

Beretninger fra udvalg i Dansk Radiologisk Selskab

Internationale udvalg:

European Society of Radiology (ESR):

ESR of Quality, Safety and Standards Committee og **The European Union of Medical Specialist - Radiology Section (UEMS)** v. Annika Langkilde

Der har i 2019 været to møder for delegerede i QSCC og UEMS, undertegnede har deltaget, marts 2019 og modtaget referat fra det øvrige.

QSSC:

Audit and Standards Committee: Esperanto2019 Iguide to Clinical Audit in Radiology and the ESR Clinical Audit Tool er begge udkommet i ny, opdateret version. På hjemmesiden er en interaktiv, tom template, som kan downloades til lokal brug. Der er desuden i 2019 tilføjet yderligere emner til I-guide. Der er desuden udsendt 2 spørgeskemaer til nationale selskaber vedrørende behov for, og anvendelse af audits.

Ehealth and informatics. Fokus har især været på AI i radiologien. Artiklen 'What the radiologist should know about artificial intelligence' blev publiceret i Insights into Imaging 4. April 2019

Radiation Protection: Artiklen 'How to manage accidental and unintended exposure in radiology: an ESR white paper', baseret på en ESR spørgeskema undersøgelse, er publiceret i Insights into Imaging. Der arbejdes endvidere, i samarbejde med CIRSE, på en artikel : Unintended overexposures, critical doselevels and substantial radiation dose.

Ultralyd: En artikel omhandlende bærbare UL devices er i år publiceret i Insights into Imaging ('Portable Ultrasound Devices')

Referral Guidelines. En ny version blev tilgængelig maj 2019 på ESRs hjemmeside.

Komite for Værdibaseret Radiologi: En patient-spørgeskema undersøgelse omhandlende patienters forståelse af og viden om Radiologi er gennemført og kan findes online på ESRs hjemmeside.

Eurosafe Imaging: Udvalget arbejder fortsat på at udbrede ti prioriterede områder indenfor dosis-beregning og dosis-måling.

EU samarbejde: ESR er repræsenteret i en række EU sammenhænge, som blev gennemgået. På EU niveau er ESR interessant i udbredning af interessen for den radiologiske profession, blandt andet i eHealth Stakeholder Group (eHSG). Her diskuteres blandt andet udvikling indenfor digital sundhed og samarbejde om AI (European Artificial Intelligence Alliance). Foregår i samarbejde med UEMS.

UEMS:

Der har i år været gennemført en spørgeskemaundersøgelse omhandlende CME point. Resultaterne er publiceret på UEMS' hjemmeside. Der bliver en UEMS-konference marts 2020 om CME/CPE.

Samarbejdet med ESR omkring EU affærer er stadig voksende

ETR- European standards in postgraduat medical training. Der har været et samarbejde mellem Neuroradiology (NR) division og Interventional Radiology division om udarbejdelse af et curriculum for uddannelse indenfor disse subspecialer, og som skulle kunne inkorporeres i eksisterende uddannelsesprogrammer eller fungere som basis for samme. Curriculum er bl.a baseret på en spørgeskemaundersøgelse om hvordan uddannelsen er i det enkelte medlemsland.

Desuden er UL, udført af ikke-radiologiske specialer, et emne der undersøges og diskuteres. Der er enighed om at man vil arbejde på nedsættelse af et udvalg, som rådgiver og anbefaler at standarden er acceptabel.

Annika R Langkilde. Januar 2020

ESR National Societies Committee -v. Charlotte Trampedach

ESR leadership meeting blev afholdt i Genoa d. 22. november 2019. Der var desværre ingen deltagere med fra DRS.

De vigtigste punkter (taget fra referatet) handlede om væksten i ESR, som nu har 121,340 individuelle medlemmer (pr. nov. 22, 2019) og Radiologiens dag blev endnu en gang fejret i hele verden d. 8. november.

Der er lavet en større spørgeskemaundersøgelse blandt radiologer medlem af ESR. Resultaterne udkommer i en artikel i 2020. Der er dog enighed om radiologens rolle:

Two basic principles can be agreed:

- The radiologist is and will remain the responsible medical professional with regards to medical imaging diagnostics and interventional procedures performed under the auspices of radiology departments*
- Excellence in patient care and patient safety are central to our role*

Og de foreløbige resultater viser følgende:

- 1. We like each other/our clinical colleagues*
- 2. We like MDT/communications with clinical colleagues and patients*
- 3. We feel that formal communication training for patient interaction would be beneficial*
- 4. We like teaching – but most have not been formally trained*
- 5. We like being sub-specialized and we think this is important for the future of our profession*
- 6. Research improves visibility of the radiologist*

ESR Education Committee: v. Kristoffer Lindskov Hansen

Referat research committee møde 2019, 02.03.19

1) Rapport fra O.Clement og Research Committee's styregruppe:

- Survey omkring "Randomised Imaging Trials 2018" er under udarbejdelse.

- Online database for ESR MIABIAS-DICOM i samarbejde med EIBIR er etableret med 10-30 billedserier inkl. beskrivelser til brug for AI og machine learning.

- Lung Cancer Screening program i samarbejde med European Respiratory Society – der skrives et white paper til publikation i European Radiology og The European Respiratory Journal.

- Fokus på datasikkerhed og "General Data Protection Regulation (GDPR) – og hvordan håndteres genbrug af data i forskning. Kan vi bruge data uden patienters godkendelse? Er specielt vigtig til databaser i forbindelse med udvikling af AI.

2) EIBALL biomarkers.

Der er lavet en 2-års plan for forskellige biomarkers til validering. Der er oversigt på deres hjemmeside. To papers er på vej omkring biomarkers og validering. En artikel "Utilising validated imaging biomarkers as decision-making tools in clinical trials and routine practice: current status and recommendations from the EIBALL SC" vil sandsynligvis blive publiceret i European Radiology. Endelig planlægges workshop i 2019/20.

3) EIBIR.

Hvilke udfordringer er der for biomedicinsk imaging research? Strategiske overvejelser. Hvor skal funding findes? Flere papers er udgivet og flere projekter kører med hjælp fra EIBIR. Der er flere muligheder for ansøgning – se hjemmeside <https://www.eibir.org/>.

Survey om EIBIR's betydning sendt ud til 900 kontakter – kun 47 har svaret og konklusionen var at EIBIR er en brugbar organisation.

4) Rapport om 2018 survey vedr. "Randomiseret Imaging Trials"

Survey on randomised imaging er netop publiceret: 460 radiologiske afd. blev kontaktet. Ca. 100 afd. svarede. 429 randomiserede studier, 332 paper, hvoraf halvdelen af artikler havde radiologer som første eller sidste forfatter. Alle radiologiske områder dækket i studierne. Resultatet kan være biased af at det kun er radiologer som er adspurgt.

5) Ny formand for Research Committee M. Dewey

6) Forskningsstrategi for 2019/20

Inputs fra medlemmerne:

- AI (det emne som de fleste inputs vedrørte)
- Biobank
- Intelligent værktøj
- Guidelines og samarbejde med EIBIR
- Øge evidence level – guidelines og research

Prioriteringer ifølge ESR:

- Data platform for data deling
 - Intelligent værktøj for radiologer – ex. til PACS
 - Bedre guidelines i alle subspecialer (ESR/EIBIR) -evidens og forskning
 - ESR Research seed grant for AI og intelligent tools
 - Små grants 5-10 k euro for at stimulere små nystartede projekter. 1. april skal det være online på hjemmesiden for ESR. 2- sider ansøgning. Den endelige profil er ikke besluttet – hvem kan søge og hvor mange euro?
- 7) Næste møde er på ECR 2020

ESR Research Committee v. Mette Ramsdal Poulsen

Det årlige møde i the Education Committee blev afholdt under ECR I Wien den 2. marts 2019.

Jeg havde ikke mulighed for at deltage.

Årsberetning

Education on Demand samler al undervisningsmateriale tilbudt online fra ESR. Der var på daværende tidspunkt mere end 8000 brugerkonti.

Der pågår en løbende opdatering af de forskellige undervisnings curricula level I – II – III.

Level U for studerende er nu også online.

www.myESR.org/Training Curriculum

EDIR, den europæiske diplomeksamen er vokset betydeligt siden begyndelsen i 2011 og mere end 2800 kandidater har bestået.

Eksamen er 3-delt og computerbaseret, hvor hver del varer 90 min.

Der er planlagt en e-Book (EDIR the Essential Guide) til hjælp for kandidaterne, der forbereder sig på eksamen. www.myEBR.org.

Næste møde afholdes under ECR 2020.

Mette Ramsdal Poulsen

16.01.2020

ESR Radiology Trainees Forum v. Rozh Al-Mashhadi

Fokusområdet for Radiology Trainees Forum (RTF) i det forgangne år har været en omstrukturering af RTF-bestyrelsen, som har været igangsat af European Society of Radiology (ESR) ledelsen. Bestyrelsen bliver udvidet til at inkludere flere medlemmer og formanden skal have en akademisk profil. Der vil også være ikke

europæiske observerende medlemmer i bestyrelsen, for at afspejle den stigende globale interesse for ESR. Involveringen af ikke europæiske medlemmer er vigtig, ikke mindst ifht. at promovere European Board of Radiology's (EBR's) aktiviteter, herunder European Diploma of Radiology (EDiR). Sidstnævnte har været en stor succes de seneste år, både i og udenfor Europa, med over 800 årlige deltagere. I den kommende tid planlægger RTF desuden at etablere 6-12 årlige webinars, som vil henvende sig bredt til både yngre såvel som erfarne radiologer, og som vil inkludere case-præsentation og teoretisk gennemgang af div. emner. RTF vil også have fortsat fokus på "Rising Star" programmet, hvor yngre radiologer under uddannelse kan modtage støtte til deltagelse ved den årlige European Congress of Radiology (ECR). Endeligt, vil RTF fortsat arbejde med spørgeskemaundersøgelser til belysning af uddannelses- og arbejdsforhold, herunder trivselsforhold, for vordende radiologer.

European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology (ESGAR) v. Søren Rafaelsen

ESGAR's årsmøde blev i 2019 afholdt i Rom med Andrea Laghi som præsident. Mødet var det 30. i rækken og til stadighed kommer der spændende nyt til årsmøderne. Indledningsvis var der foredragssession om rectal cancer. Lennart Blomqvist's forskning inden for området blev fremhævet. Som noget nyt var der ultralyd workshop.

Ved generalforsamlingen blev Regina Beets-Tan fra Amsterdam valgt som selskabets nye præsident, hun blev den første kvindelige ESGAR præsident og afløste Steve Halligan fra London. Der deltog flere danskere til det velorganiserede møde også med aktiv deltagelse. Udover årsmødet blev der i forskellige europæiske byer afholdt en række ESGAR workshops.

På selskabets hjemmeside er der Journal watch med fokus på relevante emner og månedens case. Det er desuden muligt selv at sende en case til ESGAR pr mail. ESGAR har også fokus på de unge radiologer - se mulighederne under Young ESGAR på hjemmesiden.

I år bliver ESGAR årsmøde afholdt i Amsterdam fra d. 19. til d. 22. maj 2020. Der kommer mange spændende og nye emner på programmet, så som: colon cancer, mb Crohn, gastrointestinale bivirkninger ved immunoterapi, radiomics etc. Som noget nyt kommer der en ultralydlandsby med hands-on. Se program på www.esgar.org. Deltagelse giver også adgang til ESGAR's e-education portal efter kongressen. (I 2021 er ESGAR årsmødet i Lisabon og i 2022 Gøteborg).

Følgende andre ESGAR workshops er planlagt:

ESGAR/ARGANZ Liver Imaging Workshop

March 27, 2020

Brisbane, Australien

ESGAR Case-based Workshop in Liver Oncology

April 2 - 3, 2020

Porto, Portugal

ESGAR/ESCP Bowel Imaging Workshop (MDT)

April 16 - 17, 2020

Riga, Letland

ESGAR/EDS Pancreatic Workshop (MDT)

April 23 - 24, 2020

Verona, Italien

ESGAR Liver Imaging Workshop

Juni 4 - 5, 2020

Oslo, Norge

ESGAR Acute Abdomen Workshop

Juni 25 - 26, 2020

Hamborg, Tyskland

ESGAR Liver Imaging Workshop

September 10 - 11, 2020

San Sebastian, Spanien

ESGAR/EPC Pancreatic Workshop (MDT)

Oktober 15 - 16, 2020

Lisabon, Portugal

ESGAR Case-based Liver Workshop

Oktober 22 - 23, 2020

Paris, Frankrig

ESGAR/ESDO Workshop on Hepatobiliary, Pancreatic and GI Tract Neoplasms

November 6 - 7, 2020

Bucharest, Romaniens

ESGAR MR Imaging of Rectal Cancer Workshop

December 17 - 18, 2020

Amsterdam, Nederlandene

For yderligere information om ESGAR: www.esgar.org, her findes også oplysninger om ESGAR certificerings program.

Godt Nytår Søren Rafaelsen

International Society of Radiology – v. Michael Bachmann Nielsen

Der har ikke været nogen henvendelser i mange år. DRS er medlem ligesom andre landes radiologiske selskaber. ISR har en hjemmeside: <http://www.isradiology.org/> hvor man kan finde deres nyheder, som dog ikke er fuldstændig opdateret.

Nordisk Forening for Medicinsk Radiologi (NFMR) - Nordic Society of Medical Radiology v.

Kristoffer Lindskov Hansen

NCR 2019 blev afholdt i København og havde +700 deltagere. Der var et lille overskud som blev fordelt med DRS og Nordisk Forening for Medicinsk Radiologi.

Birthe Højlund Bech, der fra 2018 - 2019 har fungeret som præsident for foreningen er trådt tilbage og har givet pladsen til Roberto Blanco Sequeiros fra Finland, hvor NCR2021 skal afholdes (Helsinki 19-21. maj 2021). Nuværende danske styregruppemedlemmer er Kristoffer Lindskov Hansen og Michael Bachmann Nielsen.

I 2019 modtog professor Michael Bachmann Nielsen Nordisk Pris i Radiologi. Prisen blev uddelt ved åbnings-sessionen på nordisk kongres 2019.

I 2020 vil der blive uddelt et rejselegat (nordic fellowship) til en uddannelsessøgende i radiologi mhp. støtte til et ophold på en radiologisk afdeling i et andet nordisk land. Ansøgningsfristen er 1. februar – detaljer kan ses på nordisk forenings hjemmeside. Legatmodtageren vil blive valgt til næste bestyrelsesmøde i foreningen 13. marts 2020.

Samarbejde med Sydkorea er blevet konsolideret, og der blev afholdt møder med KSR på RSNA2019. KSR var repræsenteret på NCR2019. De to bedste nordiske posters fra NCR2019 vil blive sendt til KSR2020. Flere i styregruppen er interesseret i at deltage i KSR's møde i Soul i 2020.

Medlemsafgiften for NSMR er uændret 5SEK/medlem i DRS.

Nordisk Forening for Medicinsk Radiologi har fået ny hjemmeside: <http://nordicradiology.eu/>

21-01-2020 Kristoffer Lindskov Hansen

Acta Radiologica v. Anne Grethe Jurik

Der har siden sidste generalforsamling været afholdt styrelsesmøde i Acta Radiologica (AR) 23. maj 2019, København. Der blev på mødet givet følgende relevante informationer:

AR årgang 2018, volumen 59, udkom som tidligere i 12 numre, i alt 1.529 sider.

Indsendelse af manuskripter til AR har været faldende i 2018, 673 mod 765 manuskripter i 2017, men der blev accepteret flere manuskripter i 2018 end i 2017, hhv. 201 og 178, hvilket indikerer at de indsendte manuskripter har haft bedre kvalitet; Ca. 50% af de indsendte manuskripter er som tidligere fra ikke Europæiske lande og det vil være ønskeligt med flere skandinaviske manuskripter.

Antal dage fra indsendelse til hhv. første og endelig afgørelse var gennemsnitlig 38 og 74 dage, hvilket er stort set uændret fra 2017 (hhv. 36 og 74 dage). Der arbejdes fortsat på at nedsætte disse svartider, specielt at komme ned på 50 dage for endelig afgørelse.

Der er fortsat problemer med trykkeplads til publikationerne trods udvidelsen til 12 numre fra 2014. Der var således i 2018 flere måneders ventetid på trykt publikation, svarende til 7/8 numre, men accepterede artiklerne var efter gennemsnitlig 21 dage gjort tilgængelige som "Epub ahead of print", der indiceres i PubMed. Dette foregår automatisk og uden omkostning for forfatterene. Ønsker man et manuskript gjort frit tilgængeligt (open access option) skal der betales et gebyr til forlaget Sage.

Online tilgang til AR manuskripter har været populært, men dog faldende til 74.862 full-text downloads i 2018 mod 96.777 i 2017, hvilket kan skyldes at der var fri download mulighed i januar og februar 2017.

Tidsskriftets Impact Factor har været lidt faldende, var i 2018 1,586 mod 1,823 i 2017 og 2,011 i 2016. Der vil fremover være fokus på, at accepterede manuskripter har høj videnskabelig kvalitet og som tidligere publiceres case reports ikke i AR, men i AR open.

Online søster tidsskriftet "Acta Radiologica Open" har haft lidt faldende antal indsendte manuskripter. Der var i 2018 61 originale manuskripter mod 87 i 2017. Der var imidlertid kun en reduktion på 6 accepterede originale manuskripter i 2018 mod 2017 (hhv. 35 og 41). Den gennemsnitlige tid til hhv. første og endelig afgørelse var i 2018 35 og 92 dage mod 31 og 87 dage i 2017. Tidsskriftet anvendes ikke kun til case reports, men også til originale artikler uden væsentlige metodologiske aspekter. Dette online tidsskrift er forfatterbetalt med økonomi baseret på betaling af ca. 600 GBP per publikation, men artiklerne gennemgår sædvanlig peer review og indiceres i PubMed/MEDLINE databasen. Der er endnu ikke kommet Impact Factor for AR Open, hvilket kræver at flere publikationer citeres.

Manuskripthåndteringen foregår uændret via Manuscript Central (<http://mc.manuscriptcentral.com/srad> for AR og <http://mc.manuscriptcentral.com/srad-sr> for AR Open) varetaget af SAGE (www.sagepub.com). Online adgang til artikler fra Acta kan fås via DRS's medlems-hjemmeside <http://web.drs.dk/medlemmer/> hvor der lockes ind med ens e-mail adresse og en personlig adgangskode, som erhverves ved første login/registrering. Der er endvidere via Acta's hjemmeside mulighed for at rekvirere regelmæssige e-mail alert med oversigt over artikler i AR og AR Open.

Grundet god økonomi i Acta Foundation blev Xenia Forsselliana prisen i 2016 øget til 40.000 svenske kroner. Der blev endvidere etableret en international Xenia Forsselliana pris mhp. award til den bedste publikation fra ikke nordiske lande. I 2018 blev den nordiske pris tildelt Dr. Lars Ploug Boesen, Herlev and Gentofte Universitetshospital, København, Danmark, for hans artikel "Multiparametric MRI in men with clinical suspicion of prostate cancer undergoing repeat biopsy: a prospective comparison with clinical findings and histopathology", Acta Radiol 59(3):371-380,2018, og den internationale pris blev tildelt Dr. Keith Craig Godley, Norfolk and Norwich University Hospital, UK, for hans artikel "Accuracy of high b-value diffusion-weighted MRI for prostate cancer detection: a meta-analysis", Acta Radiol 59(1):105-113,2018. Begge

vindere præsenterede deres arbejde ved Acta mødet i forbindelse med Nordisk Kongres i København, 22-24. maj 2019.

Muligheden for en pris tilknyttet Acta Radiologica Open blev diskuteret og acceptere foruden muligheden for at give et "certificate of merit" til manuskripter, der af reviewer kvalitetsmæssigt får score 4-5.

11.01.19. Anne Grethe Jurik

Japaneese Scandinavian Radiological Society v. Søren Rafaelsen

Formålet med JSRS er at lette udvekslingen af unge radiologer mellem Japan og Skandinavien og arrangere fælles videnskabelige møder. Disse møder afholdes hvert andet år, skiftevis i Japan og Skandinavien.

Sidste møde afholdtes i Bergen i 2018, næste møde finder sted d. 10.-12. juni 2020 i Sapporo i Japan. Sapporo har 2 mill. indbyggere og ligger på Hokkaido's vestside ud mod det Japanske hav.

Deadline for abstrakts indsendelse er d. 14. februar 2020.

Emner: Cardiovascular imaging, Interventional Radiology, Breast imaging, Molecular imaging, Oncologic imaging, Abdominal imaging, Contrast media research, CAD, Imaging InformaticsS/RIS/Medical record/Integration, System architecture for image management, Functionally driven system integration.

Plus frie foredrag.

Yderligere info: www.congre.co.jp/jsrs2020 eller www.jsrs.dk

Jeg vil gerne takke Finn Mathiesen for den store indsats som han har ydet for selskabet. Finn har stået for hjemmesiden, holdt foredrag og var vært sidst mødet var i Danmark.

Med venlig hilsen

Søren Rafaelsen

Nationale udvalg:

Organisationen af Lægevidenskabelige Selskaber v. Thomas Vejborg

På repræsentantskabsmødet den 7/11 blev talt om de forskellige områder LVS har haft fokus på og vil sætte fokus på det/de kommende år. De for radiologien mest interessante områder er refereret nedenfor i form af uddrag fra LVS årsberetning.

LVS fyldte i 2019 100 år. Fødselsdagen blev markeret i forbindelse med LVS' årsmøde den 25. januar 2019. LVS blev formelt etableret som Dansk Medicinsk Selskab ved en ekstraordinær generalforsamling i Medicinsk Selskab i København den 4. juni 1919. Læs hele historien her: <https://selskaberne.dk/fodt-malmstrom-ny-medicinsk-viden> Dansk Medicinsk Selskab skiftede navn til Organisationen af Lægevidenskabelige Selskaber, LVS, den 1. januar 2011 i forbindelse med en opdatering af "lægernes faglige stemme", der over de sidste 10 år har gjort LVS til en moderne interesseorganisation med et (lille) sekretariat og en politisk bestyrelse. Set gennem den historiske optik er der i dag mere end nogensinde brug for en faglig stemme i debatten og ved beslutningsbordet om, hvad der skal tilbydes af behandlinger i det danske sundhedsvæsen, hvor vigtigt det er at satse massivt på den sundhedsvidenskabelige forskning mv.

De gennemgående temaer for LVS' indsats i 2019 har bl.a. været ansvar og tillid. Ansvar for patienterne og sundhedsvæsenet – og tilliden mellem læger, patienter og samfund samt imellem læger og myndigheder.

Læger og ledelse – ansvar for fagligheden: Den lægelige indflydelse på sundhedsvæsenet har været under stærkt pres i en længere årrække, og skal vi som stand gribe i egen barn, må vi nok erkende, at vi til dels selv har ladet stå til. Det har ikke gavnet hverken patienterne, lægerne, lægevidenskaben eller sundhedsvæsenet. Der tegner sig et landsdækkende billede af, at det er meget svært at besætte opslåede lægelige ledelsesstillinger, og få læger stiller sig i front i stillinger, hvor de er i konkurrence med DJØF'ere. LVS valgte at sætte spotlight på læger og ledelse på årsmødet den 25. januar 2019. I samarbejde med forskerne Dr. Amanda Goodall, Cass Business School, City University of London og Dr. Agnes Bäker, Department of Business Administration, University of Zürich lavede LVS et survey blandt samtlige lægelige medlemmer af LVS. Surveyet blev sendt ud til ca. 21.000 læger med komplette svar fra næsten 4500. Motivationen for at lave denne undersøgelse var ønsket om at få et indblik i danske lægers holdninger til ledelse, og hvad der hæmmer og fremmer ønsket om at påtage sig ledelsesposter. Amanda Goodall præsenterede sin tidligere forskning i expert leadership samt de foreløbige resultater af surveyet. Amanda Goodalls forskning peger på, at succesrige ledere er dem, der har en dybdegående forståelse af kerneydelsen i deres organisationer. Hendes resultater viste bl.a., at de bedste universiteter ledes af de bedste akademikere, at de bedste engelske fodboldhold og de bedste amerikanske basketballhold trænes af tidligere spillere – og at de bedste amerikanske hospitaler ledes af læger – også uden at dette gik ud over driftsomkostningerne. Her ses der altså støtte til LVS' antagelser. Det danske survey viste, at hele 70 % havde lederaspirationer eller så ledelse som attraktivt. Dette er tårnhøjt i forhold til bl.a. undersøgelse, som Amanda Goodall har lavet i Australien, hvor procentandelen var 47 %. De danske respondenters motivation for ledelse lå i ønsket om at få indflydelse og i pligtfølelse. Der blev desuden peget på attraktiv løn og ledelsestræning som forudsætninger. Faktorer, der trak i den anden retning, var udsigten til at miste kontakten med klinisk arbejde, administrationsbyrden og mangel på ressourcer m.fl. Danske læger ønsker altså at bevare deres lægeidentitet som ledere. Tilbagemeldingerne om betydningen af at have en højt kvalificeret kliniker som chef var helt på linje med det, som man ser i andre lande. De foreløbige resultater viste, at arbejdstilfredshed lå højest på de afdelinger, hvor respondenterne opfattede deres leder som en god eller fremragende kliniker, og dette gjaldt på tværs af køn, alder, anciennitet mv.

Barrierer for forskning: LVS har i det forgange år stillet skarpt på, hvilke barrierer medlemmerne oplever i forhold til forskningsprojekter blandt andet ved hjælp af en forespørgsel til medlemsselskaberne vedrørende adgang til journaldata, og de problemstillinger, der findes, når man ikke er den behandlende læge. Forespørgslen blev sendt ud i oktober 2018, og LVS kunne glæde sig over både mange og detaljerede svar fra medlemmerne. Disse svar betød, at LVS i slutningen af året kunne komme med en velbegrundet anke imod de nuværende regler i en landsdækkende avis, og at LVS kunne gå i konstruktiv dialog med Sundhedsministeriet i den forrige regering. Dialogen afstedkom et lovforslag, som indeholdt muligheder for, at klinikledelser kan give journaladgang til sundhedsfagligt personale i andre organisationer under visse vilkår. Vi afventer, at den nye regering genfremsætter lovforslaget. LVS har i indeværende år identificeret en ny problemstilling, som handler om, at det har vist sig meget vanskeligt at opnå databehandleraftaler som følge af usikkerhed om tolkning af reglerne i GDPR og varierende praksis på landsplan. LVS vil også i forhold til denne problemstilling lave en forespørgsel til medlemmerne.

Lægers uddannelse – fornyelse uden lappeløsninger: Den speciallægeuddannelse, vi kender i dag, runder snart 20 år. Den så dagens lys som følge af Speciallægekommissionens betænkning Fremtidens speciallæge i maj 2000. Den medførte indførelse af de 7 lægeroller, systematisk kompetencevurdering og meget mere, og der er ingen tvivl om, at den medførte et tiltrængt løft af lægers uddannelse i Danmark. Selv om 20 år ikke er nogen alder, er det alligevel lang tid i forhold til et sundhedsvæsen, der har undergået store forandringer i det samme tidsrum: stigende specialisering og lukning af små sygehuse, satsningen på supersygehuse og udlægning af opgaver til almen praksis og kommuner, speciallægemangel i visse specialer og med store geografiske forskelle, ulighed i sundhed – og den oven for beskrevne teknologiske udvikling. På den baggrund er LVS fortalende for, at vi er nødt til at tage et kig ned i maskinrummet, skille motoren ad og vurdere

om, vi har de dele, vi har brug for. Lappeløsninger og småjusteringer kan ikke længere gøre det. Vi har konkret brug for en ny speciallægekommision, og vi har brug for også at se på den prægraduate uddannelse. Fremtidens kolleger skal rustes bedst muligt til de opgaver, der venter.

Vælg Klogt – et unikt læge-patientsamarbejde om bedre kvalitet: LVS og Danske Patienter har i fællesskab i nogle år arbejdet for at få finansiering til et danske Choosing Wisely- projekt: Vælg Klogt, der skal begrænse brugen af overflødige procedurer, undersøgelser og behandlinger i det danske sundhedsvæsen. Det ambitiøse mål er at skubbe til en kulturændring, der gør dumme penge til kloge penge. De to organisationer mener, at patienter og læger har en fælles interesse i, at de mange ressourcer, der bruges på overflødige tjek og behandlinger i sundhedsvæsenet flyttes, sådan at de kan gøre nytte for andre sygdomsområder, hvor der mangler penge. Det er magtpåliggende for både LVS og Danske Patienter at påpege, at Vælg Klogt ikke er en spareøvelse men et kvalitetsprojekt. Det er fagligheden, der til syvende og sidste skal være afgørende. Det lykkedes i 2019 at indgå en aftale med Danske Regioner om finansiering af et 3-årigt projekt med en styregruppe (her sidder Henrik Ullum og Bente Malling for LVS), et sekretariat og et delvist frikøb af LVS' næstformand Susanne Axelsen, som er primus motor for Vælg Klogt i LVS, til faglig ledelse. Planerne er, at Vælg Klogt kommer til at indgå i arbejdet i et behandlingsråd og i kommende og reviderede retningslinjer, sådan at anbefalingerne kan komme ud at leve i det danske sundhedsvæsen. LVS er desuden i dialog med initiativtagerne til andre kvalitetsprojekter i sundhedsvæsenet, herunder Medicin uden skade og Dansk Selskab for Patientsikkerhed. En stor del af opgaven for Vælg Klogt bliver kommunikation med og til læger og ledere i sundhedsvæsenet, patienter og patientgrupper, politikere og samfundet generelt. LVS tror på, at en gennemtænkt kommunikationsindsats kan sprede budskabet om mindre skade, færre overflødige procedurer og mere kvalitet som kernen i Vælg Klogt.

Tilsyn – sammenbrud i tilliden og dybe kløfter: Det er menneskeligt at fejle, hedder et gammelt ord, og i forhold til patientbehandlingen tilføjer LVS, at vi skal lære af fejlene. Det bør efter LVS' mening være en drivende kraft i det lærende sundhedsvæsen, vi alle ønsker.

Uddannelsesudvalget v. Elisabeth Albrecht-Beste

De specialespecifikke kurser afholdes fortsat en gang årligt, med tiltagende større hold, da der nu er 39 årlige hoveduddannelsesstillinger. Alle delkursuslederne arbejder med læringsmetoderne, til gavn for deltagerne. Kursernes rækkefølge for kursisterne forsøges fortsat individualiseret og tilstræbes fortsat afpasset til det daglige kliniske arbejde for at øge udbyttet mest muligt.

Den fælles Dropbox i DRS regi, hvor kursister har adgang og undervisere kan lægge materiale op virker fortsat til stor glæde for alle. Det er et lukket forum, som kursisterne inviteres til i starten af hoveduddannelsen og hvor delkursuslederne kan ændre på materialet når som helst.

Der har fra Sundhedsstyrelsens side været lagt et stort arbejde i at forbedre økonomien, og der var kun mindre besparelser i 2019.

Delkursuslederne for de specialespecifikke kurser i radiologi har igen i 2019 leveret en fremragende engageret indsats. De fortsatte positive kursusevalueringer afspejler det store arbejde fra delkursuslederne. Der har været afholdt et møde i udvalget, det giver altid gode ideer og ting til eftertanke, når vi mødes.

Delkursuslederne og stedet for kursusafholdelse har i 2019 været:

Abdominal radiologi: Kirstine Hermann & Anette Bøjer Jensen, København

Fysik & Radiobiologi: Erik Andersen, København

Kar/intervention: Lars Lønn & Søren Heerwagen, København

Mammariologi: Sandra Duvnjak & Walter Schwartz, Odense

Muskuloskeletal radiologi: Anne Grethe Jurik & Arne Lücke, Århus

Neuroradiologi: Edith Nielsen & Mette Hjørringgaard Madsen, Århus

Onkologisk radiologi: Finn Rasmussen & Henrik Torp Madsen, Århus

Pædiatrisk radiologi: Graziella Andersen, Ålborg

Teknik & Strålebeskyttelse: Hanne Waltenburg & Asger Greval Petersen, København

Thoraxradiologi: Finn Rasmussen & Henrik Torp Madsen, Århus

Urogenital radiologi: Arne Hørlyck & Jan Solvig, Århus

Mette Hjørringgaard Madsen er vendt tilbage som delkursusleder i neuroradiologi efter en pause, til glæde for alle på kurset.

Karin Kastberg Pedersen valgte i foråret at fratræde som delkursusleder i pædiatrisk radiologi. Stor tak til Karin Kastberg Pedersen for det store arbejde med et af de bedst evaluerede kurser. Karin har i over 10 år været medvirkende til et godt, lærerigt og flot evalueret kursus i samarbejde med Graziella Andersen, som er fortsat som delkursusleder.

Kirstine Hermann har ved årsskiftet 2020 valgt at ophøre som delkursusleder. Stor tak til Kirstine for det store arbejde med et populært og velorganiseret kursus i abdominal radiologi i samarbejde med Anette Bøjer Jensen, som fremadrettet forsætter i samarbejde med Yosef Wirefeldt Nielsen.

En helt særlig og ekstra stor tak til sekretær Linda Schumann, Radiologisk Klinik, Rigshospitalet. Linda giver altid fremragende hjælp, yder en uvurderlig indsats og er eminent til at holde overblikket. Der er mange samarbejdspartnere og fortsat mange henvendelser fra kursisterne, næsten dagligt, som Linda håndterer professionelt. Herudover har Linda godt styr på regnskaber til Sundhedsstyrelsen.

16.januar 2020

Elisabeth Albrecht-Beste, Hovedkursusleder, ssk-leder@drs.dk

Efteruddannelsesudvalget v. Michael Bachmann Nielsen

Udvalget tager sig udelukkende af årsmødet. I maj 2019 blev mødet afholdt som Nordisk Kongres i Radiologi i København i samarbejde med Radiograf Rådet med omkring 700 deltagere. Overskudet var 193.613 kr hvoraf halvdelen tilfalder radiograferne mens vores halvdel skal deles med Nordisk Forening.

Tak til alle udstillere, tak til efteruddannelsesudvalget, samt de involverede selskaber og interesseorganisationer, som har medvirket til at skabe årsmødet og den nordiske kongres. Specielt tak til Birthe Højlund Bech som var præsident for den nordiske kongres.

Næste årsmøde er 27.-29. januar 2021 i Odense.

CME udvalg v. Kristina Rue Nielsen

DRS gav CME-point ved Nordisk Kongres i Radiologi maj 2019. Der blev uddelt point til 40 personer. DRS har nu indgået et samarbejde med DRO i forhold til CME, der i fremtiden vil blive givet i fælleskab.

Kurser, møder eller kongresser indenfor det radiologiske område kan ansøge DRS/DRO om CME-akkreditering.

- Kristoffer Lindskov Hansen og Kristina Rue Nielsen

Koordinerende Uddannelsesråd v. Elisabeth Albrecht-Beste

Medlemmer:

Elisabeth Albrecht-Beste, Rigshospitalet, Region Øst (formand samt hovedkursusleder)

Mette Ramsdal Poulsen, Odense Universitetshospital, Region Syd

Arne Lücke, Aarhus Universitetshospital, Region Nord

Dorte Stærk, Rigshospitalet, Region Øst

Pernille Greisen, Odense Universitetshospital, Region Syd (medlem af tidligere målbeskrivelsesudvalg)

Aska Drljevic-Nielsen, Aarhus Universitetshospital, yngre læge repræsentant

Susanne Sletting, hjemmeside ansvarlig (drs-uddannelse.dk)

I 2019 har udvalget mødtes 3 gange. Aska Drljevic-Nielsen, Aarhus Universitetshospital, er indtrådt som ny yngre læge repræsentant. Dorte Stærk (uddannelsesansvarlig overlæge, Rigshospitalet) er indtrådt som ny repræsentant for region Øst. Susanne Sletting er blevet ansvarlig for uddannelseshjemmesiden (drs-uddannelse.dk) og hjemmesiden er flot opdateret, stor tak til Susanne for evner og engagement!

De behandlede emner ved møderne har været: brugen af 360 graders feedback i hele landet, med ny vejledning i region Øst og Syd; fokus på opslag og ansøgninger til introduktionsstillinger; et forsøg med konkretiseringsliste i ultralyd og YL-forum over hele landet, som er udfordret af stillingskift. Kunstig intelligens banker på døren og udvalget har diskuteret i hvilket omfang og hvornår emnet skal med i målbeskrivelsen, vi ser nærmere på dette i 2020. Endelig har vi diskuteret "Lægeprognose 2018-2040" samt Sundhedsstyrelsens høring om "Dimensioneringsplanen 2021-2025". Der mangler radiologer over hele landet, der er fortsat brug for en øgning i hoveduddannelsesforløb. Vi følger op på ansættelsessamtalerne i de tre uddannelsesregioner og på problematiske uddannelsesforløb, for fortsat at sikre at det foregår nogenlunde ens i hele landet.

Vi synes fortsat i udvalget at det er af uvurderlig betydning, at der findes et forum hvor repræsentanter fra alle 3 uddannelsesregioner mødes i regi af Dansk Radiologisk Selskab. Jeg vil gerne igen takke rådets medlemmer for deres engagement og indsats i 2019. Det er en fornøjelse og altid meget givende at mødes, udveksle erfaringer og sikre samarbejde på landsplan. Vi håber, at det hjælper alle som er involveret i uddannelsen til speciallæge i radiologi, og alle rådets medlemmer har igen været gode sparringspartnere omkring arbejdet i de regionale uddannelsesråd. En stor tak til de afdelinger hvor rådets medlemmer er ansat, som alle har bidraget til frigørelse af tid til rådets arbejdsopgaver indenfor speciallægeuddannelsen i 2019.

16.januar 2020 Elisabeth Albrecht-Beste, Rigshospitalet - Elisabeth.albrecht-beste@regionh.dk