr> <th>Special</th> <th>Hovedforfatter</th> <th>Medforfatter</th> <th>Totalt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Knogle</td><td>4</td><td>7</td><td>11</td></tr> <tr><td>NEU</td><td>4</td><td>9</td><td>13</td></tr> <tr><td>ØGI</td><td>4</td><td>8</td><td>12</td></tr> <tr><td>NGI</td><td>0</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>MOL</td><td>0</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>HÆM-HPF</td><td>2</td><td>8</td><td>10</td></tr> <tr><td>GYN</td><td>2</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>HOH</td><td>0</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>MAM</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>Lunge</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>UNE</td><td>0</td><td>4</td><td>4</td></tr> </tbody> </table>	Special	Hovedforfatter	Medforfatter	Totalt	Knogle	4	7	11	NEU	4	9	13	ØGI	4	8	12	NGI	0	6	6	MOL	0	2	2	HÆM-HPF	2	8	10	GYN	2	4	6	HOH	0	2	2	MAM	1	2	3	Lunge	0	1	1	UNE	0	4	4	<p>Denne gang er det lykkedes mig at få lavet en opgørelse over publikationer fra de forskellige søjler/specialer. Nogle gange er der et overlap mellem specialer og så har jeg gået efter temaet for artiklen. De specialer, der ikke er anført, har jeg ikke kunne finde nogle artikler fra.</p> <p>Det er helt naturligt, at alle specialer ikke er lige aktive mht. publikationer. Men denne grafiske fremstilling giver et overblik over, hvor forskningen i 2022 resulterede i artikler.</p>
Special	Hovedforfatter	Medforfatter	Totalt																																														
Knogle	4	7	11																																														
NEU	4	9	13																																														
ØGI	4	8	12																																														
NGI	0	6	6																																														
MOL	0	2	2																																														
HÆM-HPF	2	8	10																																														
GYN	2	4	6																																														
HOH	0	2	2																																														
MAM	1	2	3																																														
Lunge	0	1	1																																														
UNE	0	4	4																																														
<p>Vores artikler bliver bemærket</p>  <table border="1"> <caption>Vores artikler bliver bemærket og citeret</caption> <thead> <tr> <th>År</th> <th>Antal artikler</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2017</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>2018</td><td>2.1</td></tr> <tr><td>2019</td><td>1.3</td></tr> <tr><td>2020</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>2021</td><td>1.4</td></tr> <tr><td>2022</td><td>2.0</td></tr> </tbody> </table>	År	Antal artikler	2017	1.5	2018	2.1	2019	1.3	2020	1.5	2021	1.4	2022	2.0	<p>Grafen viser, at artikler med forfattere fra AKP i 2022 blev bemærket og citeret 2 gange mere end gennemsnittet (indenfor vores felt) på verdensplan. Det er væsentligt højere end i de sidste mange år! Det er noget vi kan være stolte af! Det betyder, at vores artikler er af så god kvalitet, at de bliver bemærket og citeret.</p> <p>Dermed lever vi fuldt ud op til vores Forskningsstrategi om at ligge over gennemsnittet på verdensplan.</p>																																		
År	Antal artikler																																																
2017	1.5																																																
2018	2.1																																																
2019	1.3																																																
2020	1.5																																																
2021	1.4																																																
2022	2.0																																																
<p>Vores artikler er i verdensklasse!</p>  <table border="1"> <caption>Vores artikler er i verdensklasse!</caption> <thead> <tr> <th>År</th> <th>Procent</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2017</td><td>21.5</td></tr> <tr><td>2018</td><td>18.0</td></tr> <tr><td>2019</td><td>19.0</td></tr> <tr><td>2020</td><td>14.5</td></tr> <tr><td>2021</td><td>15.5</td></tr> <tr><td>2022</td><td>23.0</td></tr> </tbody> </table>	År	Procent	2017	21.5	2018	18.0	2019	19.0	2020	14.5	2021	15.5	2022	23.0	<p>Fra 2017 til 2022 er 18,2% af vores artikler blandt de 10% mest citerede (indenfor vores felt) på verdensplan. Det er det bedste resultat for hele perioden. Det er et <i>rigtig flot</i> resultat og det er noget vi kan være stolte af!</p> <p>Dette lever op til målene i vores Forskningsstrategi.</p>																																		
År	Procent																																																
2017	21.5																																																
2018	18.0																																																
2019	19.0																																																
2020	14.5																																																
2021	15.5																																																
2022	23.0																																																
<p>Publicerer vi i internationalt anerkendte tidsskrifter?</p>  <table border="1"> <caption>Publicerer vi i internationalt anerkendte tidsskrifter?</caption> <thead> <tr> <th>År</th> <th>Procent</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2017</td><td>37.0</td></tr> <tr><td>2018</td><td>40.0</td></tr> <tr><td>2019</td><td>35.0</td></tr> <tr><td>2020</td><td>47.0</td></tr> <tr><td>2021</td><td>39.0</td></tr> <tr><td>2022</td><td>29.0</td></tr> </tbody> </table>	År	Procent	2017	37.0	2018	40.0	2019	35.0	2020	47.0	2021	39.0	2022	29.0	<p>Fra 2017 til 2022 er 38% af vores artikler udgivet i de bedste 10% af de videnskabelige tidsskrifter. Desværre kan det også ses, at andelen er faldet i både 2021 og 2022, så den i 2022 lander på 29%.</p> <p>Dette kræver ekstra fokus fra forskerne! I vores og OUH/KIs Forskningsstrategi er det et mål, at mere end 40% af vores artikler er udgivet i top 10% af de videnskabelige tidsskrifter. Trenden går den forkerte vej – være OBS på dette i 2023!</p>																																		
År	Procent																																																
2017	37.0																																																
2018	40.0																																																
2019	35.0																																																
2020	47.0																																																
2021	39.0																																																
2022	29.0																																																

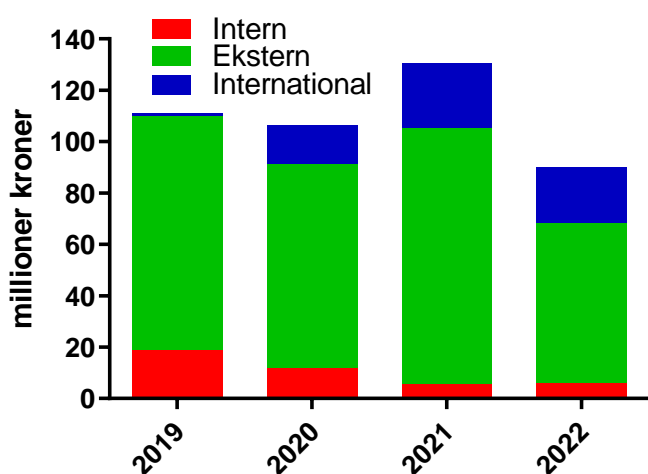
Publicerer vi i internationalt anerkendte tidsskrifter?



Fra 2017 til 2022 er 77% af vores artikler (blå andel ud af hele søjlens højde) udgivet i de bedste 25% af de videnskabelige tidsskrifter. Desværre kan det også ses, at andelen er faldet i 2022, så den i 2022 lander på 66%.

Dette kræver ekstra fokus fra forskerne! I vores og OUH/KIs Forskningsstrategi er det et mål, at mere end 80% af vores artikler er udgivet i top 25% af de videnskabelige tidsskrifter. Trenden går den forkerte vej – være OBS på dette i 2023!

Hvor mange penge har vi ansøgt?



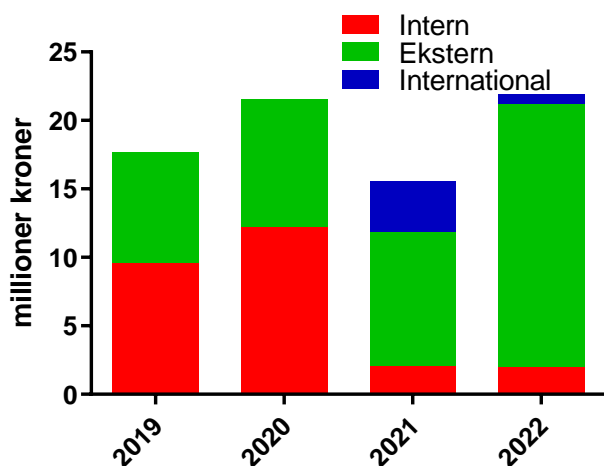
I 2022 har vores forskere i AKP ansøgt forskningsfonde om 89,8 millioner kroner.

- 6,0 millioner kr blev søgt fra "interne" fonde (OUH eller RSYD).
- 62,4 millioner kr blev søgt hos "eksterne" danske fonde.
- 21,4 millioner kr blev søgt hos "internationale" fonde.

Altså er 93% søgt hos eksterne fonde.

Selvom der er en nedgang i de ansøgte midler så er 89,8 millioner kroner **RIGTIG MANGE** penge!!! Det er et KÆMPE arbejde at ansøge om så mange penge. Vores forskere fortjener et **stort skulderklap!**

Hvor mange penge har vi fået bevilget?



I 2022 har vores forskere i AKP modtaget bevillinger for **21,9 million kr!!!**

- 2,0 million kr blev bevilget fra "interne" fonde (OUH eller i RSYD).
- 19,1 million kr blev bevilget fra "eksterne" danske fonde.
- 0,8 million blev bevilget fra "internationale" fonde.

Det skal anerkendes!! Det koster "blod, sved og tårer" at få disse bevillinger i hus. **Tak for indsatsen!!**

Dette lever til fulde op til vores og OUH/KIs forskningsstrategi! Her er det målet, at mere end 66% af bevillingerne kommer fra eksterne fonde. **Vi har opnået 91% !!!**

Ny Forskningsstrategi

Alle bør være kendt med den nye forskningsstrategi for AKP, da den er blevet rundsendt via e-mail til alle. Den hænger desuden også på Forskningstavlen på 3. sal. Denne strategi skal ikke gentages her, men vores vision er:

VISION: Vi ønsker at udføre forskning på et højt internationalt niveau og at knytte resultaterne fra vores forskning sammen med både den kliniske patologi samt andre specialer på OUH. Dette vil vi gøre for at sætte patienten i centrum og derved sikre den bedst mulige diagnostik og behandling. Vi vil opnå dette ved at sikre en stærk forskningskultur, herunder tilbyde attraktive karriereveje, opfordre til tværfagligt excellent forskningssamarbejde, have fokus på udvikling af evidensbaseret medicin samt opretholde et stærkt internationalt samarbejde. Desuden vil vores aktive involvering af patienter og pårørende (ForskningsVenner) i forskningen sikre, at vi prioriterer og vægter forskning med patienten i centrum – ikke blot med fokus på behandling, men også patientens velbefindende i et bredere perspektiv. ForskningsVenner vil desuden bidrage til at forbedre og øge vores kommunikation til befolkningen generelt. Her vil vi bl.a. dele information om vores forskningsaktiviteter og -resultater, men også give befolkningen en bedre forståelse af, hvilken vigtig rolle specialet "Patologi" spiller for den enkelte patient.

ForskningsVenner i AKP

AKP har nu fast ForskningsVenner tilknyttet vores forskningsenhed. Det drejer sig om:

- Kerstin Book
 - Annette Jensen
 - Charlotte Hansen
- (Lars Hansen har desværre måtte trække sig pga. dårligt helbred)

Der er kontakt med en potentiel ny ForskningsVen

Formålet med ForskningsVenner er at styrke dialog og samarbejde med patienter og pårørende om forskning i afdelingen. Deres synspunkter og erfaringer vil indgå i afdelingens **planlægning, ansøgninger, gennemførelse og kommunikation af/om forskning**. Men ForskningsVenner vil også hjælpe med at udbrede kendskabet hos patienter og den brede befolkning om, hvad specialet "Patologi" er.

- Det forventes, at Forskere i AKP fra nu af tager kontakt til ForskningsVennerne (gerne allerede i planlægningsfasen) og får vurderet, om der kan opbygges et samarbejde om projektet.
- Det forventes også, at Forskere i særlig grad overvejer at inddrage ForskningsVenner i PhD projekter.
- Den første kontakt til ForskningsVenner i forbindelse med nye projekter skal formidles via Helle Bovin eller Kent Søre.

KÆMPE bevilling fra Novo Nordisk Fonden – Infrastrukturpuljen

Med **Thomas Levin Andersen** som hovedansøger er det lykkedes at opnå en bevilling på **16,6 millioner kroner** fra Novo Nordisk Fondens Infrastrukturpulje!

- Bevillingen er givet til "OSIC - Odense Spatial Imaging Consortium" og dækker udgifterne til indkøb af en lang række moderne analyseudstyr.



CryoStar NX70



VS200 Slidescanner



GeoMX DSP



CosMX SMI



UltraMicroscope Blaze

Dette udstyr vil kunne benyttes af både interne og eksterne samarbejdspartnere – men jo selvfølgelig også af AKP! Udstyret vil fra august 2023 stå placeret i NytSUND, hvor Thomas L Andersen, Christina M Andreasen og Kent Søre kommer til at have deres laboratorier.

Thomas Levin Andersen er leder af OSIC

I forbindelse med oprettelsen af OSIC er der oprettet to fuldtidsstillinger som hhv. "Lab Manager" og "Laborant". Disse stillinger er i skrivende stund ved at blive besat.

Udvalgte aktiviteter i Sönke Detlefsens gruppe i 2022

- Gruppen har undersøgt nøjagtigheden af en endoskopisk ultralyd (EUS) vejledt histologisk pankreasbiopsi i det hidtil største studie på området (850 biopsier). Man fandt en høj nøjagtighed både mht. diagnosticering af maligne og benigne sygdomme. Studiets resultater er publiceret i tidsskriftet Endoscopic Ultrasound.
- Gruppen har modtaget forskningsbevillinger fra Kræftens Bekæmpelse (575.000 kr.), Novo Nordisk (392.500 kr.), Odense Pancreas Center (OPAC) (290.750 kr), Knud og Edith Eriksens Mindefond (40.000 kr), Dagmar Marschalls Fond (35.000 kr), Guldsmed AL Rasmussens Mindefond (25.000 kr) og Torben og Alice Frimodts Fond (20.000 kr).
- Gruppen er aktiv i Odense Pancreas Center (OPAC), Odense PIPAC Center (OPC), leverforskningscentret FLASH og Odense Kongenit Hyperinsulinisme Center (CHI).
- Gruppen var medarrangør af Second Scandinavian Baltic Pancreas Symposium på Hindsgavl Slot (Middelfart), fra d. 30.9.22 – 1.10.22.
- Dusan Rasic. Forskningsprojekt. Stadiaafhængig genekspression af fibrosemarkører ved alkoholrelateret leversygdom.

Udvalgte aktiviteter i Bioanalytikergruppen i 2022

- Tanja Würtz Jørgensen deltog i den 35. verdenskongres for Bioanalytikere (IFBLS) i Suwon Sydkorea med posterne "It means a lot to me, that my profession is visible on this educational pinback button In clinical practice" og "We welcome you dear patient. Concepts of narrative medicine and biomedical laboratory scientists emotional attachment to patients in a Danish Flowcytometry Laboratory". Sidst nævnte poster vandt en Outstanding Poster Award.

Udvalgte aktiviteter i Kent Søes gruppe i 2022/23

- Kent modtog "Excellence in Research Award" fra det europæiske knogleselskab "European Calcified Tissue Society"
- 7 inviterede internationale foredrag
- 7 artikler
- 1 patentansøgning indsendt 81598EP1 "Single nucleotide polymorphism panel can predict lack of response to treatment"
- Tre specialeprojekter i Biomedicin blev afsluttet.

Evt. Nyheder fra de andre forskningsaktive grupper er ikke modtaget

Kliniske retningslinjer

Jeg er ganske sikker på, at mange af jer deltager i udformning og justeringer af kliniske retningslinjer inden for jeres speciale. Det vil jeg meget gerne høre om så jeg kan tage det med i næste Nyhedsbrev.

I denne omgang har Stine Rosenkilde Larsen oplyst, at hun har været med til at skrive de nationale kliniske retningslinjer for behandling af thyroidea cancer: [FORMS2022 Behandling DATHYRCA.pdf](#)

Forskere og Undervisere i AKP

PhD-studerende i Forskningsenheden for Patologi, SDU

- Trine Aaquist (vejl. Sönke Detlefsen)
- Jesper Ewald (vejl. Bjarne W Kristensen)
- Gayaththri Vimalathas (vejl. Thomas S Larsen)
- Xenia G Borggaard (vejl. Thomas L Andersen)
 - afsluttet med forsvar d. 21.09.2022
- Pernille van Dijk (vejl. Thomas L Andersen)
 - afsluttet med forsvar d. 23.02.2023
- Bilal M El-Masri (vejl. Thomas L Andersen)
- Lisbeth Koch Thomsen (vejl. Thomas L Andersen)
- Mia D Sørensen (vejl. Bjarne W Kristensen)

<p>PostDocs i Forskningsenheden for Patologi, SDU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neha Sharma (mentor Kent Søde) • Xenia G Borggaard (mentor Thomas L Andersen)
<p>Videnskabelige assistenter og prægraduat stud. i Forskningsenheden for Patologi, SDU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siri Vreim Ørbeck, prægraduat stud. (vejl. Sönke Detlefsen) • Louise Hjorth Lind, videnskabelig assistent (vejl. Kent Søde og Thomas L Andersen) • Simone Snitgaard Rosendal Nielsen, videnskabelig assistent (vejl. Thomas L Andersen og Kent Søde)
<p>Forskere ansat i Forskningsenheden for Patologi, SDU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klinisk professor Sönke Detlefsen • Klinisk professor Henrik D Schrøder • Lektor Kent Søde • Lektor Thomas L Andersen • Adjunkt Christina M Andreasen • Lektor Henning Boldt (10%)
<p>Kliniske lektorer (undervisning) med ansættelse i Forskningsenheden for Patologi, SDU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hanne EH Møller (B-lektorat) – er desuden også Tovholder på modul B12 (medicin) • Tina Green (B-lektorat) • Anne Marie Bak Jylling (C-lektorat) • Michael Boe Møller (C-lektorat) • Jeanette Petersen (C-lektorat) • Ann Mari Rosager (C-lektorat) • Lene Gaarsmand Christensen (C-lektorat) • Anne Bruun Krøigård (B-lektorat) <p>Eksterne gæstelærere (undervisning) uden ansættelse ved SDU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gitte Hedegaard Jensen • Nina Bentzer • Birthe Engvad • Iben Johnsen • Lars Börnsen
<p>Forskere tilknyttet HæmaPato Forskningslaboratorium, Hæmatologisk Forskningsenhed</p> <ul style="list-style-type: none"> • Professor Charlotte G Nyvold • Molekylærbiolog Oriane Cédile • Bioinformatiker Marcus C Hansen • Molekylærbiolog Simone V Hansen (frem til 31.01.2023) • PhD-stud Sólja R Veyhe (vejl. Charlotte G Nyvold) • PhD-stud Mette B Levring (vejl. Niels Abildgaard)