



# ForskningsNyt

Nr. 32 – 22. december 2022 - Nyhedsbrev fra Forskningsenheden

## Regionale forskningsmidler til RHH forskere

Region Midtjyllands Sundhedsvidenskabelige Forskningsfond offentliggjorde i november årets modtagere af forskningsmidler. RHH havde indsendt 12 ansøgninger, og vi modtog midler til nedenstående projekter.

Overlæge og ph.d. studerende Christian Jessen fra Bedøvelse, Operation og Intensiv modtog 600.000 kr. til projektet "The Opioid Reduction Trials. Motor-sparing nerve blocks to facilitate fast track surgery and optimize patient comfort through reduced opioid consumption and side effects. A cluster of five randomized controlled trials".

Målet for projektet er at undersøge, om man ved hjælp af nerveblokader på hofte-, skulder- og knæpatienter kan optimere patientbehandling og patientoplevelsen ved at nedsætte smerte, og dermed reducere brugen af morfin og mindske morfinrelaterede bivirkninger.

Fysioterapeut og ph.d. studerende Stian Langgård Jørgensen fra Fysio- og Ergoterapien modtog 390.000 kr. til projektet "Preoperative as well as postoperative low-load blood flow restricted exercise to enhance recovery after total knee replacement."

Målet er at undersøge effekten af 8 ugers okklusionstræning før en total knæproteseoperation målt på funktionsniveau, styrke i benene og livskvalitet 3 måneder og 12 måneder efter operationen sammenlignet med, hvis man ikke modtager træning før operationen samt undersøge effekten af 12 ugers hjemmebaseret okklusionstræning iværksat 1 år efter operationen målt på funktionsniveau, styrke i benene og livskvalitet.

Fra puljen for korterevarende stipendier modtog læge Ronja Leth Larsen fra Akutafdelingen 100.000 kr. til projektet "Point-of-Care Ultrasound in patients with Small Bowel Opstruction". Projektets mål er at undersøge om ultralydsskanning kan forbedre diagnosticering og behandling af obstruktion i tyndtarmen hos patienter i Akutafdelingen.

Stort tillykke til alle tre.



## Ny hjemmeside – også for forskning

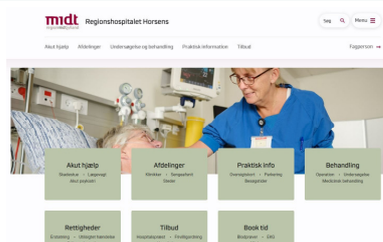
En ny og mere brugervenlig hjemmeside gik i luften på Regionshospitalet Horsens i starten af december

Hjemmesiden er opdelt i to dele; en for patienter og pårørende og en for fagpersoner.

[Hjemmesiden for forskning](#) kan findes under fagperson.

Opdateringen af hjemmesiden for forskning er i gang og vil blive færdiggjort i løbet af starten af det nye år.

Har du konstruktiv kritik eller forslag til den nye hjemmeside, er du meget velkommen til at skrive til [linejen8@rm.dk](mailto:linejen8@rm.dk)



## Bibliotekarservice

Husk at bibliotekar Karin Velbæk fra Region Midtjyllands fagbibliotek sidder i Forskningsenheden hver tirsdag. Karin kan hjælpe med litteratursøgning, Endnote og meget andet.

Du kan finde kontaktoplysninger og læse mere om, hvad du kan få hjælp til, på [intranettet](#).

## Klinikere deler nyeste viden inden for det endoskopiske område

Hospitalets endoskopi-team var den 23. november vært for en temaeftersmiddag om 'Endoskopisk diagnostik og fjernelse af kolorektal-polypper'.

Her delte ca. 50 læger, sygeplejersker og forskere fra Region Midtjylland viden om, hvad der er best practice, når det gælder

diagnostik af polypper i tyk- og endetarm, og hvordan disse fjernes bedst muligt ved en endoskopi.

Bo Søndergaard, overlæge på Amager og Hvidovre Hospital og Søren Meisner, overlæge på Bispebjerg Hospital, formidlede til en start den nyeste viden inden for fjernelse af hhv. benigne, mindre polypper og større polypper.

Thomas Møller Jensen, overlæge og klinikchef på Regionshospitalet Horsens, holdt herefter et oplæg om, hvordan vi bliver endnu bedre til at finde polypper i tyk- og endetarm.

Dagen var arrangeret af KAG, som er en klinisk akademisk gruppe i Region Midtjylland med fokus på at udvikle og støtte samspillet mellem forskning, uddannelse og klinisk praksis inden for netop det endoskopiske område.

KAG-gruppen arbejder bl.a. med at identificere problemstillinger og tage relevante initiativer som fx at pege på områder, som mangler fokus. Den er udpeget og støttet af Human First, som er et partnerskab på sundhedsområdet mellem VIA University College, Region Midtjylland og Aarhus Universitet.

Regionshospitalet Horsens har formandskabet for KAG`en og er repræsenteret med en overlæge/klinikchef, en afdelingslæge og to kliniske specialister.

Hospitalet har i forvejen et af Danmarks højeste aktivitetsniveauer, når det gælder endoskopi-området med godt 15.300 skopier på årsbasis.



## Hospitalets forskere viste deres projekter frem

Den 3. november præsenterede 17 af hospitalets forskere deres forskningsprojekter for alle interesserede på hospitalet. Præsentationerne spændte bredt inden for en lang række kliniske specialer og viste den store forskningsaktivitet, som er på hospitalet inden for alle faggrupper. Stor tak til planlægningsgruppen og til veloplagte oplægsholdere.

Marie Bagger Bohn, Ortopædkirurgi: "Muskelstyrke hos patienter med laterale hoftesmerter"

Kasper Spoorendonk, Fysio- og Ergoterapien: "Behandling af patienter med haseruptur"

Karen Toftdahl Bjørnholdt, Ortopædkirurgi: "Udvikling af deskriptiv NRS til postoperativ smerte"

Louise Grode, Medicinsk Afdeling: "Nyt værktøj til måling i koloskopi kontekst"

Ronja Leth, Akutafdelingen: "Ultralyd og tyndtarmsobstruktion".

Anders Sjørlev Schmidt, Medicinsk Afdeling: "Elektrodeplacering ved DC-konvertering af arterieflimren".

Birgit Rasmussen, Fysio- og Ergoterapien: "Deltagelse i hjerterehabilitering".

Ninna Hinchely Ebdrup, Kvindesygdomme og Fødsler: "Nitrat i drikkevand og reproduktion".

Stig Holm Ovesen, Akutafdelingen: "Ultralyd eller standard diagnostik for patienter med dyspnø"

Manja Rothenberg, Medicinsk Afdeling: "Oplæringsforløb for sygeplejersker".

Ulrick Skipper Espelund, Bedøvelse, Operation og Intensiv: "Kunstig intelligens til identifikation af patienter med kritisk sygdom".

Stian Langgård Jørgensen, Fysio- og Ergoterapien: "Præhabilitering af patienter inden nyt knæ eller hofte".

Miao Wang, Ortopædkirurgi: "Evaluering af diagnostik i Skadestuen".

Anne Mette Skjødt-Jensen, Bedøvelse, Operation og Intensiv: "VR simulation i basal genoplivning"

Randi Karkov Knudsen, Kvindesygdomme- og Fødsler: "Mindfulness".

Berit Dalsgaard Nielsen, Medicinsk Afdeling: "PET/MRI og PET/CT til diagnose af kæmpecel-learterit".



## Legater og fonde i 1. kvartal 2023

Et lille relevant udpluk af fonde og legater, der kan ansøges om midler i første kvartal af 2023.

Herudover er der deadline på flere af de store fonde som Novo Nordisk Fonden, Lundbeckfonden, Innovationsfonden, DFF og Kræftens Bekæmpelse.

Fundraiser Inger Krog-Mikkelsen kan altid kontaktes på [ingkrogm@rm.dk](mailto:ingkrogm@rm.dk)

11. januar	Den fællesregionale pulje til forskning i forebyggelse	<a href="https://www.regioner.dk/sundhed/sundhedsinnovation-og-forskning/faelles-regional-pulje-til-forskning-i-forebyggelse">https://www.regioner.dk/sundhed/sundhedsinnovation-og-forskning/faelles-regional-pulje-til-forskning-i-forebyggelse</a>	Puljen skal bidrage med viden om, hvad der i praksis virker inden for forebyggelse, og hvad der er effektivt.
24. januar	Sygeplejerskernes Forskningsfond	<a href="http://sygeplejeforskning.dk/forskningsfond/">http://sygeplejeforskning.dk/forskningsfond/</a>	Udførelse af forskningsprojekt, deltagelse i forsknings-konference med accepteret abstract, formidling af forskning.
25. januar	LEO Fondet	<a href="https://leo-foundation.org/en/">https://leo-foundation.org/en/</a>	LEO Foundation Award 2022 – Region EMEA. Forskning indenfor hudsygdomme.
31. januar	P Carl Petersens Fond	<a href="http://www.pcarlp-fond.dk/aktuelle-retningslinjer.html">http://www.pcarlp-fond.dk/aktuelle-retningslinjer.html</a>	Skolarstipendier. Fase 1 ansøgning kl. 12 – herefter fase 2 invitation.
31. januar	Engell Friis Fonden	<a href="https://www.engellfriisfonden.dk/">https://www.engellfriisfonden.dk/</a>	Med tilknytning til Horsens Kommune og 50.000-250.000 kr.
1. februar	Gigtforeningen	<a href="https://www.gigtforeningen.dk/">https://www.gigtforeningen.dk/</a>	Introduktionsstipendier, forskningsstipendier og projektstøtte. Deadline kl. 12
Medio februar	Bjarne Jensens Fond	<a href="http://www.bjarnejensensfond.dk/">http://www.bjarnejensensfond.dk/</a>	Forskningsprojekter inden for sclerose, gigt og diabetes. Der ydes p.t. ikke støtte til ph.d.-projekter.
23. februar	Helsefonden	<a href="https://helsefonden.dk/saadan-soeger-du-bevilling">https://helsefonden.dk/saadan-soeger-du-bevilling</a>	Fonden støtter fortrinsvis forskning, der ligger i krydsfeltet mellem socialområdet og sundhedsområdet. Bevilling er typisk ml. 50.000-400.000 kr.
28. februar	LEO Fondet	<a href="https://leo-foundation.org/en/">https://leo-foundation.org/en/</a>	Research grants in open competition – round 1. Forskning indenfor hud-sygdomme.
28. februar	Dansk Ortopædisk Selskabs Fond	<a href="https://www.ortopaedi.dk/dos-fonden/">https://www.ortopaedi.dk/dos-fonden/</a>	Der kan søges om midler til deltagelse i internationale kongresser.
1. marts	Arvid Nilssons Fond	<a href="http://arvidnilssonsfond.dk/">http://arvidnilssonsfond.dk/</a>	Støtte til sygdomsbekæmpelse, herunder fortrinsvis bekæmpelse af kræft og hjertesygdomme. Der uddeles legater i størrelsesordenen 50.000-100.000 kr. Sendes pr. post.
1. marts	Carl og Ellen Hertz's legat til dansk læge- og naturvidenskab	<a href="https://grantmanager.grantcompass.com/carl-og-ellen-hertz-s-legat-til-dansk-laege-og-naturvidenskab/apply-for/fc0d2eb3-45b4-4f96-a1e3-240eb7484488">https://grantmanager.grantcompass.com/carl-og-ellen-hertz-s-legat-til-dansk-laege-og-naturvidenskab/apply-for/fc0d2eb3-45b4-4f96-a1e3-240eb7484488</a>	Støtte til danske forskere indenfor læge og naturvidenskab, fysik, kemi og dertil beslægtede videnskaber. Mellem 10.000 kr. og 15.000 kr.
1. marts	Riisfort Fonden	<a href="https://www.riisfort.dk/riisfort-fonden/">https://www.riisfort.dk/riisfort-fonden/</a>	Berettiget til at modtage støtte er Aarhus Universitet og Aarhus Universitetshospital. Ansøgninger sendes direkte til fonden i 4 eksemplarer. Ingen ph.d. løn.
1. marts	Frimodt-Heineke Fonden	<a href="http://frimodtheinekefonden.dk/">http://frimodtheinekefonden.dk/</a>	Videnskabelige formål, herunder forskningsmæssige og sygdomsbekæmpende. v/advokat Lars Skibsted, Edelsundsvej 1A, 2 tv, 2930 Klampenborg, tlf. 45852288. 1 eksemplar.
1. marts	Lippmann Fonden	<a href="http://www.lippmannfonden.dk/fundats/">http://www.lippmannfonden.dk/fundats/</a>	Støtte til lægevidenskabelige ansøgninger gives fortrinsvis indenfor kirurgi og anæstesiologi. Sendes pr. post.
1. marts	Simon Spies Fonden	<a href="http://spiesfonden.dk/">http://spiesfonden.dk/</a>	Fonden støtter hovedsageligt større institutioner og aktiviteter, som kommer en stor del af befolkningen til gode.
1. marts	Trygfonden	<a href="https://www.tryghed.dk/">https://www.tryghed.dk/</a>	De støtter forskning, der udvikler og afprøver praktiske løsninger på de fem overordnede mål – se link.
marts	Aage Bangs Fond	<a href="https://aagebangsfond.dk/">https://aagebangsfond.dk/</a>	Forskning i og helbredelse af hudsygdomme. Afventer deadline i marts
15. marts	Jascha Fonden	<a href="https://jaschafonden.dk/">https://jaschafonden.dk/</a>	Klinisk og/eller patientrettet forskning
15. marts	Overlæge, dr. med. Edgar Schnohr og hustru Gilberte Schnohr's Fond	<a href="https://www.danskkirurgisksel-skab.dk/post/overl%C3%A6ge-dr-med-edgar-schnohr-og-hustru-gilberte-schnohr-s-fond-1">https://www.danskkirurgisksel-skab.dk/post/overl%C3%A6ge-dr-med-edgar-schnohr-og-hustru-gilberte-schnohr-s-fond-1</a>	Kliniske forskningsprojekter inden for anæstesiologisk-kirurgiske patientforløb. Ikke ph.d. forløb
22. marts	Desirée og Niels Ydes Fond - et Dansk-Schweizisk Fond	<a href="https://www.laeger.dk/dit-medlemskab/det-faar-du-med-dit-kontingent/forsknings-fonde-og-arbejdslegater/desiree-og-niels-ydes-fond/">https://www.laeger.dk/dit-medlemskab/det-faar-du-med-dit-kontingent/forsknings-fonde-og-arbejdslegater/desiree-og-niels-ydes-fond/</a>	Prioriteringsområdet i 2023 er "Cellular and Molecular Mechanisms of Cancer Development and Progression"

31. marts	Dagmar Marshalls Fond	<a href="https://www.marshallsfond.dk/">https://www.marshallsfond.dk/</a>	Fonden ønsker særligt at støtte yngre læger, der i forskergrupper er i gang med kliniske projekter samt yngre lægers udenlandske forskningsophold. Som udgangspunkt ikke lønudgifter.
31. marts	Hørslev Fonden	<a href="https://hoerslev-fonden.dk/">https://hoerslev-fonden.dk/</a>	Støtte til forskning og videreuddannelse inden for det farmaceutiske og lægevidenskabelige område. Ph.d. studerende kan ikke søge.
1. april	Alzheimer-forskningsfonden	<a href="https://www.alzheimer.dk/om-os/alzheimer-forskningsfonden/soeg-stoette-til-forskning/">https://www.alzheimer.dk/om-os/alzheimer-forskningsfonden/soeg-stoette-til-forskning/</a>	Afventer opslag om der uddeles støtte i 2023
1. april	Danske Fysioterapeuters fond for forskning, uddannelse og praksisudvikling	<a href="https://www.fysio.dk/fafo/fonde/danske-fysioterapeuters-fond-for-forskning-uddannelse-og-praksisudvikling">https://www.fysio.dk/fafo/fonde/danske-fysioterapeuters-fond-for-forskning-uddannelse-og-praksisudvikling</a>	
1. april	Fysioterapipraksisfonden	<a href="https://www.fysio.dk/fafo/fonde/praksisfonden">https://www.fysio.dk/fafo/fonde/praksisfonden</a>	Afventer nye prioriterede områder
1. april april	Direktør Emil C. Hertz og hustru Inger Hertz' Fond	<a href="https://homannlaw.dk/artikler/direktoer-emil-c-hertz-og-hustru-inger-hertz-fond/">https://homannlaw.dk/artikler/direktoer-emil-c-hertz-og-hustru-inger-hertz-fond/</a>	Fremsendes i 4 eksemplarer med post.
1. april	Fonden af Fam. Kjærsgaard, Sunds	<a href="http://famkjaersgaard-sunds-fond.dk/Default.html">http://famkjaersgaard-sunds-fond.dk/Default.html</a>	For ansøgninger pr. 1. april 2023 vil der blive ydet støtte vedrørende Sarkoidose
1. april	Fonden for Neurologisk Forskning	<a href="https://fondenforneurologisk-forskning.dk/">https://fondenforneurologisk-forskning.dk/</a>	Støtte til basal og klinisk neurologisk orienteret forskning. Ansøgninger på maksimalt 50.000 kr.
1. april	Grosserer Andreas Collstrop og Søn Rudolf Collstrops Mindefond	<a href="https://kahlke.dk/fonde/grosserer-andreas-collstrop-og-soen-rudolf-collstrops-mindefond/">https://kahlke.dk/fonde/grosserer-andreas-collstrop-og-soen-rudolf-collstrops-mindefond/</a>	Der ydes ikke støtte til studiehjælp og studierejselegater.
1. april	Inge Levinsens Fond	<a href="https://www.stenohus.dk/fonde.aspx">https://www.stenohus.dk/fonde.aspx</a>	At yde støtte til institutioner, der har til formål at bekæmpe kredsløbssygdomme. Pr. post til Advokat Peter Løgstrup "Stenohus" Vesterbrogade 33 1620 København V. Mærk kuerten: Inge Levinsen Fond
1. april	Marie og M.B. Richters Fond	<a href="https://www.legatbogen.dk/marie--m-b--richters-fond/stoetteomraade/3707">https://www.legatbogen.dk/marie--m-b--richters-fond/stoetteomraade/3707</a>	Fortrinsvis vedr. socialt og sygdomsbekæmpende arbejde.
1. april	Overlæge Poul M. Christiansens & hustrus fond	<a href="https://www.legatbogen.dk/overlge-poul-martin-christiansen-og-hustrus-fond/stoetteomraade/2322">https://www.legatbogen.dk/overlge-poul-martin-christiansen-og-hustrus-fond/stoetteomraade/2322</a>	Lægevidenskabelig forskning i Danmark
13. april	Aase og Ejnar Danielson Fond	<a href="https://danielsensfond.dk/stoetteomraader/">https://danielsensfond.dk/stoetteomraader/</a>	Støtter ikke VIP-løn og kongres- og kursusrejser
14. april	Salling Fondene	<a href="https://sallingfondene.dk/">https://sallingfondene.dk/</a>	Forskning. Deadline kl. 16.
15. april	Edel og Wilhelm Daubenmerkl's Almenvelgørende Fond	<a href="https://kahlke.dk/fonde/edel-og-wilhelm-daubenmerkl's-almenvelgørende-fond/">https://kahlke.dk/fonde/edel-og-wilhelm-daubenmerkl's-almenvelgørende-fond/</a>	Indenfor områderne sundhed og sygepleje
ca. 15. april	Fonden af 17.12.1981	<a href="http://www.fondenaf17121981.dk/index.html">http://www.fondenaf17121981.dk/index.html</a>	Afventer årets opslag.
15. april	Harboe Fonden	<a href="https://harboefonden.dk/forskere-og-sygeplejersker/">https://harboefonden.dk/forskere-og-sygeplejersker/</a>	Harboefonden yder hvert år et stipendium på 110.000 DKK til en sygeplejerske, der skal arbejde med protokollen til sit ph.d-projekt.
15. april	Købmand Sven Hansen og hustru Ina Hansens Fond	<a href="http://svenoginahansens-fond.dk/">http://svenoginahansens-fond.dk/</a>	Lægevidenskabelig forskning, der sigter på patientbehandling, apparatur m.m., fortrinsvis relateret til kræftsygdomme. Sendes pr. post.

Research Professional kan hjælpe dig med at finde fonde, der er relevante for dit projekt.

Research Professional er en ekstern fondsdatabase med en omfattende dækning af særligt europæiske og andre udenlandske eksterne bevillinger inden for alle fagområder.

Alle ansatte på AU og AUH har adgang til databasen. Hvis du udelukkende er tilknyttet Regionshospitalet Horsens kan du kontakte Inger Krog-Mikkelsen [ingkrogrm@rm.dk](mailto:ingkrogrm@rm.dk) og jeg vil bestille en adgang til dig.

## Publikationer – trukket via PubMed (publikationer udgivet siden sidste nyhedsbrev)

[\[Christmas article: Can gin with herbs induce the vision of Christmas elves?\]](#).

Friesgaard KD, Fuglsang M, Aaboe ML, Rasmussen MB. Ugeskr Laeger. 2022 Dec 12;184(50):V80103.

[Does closure of the direct hernia defect in laparoscopic inguinal herniotomy reduce the risk of recurrence and seroma formation?: a systematic review and meta-analysis.](#) Petersen M, Friis-Andersen H, Zinther N. Hernia. 2022 Dec 10.

[Cervical intraepithelial neoplasia in women with transformation zone type 3: cervical biopsy versus large loop excision.](#) Gustafson LW, Hammer A, Bennetsen MH, Kristensen CB, Majeed H, Petersen LK, Andersen B, Bor P. BJOG. 2022 Dec;129(13):2132-2140.

[Corrigendum: Risk of reoperation due to surgical site infection in 74,771 hip fracture patients: a Danish nationwide cohort study.](#) Kristensen NK, Lange J, Frøslev T, Pedersen AB. Acta Orthop. 2022 Nov 30;93:760-766.

[Lack of Thoracentesis Competencies and Training in Danish Emergency Departments: A Danish Nationwide Study.](#) Langsted ST, Lauridsen KG, Weile JB, Skaarup SH, Kirkegaard H, Løfgren B. Open Access Emerg Med. 2022 Nov 15;14:609-614.

[The association between socioeconomic status and the 90-day risk of cardiovascular events after total hip arthroplasty - registry-based study of 103,286 patients.](#) Edwards NM, Kristensen EB, Varnum C, Overgaard S, Nelissen RGHH, Pedersen AB. Acta Orthop. 2022 Nov 7;93:837-848.

[Nitrate in Maternal Drinking Water during Pregnancy and Measures of Male Fecundity in Adult Sons.](#) Clemmensen PJ, Brix N, Schullehner J, Gaml-Sørensen A, Toft G, Tøttenborg SS, Ebdrup NH, Hougaard KS, Hansen B, Sigsgaard T, Kolstad HA, Bonde JPE, Ramlau-Hansen CH. Int J Environ Res Public Health. 2022 Nov 3;19(21):14428.

[Polyneuropathy and Myopathy in Anorexia Nervosa.](#) Reis E, Santos J, Neves A. Prim Care Companion CNS Disord. 2022 Nov 3;24(6):21cr03169.

[Nationwide, large-scale implementation of an online system for remote entry of patient-reported outcomes in rheumatology: characteristics of users and non-users and time to first entry.](#) Glintborg B, Jensen DV, Terslev L, Hendricks O, Østergaard M, Horskjær Rasmussen S, Jensen MP, Adelsten T, Colic A, Danebod K, Kildemand M, Loft AG, Munk HL, Pedersen JK, Østgård RD, Møller Sørensen C, Krogh NS, Agerbo J, Ziegler C, Hetland ML. RMD Open. 2022 Nov;8(2):e002549.

[Discharge readiness as an infrastructure: Negotiating the transfer of care for elderly patients in medical wards.](#) Skovgaard AL, Jørgensen MJ, Tjørnhøj-Thomsen T, Høybye MT. Soc Sci Med. 2022 Nov;312:115388.

[Injection of freshly collected autologous adipose tissue in complicated pilonidal disease: a prospective pilot study.](#) Sophie VG, Marlene SJ, Helene HT, Lilli L, Allan PG, Susanne H. Tech Coloproctol. 2022 Nov;26(11):883-891.

[Extrahepatic autoimmune diseases in autoimmune hepatitis: Effect on mortality.](#) Birn-Rydder R, Jensen MD, Jepsen P, Grønbaek L. Liver Int. 2022 Nov;42(11):2466-2472.

[The relative effectiveness of fecal immunochemical test-based colorectal cancer screening to detect adenomas and cancer in different demographic and socioeconomic groups. A nationwide cohort study.](#) Larsen MB, Søborg B, Njor SH, Jensen TM, Ingeholm P, Andersen B. Eur J Cancer Prev. 2022 Nov 1;31(6):489-496.

[Maternal polycystic ovarian syndrome and pubertal development in daughters and sons: a population-based cohort study.](#) Lunddorf LLH, Arendt LH, Ernst A, Brix N, Knudsen UB, Olsen J, Ramlau-Hansen CH. Hum Reprod. 2022 Oct 31;37(11):2623-2634.

[Focused lung ultrasound to predict respiratory failure in patients with symptoms of COVID-19: a multicentre prospective cohort study.](#) Skaarup SH, Aagaard R, Ovesen SH, Weile J, Kirkegaard H, Espersen C, Lassen MCH, Skaarup KG, Posth S, Laursen CB, Bock A, Dan Arvig M, Biering-Sørensen T. ERJ Open Res. 2022 Oct 24;8(4):00128-2022.

[Thromboembolic and bleeding events in ICU patients with COVID-19: A nationwide, observational study.](#) Russell L, Weihe S, Madsen EK, Hvas CL, Leistner JW, Michelsen J, Brøchner AC, Bastiansen A, Nielsen FM, Meier N, Andreasen AS, Ribergaard NE, Rasmussen BS, Sølling CG, Buck DL, Bundgaard H, Pedersen HS, Darfelt IS, Poulsen LM, Ibsen M, Plovsing RR, Sigurdsson ST, Iversen S, Hildebrandt T, Mohr T, Espelund US, Jørgensen V, Haase N, Perner A. Acta Anaesthesiol Scand. 2022 Oct 20

[Home-based training technology for persons with dementia: a qualitative study of barriers and facilitators for mobility-based training at home.](#) Ladekjær Larsen E, Waldorff FB, Hansen HP, la Cour K. BMC Geriatr. 2022 Oct 14;22(1):800.

[Problems in self-management of analgesics after outpatient shoulder surgery.](#) Bjørnholdt KT, Brix LD. Dan Med J. 2022 Oct 6;69(11):A01220046.

[Association Between the Clinical, Biochemical, and Endoscopic Activity of Inflammatory Bowel Diseases and Severity and Long-term Outcomes of Coronavirus Disease 2019-A Population-based Study.](#) Attaubi M, Dahlerup JF, Poulsen A, Hansen MR, Vester-Andersen MK, Prahm AP, Pedersen N, Larsen L, Jess T, Neumann A, Haderslev KV, Molazahi A, Lødrup AB, Glerup H, Oppfeldt AM, Jensen MD, Theede K, Kiszka-Kanowitz M, Seidelin JB, Burisch J. Inflamm Bowel Dis. 2022 Oct 3;28(10):1618-1622.

[Normal Values of Distal Radioulnar Joint Kinematics during a Dynamic Press Test.](#) Thillemann JK, De Raedt S, Petersen ET, Puhakka KB, Hansen TB, Stilling M. J Wrist Surg. 2021 Dec 27;11(5):406-415.

[Semen quality and reproductive hormones in sons of subfertile couples: a cohort study.](#) Arendt LH, Gaml-Sørensen A, Ernst A, Brix N, Toft G, Tøttenborg SS, Hougaard KS, Bonde JPE, Ramlau-Hansen CH. Fertil Steril. 2022 Oct;118(4):671-678.

[Effect of calcium vs. placebo on long-term outcomes in patients with out-of-hospital cardiac arrest.](#) Vallentin MF, Granfeldt A, Meilandt C, Povlsen AL, Sindberg B, Holmberg MJ, Iversen BN, Mærkedahl R, Mortensen LR, Nyboe R, Vandborg MP, Tarpgaard M, Runge C, Christiansen CF, Dissing TH, Terkelsen CJ, Christensen S, Kirkegaard H, Andersen LW. Resuscitation. 2022 Oct;179:21-24.

[Comparing single-target and multitarget approaches for postoperative circulating tumour DNA detection in stage II-III colorectal cancer patients.](#) Henriksen TV, Reinert T, Rasmussen MH, Demuth C, Løve US, Madsen AH, Gotschalck KA, Iversen LH, Andersen CL. Mol Oncol. 2022 Oct;16(20):3654-3665.

[A nationwide study of ocular manifestations leading to hospital contacts among patients with giant cell arteritis.](#) Therikildsen P, de Thurah A, Faurschou M, Baslund B, Hansen IT, Nørgaard M, Nielsen BD, Hauge EM. Semin Arthritis Rheum. 2022 Oct;56:152071.

[Long-term Behavioral Changes During the COVID-19 Pandemic and Impact of Vaccination in Patients With Inflammatory Rheumatic Diseases.](#) Glintborg B, Jensen DV, Terslev L, Hendricks O, Østergaard M, Rasmussen SH, Jensen MP, Adelsten T, Colic A, Danebod K, Kildemand M, Loft AG, Munk HL, Pedersen JK, Østgård RD, Sørensen CM, Krogh NS, Agerbo JN, Ziegler C, Hetland ML. J Rheumatol. 2022 Oct;49(10):1163-1172.

[Endometrial preparation methods prior to frozen embryo transfer: A retrospective cohort study comparing true natural cycle, modified natural cycle and artificial cycle.](#) Mensing L, Dahlberg ES, Bay B, Gabrielsen A, Knudsen UB. Arch Gynecol Obstet. 2022 Oct;306(4):1381-1388.

[Complete polyp resection with cold snare versus hot snare polypectomy for polyps of 4-9 mm: a randomized controlled trial.](#) Pedersen IB, Rawa-Golebiewska A, Calderwood AH, Brix LD, Grode LB, Botteri E, Bugajski M, Kaminski MF, Januszewicz W, Ødegaard H, Kleist B, Kalager M, Løberg M, Bretthauer M, Hoff G, Medhus A, Holme Ø. Endoscopy. 2022 Oct;54(10):961-969.

De bedste julehilsner

Else Marie Vestergaard  
Forskningsleder

Marianne Johansson Jørgensen  
Forskningsleder