



Aarhus den 31. marts, 2026

Dansk Nefrologisk Selskab

Formandens beretning 2025/2026

Medlemmer:

Selskabets medlemstal per 22 marts 2025 var 334, hvoraf 6 er firmamedlemskaber. Foreningen af Yngre Nefrologer, som er en del af DNS, havde per 23. marts 2025 i alt 120 medlemmer.

Bestyrelse:

Efter generalforsamlingen den 2. maj 2025 har Dansk Nefrologisk Selskabs Bestyrelse været sammensat af: Henrik Birn, Aarhus Universitetshospital (formand), Bo Broberg, Herlev Hospital, Nicholas Carlson, Rigshospitalet, Line Aas Mortensen, Odense Universitetshospital, My Svensson, Aalborg Universitetshospital, Samuel Levi Svinth Svendsen, Regionshospitalet Gødstrup/Aarhus Universitetshospital (repræsentant for Yngre Nefrologer og webmaster) samt Dorthe Mørck Mortensen, Aarhus Universitetshospital (sekretær) og Ann-Maria Gramkow, Odense Universitetshospital (suppleant).

Foreningen af Yngre Nefrologer har egen bestyrelse bestående af Samuel Levi Svendsen (formand), Sophie Kaarup (næstformand), Rikke Zachar Langkilde (kasserer), Caroline Pichat (sekretær), Etienne Rapacki, Astrid Sand Møller, Qais Saleh, Dinushika Rasangi Wijayawardena og Nynne Nørgaard-Christensen. Anne-Sofie Greve fungerer som revisor for Yngre Nefrologer.

Nye tiltag:

Dansk Nefrologisk Selskab har efter indstilling fra Bestyrelsen på generalforsamlingen 2025 besluttet at tilslutte sig The European Kidney Health Alliance (EKHA, <https://ekha.eu/>). Denne europæiske interesseorganisation arbejder for øget opmærksomhed på nyresygdom, bedre forebyggelse og behandling, inkl. bedre muligheder for nyretransplantation. Organisationen er også aktiv på andre områder, herunder klimaudfordringer knyttet til nyresygdom.

Dansk NefroBiobank under Regionernes Bio- og GenomBank har i 2024 opnået finansiering fra Regionerne, ligesom den tidligere har modtaget støtte fra Nyreforeningens forskningsfond. Biobanken er fortsat under etablering, og er implementeret på Herlev Hospital. Processen har taget længere tid end forventet, men der er forventningen, at andre afdelinger vil tilslutte sig i løbet af 2026, idet er afgørende for biobankens succes og fremtidige levedygtighed, at denne bliver landsdækkende. Det første møde i den faglige følgegruppe i Dansk NefroBiobank afholdes den 20. april 2026.

DNS har påtaget sig at være medarrangør af videnskabeligt, to dages symposium med Mayo Clinic, som afholdes den 10.-11. september 2026 i København. Mødet afholdes i samarbejde med de svenske og norske nefrologiske selskaber, og vil foruden foredragsholdere fra Mayo Clinic inkludere foredrag fra skandinaviske eksperter indenfor forskellige nefrologiske sygdomsområder. DNS har stillet en underskudsgaranti på 100.000 kr. til symposiet.

Ved seneste generalforsamling 2025 besluttedes det at videreføre tilbuddet om at yde finansiel støtte til medlemsdrevne initiativer til at fremme rekruttering til det nefrologiske speciale. Selskabet har desværre ikke modtaget ansøgninger herom siden generalforsamlingen. Bestyrelsen indstiller til Generalforsamlingen 2026, at ordningen videreføres i 2026/2027 med i alt 100.000 kr.

Bestyrelsen har besluttet at give mulighed for, at nationale faglige og forskningsmæssige fællesskaber kan booke lokaler til møde i forbindelse med medlemsmøderne, hvilket Bestyrelsen oplever som en stor succes. Ved det seneste medlemsmøde (forårsmødet 19. marts 2026), var der således fire grupper, der mødtes omkring forskellige faglige fokusområder. Bestyrelsen håber, at endnu flere vil benytte sig af det med henblik på fortsat at kunne understøtte de nationale, faglige og forskningsmæssige fællesskaber.

Der foreligger nu en specialebeskrivelse for det nefrologiske fagområde. Beskrivelsen er formelt udarbejdet af en arbejdsgruppe under Sundhedsstyrelsen repræsenterende såvel DNS, Regionerne, sygehusledelserne og Dansk Selskab for Almen Medicin. DNS havde forud herfor nedsat en følgegruppe med repræsentanter fra alle nefrologiske afdelinger/afsnit, som forberedte arbejdet med specialebeskrivelsen. Dette viste sig en stor fordel, og i praksis blev beskrivelsen udarbejdet af følgegruppen stort set videreført i den endelig specialebeskrivelse med de nødvendige ændringer i formatet. Denne specialeplan vil bl.a. danne baggrund for arbejdet med den nye specialeplan og videreuddannelsesplan for nefrologi.

På Generalforsamlingen 2025 besluttedes det at tillade journalister at deltage i DNS medlems- og Årsmøder.

Bestyrelsen har ikke nedsat nye arbejdsgrupper siden sidste generalforsamling.

Sekretariatsfunktion og hjemmeside mm:

Bestyrelsen har siden generalforsamlingen 2025 holdt i alt fire møder, hvoraf to afholdtes virtuelt. Denne mødeform supplerer de fysiske bestyrelsesmøder, som fortsat er nødvendige og afholdes i forbindelse med de videnskabelige møder og Årsmødet. Selskabets seniorkonsulent, Anne-Lise Kamper har taget sig af bogføring, udbetalinger, revisionsopgaver og som vanligt afklaret mange løbende spørgsmål. Samuel Svendsen har overtaget rollen som Selskabets hjemmesideadministrator efter Anders Nordholm, og har ydet en stor indsats med løbende opdatering af informationerne på hjemmesiden i samarbejde med Selskabets sekretær Dorte Mørck Mortensen, der har stået for udsendelse af nyhedsbreve. Også i år skal der lyde en stor tak til Samuel, Dorthe og den øvrige Bestyrelse for arbejdet med løbende at holde hjemmesiden opdateret og sikre relevant information til alle medlemmer. DNS har fortsat en Facebook side (Danish Society of Nephrology), men aktiviteten er desværre fortsat ikke stor.

Regnskab:

Selskabets samlede indtægter inkl. renter for 2025 udgør 485.167 kr. mens de samlede udgifter udgør 721.145 kr. Dette giver et driftsunderskud på 235.978 kr. Årsmødet 2025 resulterede desværre i et underskud på 155.490 kr. (84.872 kr. i 2024) kr., primært betinget af stigende priser på hotellets mødedage, men også færre end forventede indtægter fra udstillere. Kassebeholdningen ved udgangen af 2025 var dog 767.564 kr., og selskabet har således fortsat en solid økonomi. Underskuddet i forbindelse med Årsmødet 2025 har imidlertid affødt, at Bestyrelsen har ændret konceptet ved Årsmødet fra internatmøde over to døgn, til et to-dagsmøde, der foregår i Aarhus Universitets velegnede lokaler. Dette forventes at give væsentlig besparelse uden at forringe Årsmødets kvalitet og vigtige sociale funktion med mulighed for faglig sparring på tværs af landet.

Bestyrelsen i 2026 har i overensstemmelse med tidligere beslutning uddelt 45.000 kr. af Selskabets midler i forbindelse med uddelingerne fra Dansk Nefrologisk Selskabs Forskningsfond. De ekstra 45.000 kr. af Selskabets midler uddelt til forskning er bogført efter 2025-regnskabsårets udløb. Det endelige årsregnskab vil blive fremlagt til Årsmødet.

Bestyrelsen indstiller ved generalforsamlingen 2026 at kontingentet fastholdes uændret dvs. kr. 460 for ikke speciallæger, kr. 760 for speciallæger, 0 kr. for pensionister og alder > 70 år og kr. 5060 for firmamedlemmer. Bestyrelsen opfordrer igen alle medlemmer til at registrere sig på læger.dk, hvis de er blevet speciallæger således, at kontingentet betales korrekt.

Arbejdsgrupper:

Arbejdsgruppen til udarbejdelse af en Kostvejledning ved kronisk nyresygdom har afleveret deres udkast til rapport og vejledning, som blev præsenteret ved Forårsmødet 19. marts 2026. Vejledningen er efterfølgende lagt på DNS' hjemmeside som led i en høringsfase. Bestyrelsen afventer resultatet fra arbejdsgruppen til opdatering af DNS' vejledning ved autosomal dominant polycystisk nyresygdom (ADPKD).

DNS har desuden udpeget en repræsentant fra DNS til en arbejdsgruppe til udarbejdelse af en vejledning for behandling og kontrol af kronisk nyresygdom under Dansk Selskab for Almen Medicin. Baggrunden herfor er bl.a., at Dansk Selskab for Almen Medicin trods repræsentant i arbejdsgruppen ikke kunne tilslutte sig det endelige resultat af DNS' vejledning for kronisk nyresygdom,

Der er som nævnt ikke nedsat nye arbejdsgrupper i 2025/2026.

Videnskabelige møder:

Årsmødet 2025 blev afholdt i Aarhus den 2. og 3. maj 2025. Fredagen indledtes med en spændende uddannelsessession om hypertension ved kronisk nyresygdom afholdt af overlæge Professor Niels Henrik Buus, Aarhus Universitetshospital, overlæge Marie Frimodt-Møller, Herlev og Gentofte Hospital, samt Professor Jesper Bech, Gødstrup Sygehus. Om eftermiddagen fulgte først en meget tankevækkende og lærerig session om maksimal medicinsk uræmibehandling og advance care planning med foredrag ved Professor Mette Asbjørn Neergaard, Aarhus Universitetshospital, Dr. Claire A Douglas, Consultant Palliative Medicine, NHS Tayside, Lead consultant for Perth and Kinross Palliative Care service og lektor Anne-Catherine Hauerslev Foss, Aarhus Universitetshospital. Efter pausen fulgte en spændende og inspirerende session om betydningen af komplementsystemet ved nyresygdom. Først gjorde professor Diana Karpman, Lund Universitet, rede for nogle af de komplekse mekanismer, der regulerer komplementaktivering ved nyresygdom, hvorefter professor Neil Sheerin, Newcastle University, redegjorde for praksis ved brugen af komplementhæmmere ved atypisk HUS i Storbritannien. Endelig fortalte speciallæge Karl-Emil Nelveg-Kristensen, Rigshospitalet, om mulighederne for at bruge af komplementhæmmere ved andre nyresygdomme. Dagen sluttede med Generalforsamlinger i DNS og Yngre Nefrologer samt en meget vellykket middag.

Lørdagen blev indledt med Claus Bruun-forelæsningsen, som blev holdt af professor Per Ivarsen. Han præsenterede et spændende og inspirerende oplæg med titlen "A Case from Daily Clinical Practice – The PROKID Study", der omhandlede forskning med fokus på bedre tilrettelæggelse af ambulante patientforløb.

Herefter fulgte ikke mindre end 14 frie foredrag, som gav et flot indblik i både bredden og kvaliteten af dansk nyreforskning. Foredragskonkurrencen blev vundet af overlæge Tilde Kristensen og læge og ph.d.-studerende Mette Boye. Tilde Kristensen præsenterede resultater fra ADAPT-studiet om reduceret prednisolondosis ved minimal change sygdom og modtog prisen sponsoreret af

Pharmacosmos, mens Mette Boye Boes præsenterede CamKid-studiet, som undersøger effekten af Camostat ved kronisk nyresygdom, og vandt prisen fra ERA. Om eftermiddagen fulgte mødets sidste session om ny viden vedr. behandling af ADPKD. Dette indledtes med et meget interessant foredrag af professor Ron Gansevoort, University Medical Center Groningen, Groningen, om smerter ved ADPKD og mulighederne for at behandle disse, inklusive invasive teknikker. Dette blev fulgt af en foredrag ved professor Olivier Devuyst, University of Zurich., Zurich, der gennemgik den nye KDIGO ADPKD guideline. Endeligt præsenterede cheflæge Lisbet Brandi, Nordsjællands Hospital, de spændende resultater fra det danske PoCKET-studie vedr. korttidseffekterne af tolvaptan ved ADPKD.

Årsmøde fik stor opbakning fra deltagere og udstillere, som alle bidrog til et meget vellykket møde. DNS vil således gerne takke alle, der var med og bidrog, ikke mindst de mange foredragsholdere, udstillere og sponsorer.

Torsdag den 2. oktober 2025 afholdt DNS videnskabeligt efterårsmøde på Aarhus Universitetshospital. Det velbesøgte mødes første session omhandlede muligheder og udfordringer ved fremtidig renoprotektion, ikke mindst med udsigten til flere og muligt relativt dyre behandlinger. Sessionen indledtes med en meget inspirerende foredrag ved overlæge, Rikke Borg, Sjællands Universitetshospital, Roskilde, om nye og kommende muligheder for medicinsk renoprotektion. Dette blev fulgt af et ærligt og indsigtfuldt foredrag af tidligere formand for Medicinrådet Jørgen Schøler Kristensen, der fortalte om Medicinrådets arbejde og præmisser for vurdering af ny medicin. Endeligt fortalte forskningsleder, professor Jens Søndergaard, Institut for Sundhedstjenesteforskning, Forskningsenheden for Almen Praksis, Syddansk Universitet om vilkår, udfordringer og samarbejds muligheder ved introduktion af nye behandlinger til kronisk nyresygdom i almen praksis.

Mødets anden session handlede om akut nyresvigt og blev indledt af et lærerigt foredrag af læge Simon Kok Jensen, Klinisk Epidemiologisk Afdeling, Aarhus Universitet, om epidemiologien af akut nyresvigt i Danmark og om, hvorledes akut nyresvigt knytter sig til fremtidig risiko for død og kronisk nyresygdom. Dette blev fulgt af et meget inspirerende virtuelt foredrag af professor Anders Perner, Afdeling for Intensiv Behandling, Rigshospitalet, om akut nyresvigt i intensiv regi med fokus på evidensen bag forskellige interventioner med det formål at forebygge og behandle dette.

Mødet afsluttedes med en kort session med nyheder fra DNS omfattende Dansk Nefrobiobank ved Ditte Hansen, den nye CKD-database ved Henrik Birn, Mayo-symposium 2026, ved Dorte Mortensen, besparelser på HU-kurser, ved Bo Broberg, og platformforsøg ved Nicholas Carlson.

Torsdag den 19. marts 2026 afholdt DNS videnskabeligt forårsmøde på Rigshospitalet. Første del af det meget fint besøgte møde handlede om den marginale nyretransplantationskandidat. Dette indledtes med et tankevækkende og meget inspirerende foredrag om nyretransplantation af den skrøbelige patient set med transplantationsnefrologens øjne ved professor Kristian Heldal, Afdeling for transplantationsmedicin, Rikshospitalet, Oslo, fulgt af et lærerigt foredrag om nyretransplantation af den skrøbelige patient set med transplantationskirurgens øjne ved overlæge Per Bagi, Afdeling for Urinvejskirurg, Rigshospitalet. Sessionen afsluttedes med en meget givtig casediskussion med udgangspunkt i tre cases repræsenterende nyretransplantationskandidater med en række medicinske og kirurgiske udfordringer. Casene blev præsenteret af professor Søren Schwartz Sørensen, Afdeling for Nyre- og Hormonsygdomme, Rigshospitalet, professor Claus Bistrup, Nyremedicinsk Afdeling, Odense Universitetshospital, og overlæge Karin Skov, Nyresygdomme, Aarhus Universitetshospital, Aarhus med deltagelse af professor Kristian Heldal og overlæge Per Bagi. Efter pausen blev resultaterne af det omfattende arbejdsgruppearbejde med at udarbejde en klinisk retningslinje for ernæring ved kronisk nyresygdom præsenteret af arbejdsgruppen. Denne arbejdsgruppe under DNS har bestået af både nefrologer, diætister og sygeplejersker. Gruppens formand, speciallæge Louise Salomo fra Afdeling for Nyresygdomme, Herlev Hospital, indledte med en introduktion til arbejdet fulgt af et oplæg om ultraforarbejdede fødevarer og deres mulige betydning ved nyresygdom. Herefter

blev der holdt oplæg om hensigtsmæssigt proteinindtag for patienter med nyresygdom ved Jeanette Finderup, klinisk sygeplejespecialist, Nyresygdomme, Aarhus Universitetshospital, og overlæge Krista Dybtved Kjærgaard fra samme afdeling. Derudover fulgte et oplæg om kaliums betydning i kosten ved speciallæge Rasmus Dreier, Medicin 1, Holbæk Sygehus og Institut for Klinisk Medicin ved Københavns Universitet, samt et oplæg om betydningen af natriumindtag ved speciallæge Bodil Gade Hornstrup, Medicinsk Afdeling, Regionshospitalet Gødstrup og speciallæge Helle Hansen, Nyresygdomme, Esbjerg Grindsted Sygehus. Endelig blev betydningen af kalk, fosfat og D-vitamin gennemgået af speciallæge Hanne Skou Jørgensen, Nyresygdomme på Aarhus Universitetshospital og Klinisk Institut, Aalborg Universitet. Sessionen afrundes af et tankevækkende oplæg af lektor Carla Avesani, Karolinska Institutet, Stockholm, om fordelene ved en plantebaseret kost hos patienter med kronisk nyresygdom. Den kliniske retningslinje for ernæring ved kronisk nyresygdom er nu lagt på selskabets hjemmeside med henblik på kommentering inden endelig godkendelse i Bestyrelsen,

Dansk Nefrologisk Selskabs Forskningsfond og Rejsefond 2026:

Årets overskud, efter fradrag af administrationsomkostninger, uddeltes til fondens formål, idet der var ca. 240.000 kr. til uddeling. Bestyrelsen har ikke ønsket en konsolidering. I henhold til Fondens vedtægter uddeltes heraf 23% til gæsteforelæsere ved DNS' møder (55.200 kr.), minimum 6% til støtte til udenlandsrejser (14.400 kr) og det resterende til forskningsaktivitet (170.400 kr., hvoraf 165.600 uddeltes). I overensstemmelse med Bestyrelsens tidligere beslutning suppleredes uddelingen til forskningsaktiviteter med 45.000 kr. af de 100.000 kr., som repræsenterer den sidste halvdel af det beløb, Selskabet modtog fra den nedlagte Ellen og Aage Fausbøll's Helsefond af 1975. Bestyrelsen anbefaler, at de resterende 55.000 kr. uddeles i forbindelse med uddeling fra Dansk Nefrologisk Selskabs Forskningsfond og Rejsefond 2027.

Selskabet havde modtaget i alt 9 ansøgninger til forskningsprojekter og 6 ansøgninger om støtte til rejser. Der tildeltes bevillinger til forskningsprojekter til Amanda Lynggaard Elkjær, Karoline Revsbech, Karen Fuglsang Junker, Signe Wisbech Jacobsen, Dea Haagensen Kofod, Katrine Overgaard Bech, der hver tildeltes 30.000 kr., samt Maja Skadhaug Pinholt, der tildeltes 25.000 kr. Caroline Sophie Hjelm Pichat og Mette Boye Boes modtog hver 10.000 kr. til en rejse. Bestyrelsen håber på fortsat mange ansøgninger de kommende år, ikke mindst fra yngre forskere indenfor det nyremedicinske område.

DNS Ærespris:

DNS Ærespris 2025 tildeltes Jon Waarst Gregersen (senior) og Iain Bressendorff (junior) i forbindelse med Generalforsamlingen 2025.

Dansk Nefrologisk Selskabs Landsregister (DNSL):

DNSL er en klinisk kvalitetsdatabase, som nu er underlagt Sundhedsvæsenets Kvalitetsinstitut, der forestår økonomisk tilskud til drift og understøtter databasen med epidemiologisk og biostatistisk ekspertise. Styregruppen, som bl.a. omfatter DNS Registerudvalg, er blevet udvidet indenfor de sidste år og består aktuelt af: Henrik Birn (formand), Kristine Hommel (registeransvarlig), Helle Thiesson (Region Syd), Jesper Rantanen (Region Nord), Søren Schwarz Sørensen (Region Hovedstaden), Cecilie Lyngsø (Region Sjælland), Malene Deelee (formand for Nyreforeningen), Anne Sophie Mathiesen (Fagligt selskab for diabetessygeplejersker), Jeanette Finderup (Fagligt selskab for nefrologiske sygeplejersker), Bodil Ørkild (ledelsesrepræsentant), Mathilde Pedersen (repræsentant for den dataansvarlige myndighed), Elisabeth Svensson (epidemiolog) og Vibeke Andersen (datamanager). Bjarne Ørskov er udtrådt af styregruppen i 2025. Bjarne takkes for sit arbejde i Styregruppen.

Samarbejdet med medlemmerne i DNSLs styregruppe har år været positivt og produktivt. Indtastningerne har været præget af store udfordringer affødt bl.a. skift til Kvalitets Indrapporterings Platform (KIP). Dette ikke tilbyder den samme oversigt over forløb, som Topica gjorde, og giver fortsat

problemer med dobbeltindtastninger, som efterfølgende må rettes. Styregruppens registeransvarlige, Kristine Hommel, har ydet en kæmpe indsats med at hjælpe til at løse problemerne både i samarbejde med SundK og ved at assistere de lokale indtastere.

Der arbejdes fortsat på at erstatte nogle indikatorer og at inddrage af nye indikatorer baseret på datafangst, men dette er endnu ikke realiseret. Styregruppen afholdt den 12. november 2025 et møde med deltagelse af patienter. Mødet havde til formål at bidrage med patientperspektivet bl.a. for om muligt at identificere patientfokuserede kvalitetsbrist eller potentiale for forbedring, som kan indgå i databasesammenhæng.

Arbejdet med at udvide det nuværende DNSL i form af en CKD-database for patienter med kronisk nyresygdom, der følges i nyremedicinsk regi, fortsætter, og der er etableret en valid model for dataudtræk. Populationen vil blive publiceret i forbindelse med Årsrapporten 2025. Arbejdet med at identificere relevante indikatorer er i fuld gang, og de første potentielle indikatorer er testet på populationen. Der består fortsat udfordringer i at identificere de relevante populationer for de enkelte indikatorer. Arbejdsgruppen for CKD-databasen består uændret af Kristine Hommel, Søren Schwartz Sørensen, Bjarne Ørskov, Helle Thiesson og Henrik Birn samt repræsentanter for SundK. Styregruppen for DNSL arbejder på en videnskabelig publikation, der beskriver CKD-databasen og algoritmen bag etableringen.

SundK har sendt forslag til nye habilitetsregler i høring. DNS har givet udtryk for, at en stram fortolkning af disse vil kunne gøre det vanskeligt at identificere et tilstrækkeligt antal interesserede og kvalificerede nefrologer til deltagelse i arbejdet i DNSL Styregruppe.

Årsrapporten for 2025, der er den første Årsrapport baseret på indtastninger i KIP, er under udarbejdelse og bliver som vanligt tilgængelig på både DNS' hjemmeside og på RKKPs hjemmeside.

Den nefrologiske speciallægeuddannelse:

DNS koordinerende uddannelsesudvalg består af Marsela Resuli (formand), Lena Helbo Taasti, Helle Hansen, Krista Kjærgaard, Bo Broberg, Karin Brøchner Østergaard, Sabine Snitgaard Nielsen og Sophie Kaarup. Hovedkursusleder er Marsela Resuli. Uddannelsesudvalget er aktuelt i gang med det indledende arbejde omkring ændringer af den lægelige videreuddannelse. DNS har overfor LVS udtrykt bekymring for, at de regionale videreuddannelsesråds indflydelse på tilrettelæggelsen af uddannelsesforløbene kan blive svækket. Dette er særligt bekymrende fordi de regionale videreuddannelsesråds opfattes som centrale garantier for kvaliteten i videreuddannelsen.

Selskabets inspektorer i nefrologi og de af DNS udpegede repræsentanter i de regionale ansættelsesudvalg til hoveduddannelsesstilling fremgår af DNS hjemmeside.

European Union of Medical Specialist (UEMS) Renal Section:

Bo Broberg er repræsentant for DNS.

Dansk Selskab for Intern Medicin (DSIM):

DSIM er paraplyorganisation for de medicinske specialer. Nicholas Carlson er Selskabets repræsentant i DSIMs bestyrelse. Marsela Resuli og Subagini Nagarajah er hhv. medlem af og suppleant i DSIMs uddannelsesudvalg.

Læge og post.doc Peder Berg, Aarhus Universitet, blev efter indstilling fra DNS udvalgt til foredragskonkurrencen ved Hagedorn-mødet i Dansk Selskab for Intern Medicin den 20. marts 2026. Peter vandt konkurrencen med et meget flot foredrag om Urin-ammonium-PH-indeks som ny, tubulær markør for nyresygdom. Speciallæge, Nichola Carlson, Rigshospitalet, repræsenterede DNS

med ved et spændende foredrag med titlen ” Work smart, not hard: APT Kidney som model for effektiv intern medicinsk forskning”.

Lægevidenskabelige selskaber:

Dorte Mørck Mortensen, Ditte Hansen og Henrik Birn repræsenterer DNS.

Samarbejde med Nyreforeningen:

Henrik Birn har afholdt flere virtuelle møder med Nyreforeningens formand Malene Deele og direktør Micheal Buksti. Møderne har typisk været centreret om aktuelle problemer, som berører patienter med kronisk nyresygdom, f.eks. transplantationsaktiviteten, organdonation og hjemmedialyse. Henrik Birn og Line Aas Mortensen, Odense Universitetshospital (repræsenterende Dansk Transplantationselskab) har assisteret Nyreforeningen i forbindelse med uddeling fra Nyreforeningens Forskningsfond 2026.

Til slut vil jeg gerne igen takke Bestyrelsen for endnu et godt år og for et inspirerende og konstruktivt samarbejde. Der er mit sidste år som formand, og jeg kommer til at savne de sjove, spændende og udviklende diskussioner, og den betydelige viden, der er akkumuleret i Bestyrelsen. Diskussionerne afdækker de mange forskellige vinkler, der kan være på sagerne, hvilket sammen med et gensidigt ønske om fælles løsninger medvirker til, at Bestyrelsen kan træffe rigtige og velafbalancerede beslutninger. Alle i Bestyrelsen har vist stor samarbejdsvilje og lyst til at påtage sig de mangeartede og nødvendige opgaver, hvilket gør arbejdet spændende, udbytterigt og sjovt. Den kommende Bestyrelse vil skulle arbejde med en række vigtige og potentielt kontroversielle spørgsmål som sundhedsreform, revision af specialeplanen og ny videreuddannelsesordning. Et fortsat godt samarbejde og en forståelse for de forskellige vilkår, som det nefrologiske speciale arbejder under de forskellige steder i landet bliver afgørende for at sikre generel opbakning til udviklingen af det nefrologiske speciale og dets rolle i sundhedsvæsnen.

Atter i år en stor tak til Selskabets sekretær, Dorthe Mørck Mortensen, for hjælp til at løse de mange forskellige og undertiden utaknemmelige opgaver med at holde styr på arbejdet og driften af selskabet. Også tak til Anne-Lise Kamper for den store hjælp til regnskabet. Tak til alle nefrologiske afdelinger/afsnit og nefrologer for hjælpe med information og løsning af diverse opgaver, som Selskabet bliver involveret i – nogle gange med desværre med meget kort varsel.

Endeligt skal der lyde en tak de mange medlemmer af diverse udvalg og arbejdsgrupper der gør et stort og frivilligt arbejde for DNS, og til alle de medlemmer, der støtter Selskabets arbejde ved at komme og være aktive til medlems- og Årsmøderne.

Jeg er overbevist om, at DNS også fremover vil stå som et samlende, stærkt og bæredygtigt forum for dansk nefrologi.

Henrik Birn,

Formand, Dansk Nefrologisk Selskab