

Formanden beretning til DSKM's generalforsamling den 16. marts 2019

Bestyrelsen har bestået af:

Michael Pedersen, formand
Thomas Greve, næstformand
Didi Bang, sekretær
Thomas Vognbjerg Sydenham, kasserer
Sanne Grønvall Kjær Hansen, medlem

Der har været afholdt 5 møder i bestyrelsen siden sidste generalforsamling, hvor alle har været med fysisk tilstedeværelse.

Sanne Kjær Hansen ønsker at træde ud af bestyrelsen, hvorfor bestyrelsen indstiller Mette Winther til den ledige bestyrelsespost. Bestyrelsen takker Sanne Kjær Hansen for en mangeårig og stor arbejdsindsats.

Medlemsstatus

Der er 20 nye ordinære medlemmer til godkendelse på generalforsamlingen:

Anne Karmisholt Grosen læge, 2018
Camilla Wiuff, cand.scient, Esbjerg, 2019
Huma Aftab, læge, 2018
Ida Marie Bruun Grønbæk, læge, 2018
Jasna Tolusic, læge, 2018
Joanna Lis-Tønder, læge, 2018
John Eugenio Coia, læge, 2018
Karin Thøgersen, læge, 2018
Lise Skovgaard Svingel, læge, 2018
Mona Katrine Alberthe Holm, læge, 2018
Nana Davids, cand.scient, SSI, 2018
Sara-Irini Schmidt, læge, 2018
Sarah Møllerup, cand.scient, Hvidovre, 2019
Stine Primdahl, læge, 2018
Trine Andreasen, molekylærbiolog, Vejle, 2018
Hanne Rheder Ellegaard, læge, Aarhus, 2019
Rasmus Nymann, læge, 2019
Camilla de Gier, Hvidovre, 2019
Maria Rubin, læge, København, 2019
Sophie Gubbels læge, SSI, 2019

Bestyrelsen vil opfordre alle medlemmer til på at sikre at egen medlemsstatus er opdateret. For læger på <https://minside.laeger.dk> og andre kan kontakte sekretæren på dskm@dskm.dk og få vejledning om medlemsstatus.

Mailadresser

Det er vigtigt, at alle medlemmer får informationerne fra selskabet. Vi arbejder derfor løbende for at holde DSKM's medlemsliste og medlemmerne mailadresse opdaterede. Dette er et stort arbejde og vi beder derfor alle medlemmer om at huske, at indmelde skift af mailadresser til selskabets sekretær på dskm@dskm.dk.

Speciallægeuddannelsen

I ansættelsesudvalgene til hoveduddannelse har DSKM en repræsentant i hver af de tre uddannelsesregioner. Hoveduddannelsesstillingerne med start pr. 1. marts 2019 blev besat som følger:

Videreuddannelsesregion Nord:	Mette Winther Martin Petri Bækby
Videreuddannelsesregion Syd:	Sofie Skovmand Rasmussen
Videreuddannelsesregion Øst:	Kristian Bagge Christian Johann Lerche Huma Aftab

De nye hoveduddannelseslæge bydes hjerteligt velkommen i klinisk mikrobiologi.

Medlemsmøder

Udviklingen har været således de videnskabelige møder i DSKM regi primært planlægges og afholdes af DSKM's arbejdsgrupper. Bestyrelsen værdsætter arbejdsgruppernes indsat meget højt og vi takker alle de aktivt involverede. Ligeledes opfordrer vi alle til at deltage inden for de enkeltes interesseområder, da det også er tænkt som en styrkelse af de nationale faglige samarbejde.

DSKM's forskningspris

DSKM's forskningspris for klinisk mikrobiologi, 2019 tildeles overlæge, dr.med. Ulrik Stenz Justesen, Klinisk Mikrobiologisk afdeling, Odense sygehus. Prisen tildeles for Ulrik Stenz Justesens omfattende og mangeårige store forskningsarbejde indenfor de anaerobe bakteriers fagområde. Desuden han har også arbejdet dedikeret indenfor brede dele af de øvrige mikrobiologiske fagområder. Selskabets forskningspris uddeles på årsmødets første dag.

DSKM's hjemmeside

Bestyrelsen har foretaget flere opdateringer af hjemmesiden og arbejder kontinuert med dette. Selskabets kompetente webredaktør Marc Trunjer Kusk Nielsen lægger en stor indsat i vedligeholdelse og forbedringer til gavn for hjemmesidens brugere. Vi ønsker at hjemmesiden bruges meget aktivt af medlemmerne, hvorfor vi opfordrer medlemmerne til at sende relevant klinisk mikrobiologisk materiale til Marc Nielsen eller selskabets sekretær på mail dskm@dskm.dk

Uddannelsesudvalget

DSKM's bestyrelse og uddannelsesudvalget afholdte d. 10. april 2018 på Hvidovre hospital et nationalt uddannelsesmøde. Der blev på mødet diskuteret erfaringer og idéer uddannelsesprogrammer, kompetencevurderinger og behovet for fremtidige introduktions- og uddannelsesstillinger. Arbejdet med kompetencevurderingsskemaerne er i gang og tilbagemeldingerne er positive. DSKM's bestyrelse har nyligt, på baggrund af en national forespørgsel, anbefalet at antallet af hoveduddannelser forbliver uændret. Men der bør være kontinuert fokus på at sikre, at der ikke sker en overproduktion af speciallæger i klinisk mikrobiologi. Uddannelsesudvalget har i tæt samarbejde med Marc Nielsen på DSKM's hjemmeside under fanebladet uddannelse samlet en række nyttige links til e-lærings ressourcer. Der er herved mulighed for rigelige selvstudier og refleksion. Næste møde er planlagt til d. 9. april 2019 kl. 12-16 på Gentofte Hospital, opg. 65 st., lokale C-126.

Arbejdsgrupper under DSKM

DSKM har følgende arbejdsgruppe: Biofilm arbejdsgruppen, DANRES, DANRES-M, Endocarditis arbejdsgruppen, MALDI-TOF arbejdsgruppen, arbejdsgruppen for klinisk virologi, arbejdsgruppen for klinisk mikrobiologiske terminologi (MikroTerm), MDS-gruppen, arbejdsgruppen for akkreditering af klinisk mikrobiologi, arbejdsgruppen for molekylærbiologisk netværk (MolNet), Tarmbakteriologisk arbejdsgruppe (TARMBAKT) og Yngre Kliniske Mikrobiologer.

Der er oprettet en ny bakteræmi arbejdsgruppe (BAKT). Håndtering af bakteræmier er en klinisk mikrobiologisk kerneopgave. Forskningsmæssigt har området allerede en mangeårig stærk tradition indenfor dansk klinisk mikrobiologi og bestyrelsen opfordrer til et fortsat bredt og stærkt samarbejde. Første møde er afholdt og kommissorium, referat og alle oplæg ligger på DSKM's hjemmeside.

Endvidere er der oprettet en arbejdsgruppe for klinisk parasitologi (PARASIT). Formålet med arbejdsgruppen er at samle viden, problemer og erfaringer omkring epidemiologi, diagnostik og behandling af parasitære infektioner. Første møde er afholdt den 9. januar 2019 og de forskellige arbejdsopgaver er fordelt i diverse undergrupper. Kommissorie og program kan findes på DSKM's hjemmeside.

Bestyrelsen har endvidere valgt at placere infektionshygiejnen under arbejdsgrupper på DSKM's hjemmeside. Formålet er her at samle ad-hoc arbejdsgrupper og diverse infektionshygiejnisk mødeaktivitet, associeret eller i DSKM regi. Bestyrelsen vurderer, at fagområdet de næste år vil ekspandere og det er essentielt, at det forankres indenfor klinisk mikrobiologi. Der er den 22. januar på Statens Serum Institut afholdt nationalt møde om vancomycin-resistente enterokokker. Program kan findes på DSKM's hjemmeside.

Hvor det er relevant vil bestyrelsen i den forbindelse også gerne opfordre til, at arbejdsgrupperne overvejer om det kunne være muligt at udarbejde behandlingsinstrukser, som det kendes fra andre lægefaglige selskaber, eventuelt gerne i samarbejde med dem. Formålet med dette er dels at kunne medvirke til at udbrede en rationel antibiotikapolitik og dels i højere grad at synliggøre specialet fagligt.

Høringer

Langt hovedparten af høringer udsendt via Læge Videnskabelige Selskaber har ikke haft relevans for klinisk mikrobiologi. Af de høringer, der er udsendt til DSKM's medlemmer har bestyrelsen besvaret to. Der er afgivet høringssvar vedrørende Regionale Datastøttecentre, som omhandler forhold til at understøtte mere brug af personlig medicin i sundhedsvæsenet. Desuden er der afgivet høringssvar til Forslag til lov om ændring af lov om videnskabsetisk behandling af sundhedsvidenskabelige forskningsprojekter og sundhedsloven, som har til formål at styrke borgernes tryk og tillid til sundhedsforskning.

Begge høringssvar kan findes på vores hjemmeside og bestyrelsen vil gerne takke alle der har bidraget med svar, gennemgang og kommentarer.

Udpegninger

Til Nordic Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (NSCMID) har bestyrelsen udpeget Hans Linde som afløser for Ulrik S. Justesen som DSKM repræsentant. Bestyrelsen takker Ulrik S. Justesen for arbejdet.

Til Sundhedsdatastyrelsens samarbejdsforum vedrørende mikrobiologiske NPU-koder har DSKM udpeget Marianne Kragh Thomsen og Thøger Gorm Jensen.

Bestyrelsen har udpeget Helle Krogh Johansen som DSKM repræsentant til Sundhedsstyrelsens 'Arbejdsgruppe[n] til eftersyn af området vedrørende cystisk fibrose'.

Bestyrelsen har udpeget Jenny Dahl Knudsen som DSKM repræsentant til udarbejdelse af guideline og "kort klinisk retningslinje" til behandling og diagnostik af septisk arthritis med Dansk Selskab for Ortopædisk Infektionskirurgi som tovholder.

Desuden vil vi gerne igen opfordre alle medlemmer til at være opmærksomme på udvalg og arbejdsgrupper om infektionshygiejne, samt diagnostik og behandling af infektionssygdomme, hvor Klinisk Mikrobiologi kunne eller burde bidrage, da ikke alle andre videnskabelige selskaber nødvendigvis er opmærksomme på hvilke fremragende ressourcer og kompetencer Klinisk Mikrobiologi rummer.

50 års jubilæum for selskabet

Det er i år 50 år siden Dansk Selskab for Klinisk Mikrobiologi blev dannet. Sundhedsstyrelsen havde anerkendt specialet i 1966 og Kliniske Mikrobiologers Organisation var dannet i 1968. Historiske set var Klinisk Mikrobiologi placeret i relation med Patologi, hvilket ud fra en moderne betragtning ikke virker helt intuitivt. Det viser, at specialet er i konstant udvikling og bevæger sig nye veje. Det er mere vigtigt nu end nogensinde, at klinisk mikrobiologi forbliver et selvstændigt lægevidenskabeligt speciale.

Infektionshygiejne

Den nye nordiske masteruddannelse i infektionshygiejne på Gøteborg Universitet er nu en realitet. Der var ansøgningsfrist til første optagelsesrunde i januar 2019 og første semester begynder i september 2019. Programmet giver 60 ECTS point, der kan tages som en deltidsuddannelse over to år. Der er et kursus per semester. De fire kurser er smittespredning og antibiotikaresistens, infektionsepidemiologi og vaccinologi, smitsomme sygdomme og infektionshygiejne, samt masterprojektet. Bestyrelsen opfordrer til, at også kliniske mikrobiologer søger optagelse på uddannelsen, da det dels er en højst relevant efteruddannelse og dels fordi bestyrelsen er af den opfattelse, at infektionshygiejne naturligt hører hjemme som en del af den kliniske mikrobiologi og derfor bør forankres der.

Arbejdsgruppe for de laboratoriemedicinske specialer

Sundhedsstyrelsen nedsatte september 2018 en arbejdsgruppe i regi af Det Nationale Råd for Lægers Videreuddannelse. Arbejdsgruppen havde det primære formål at afdække om der var specialespecifikke kurser der med fordel kunne gøres fælles for de laboratoriemedicinske specialer. Ud over Klinisk Mikrobiologi drejede det sig om specialerne Klinisk Genetik, Klinisk Immunologi, Klinisk Biokemi og Patologi. Arbejdet synliggjorde at der var adskillige fælles berøringsflader og ens laboratorieudstyr, men at forskellene i formål, tolkninger og teknik varierede meget betydeligt mellem specialerne. Konklusionen på arbejdet blev, at Sundhedsstyrelsen indstiller til det Nationale Råd for Lægers Videreuddannelse, at der ikke umiddelbart er grunde til at foretage sammenlægninger af kurser eller lektioner på hoveduddannelsen i de laboratoriemedicinske specialer.

IVD forordningen

Der er i 2017 vedtaget en *in vitro* diagnostik (IVD) forordning om medicinsk udstyr, der erstatter det tidligere direktiv fra 1998 og EU kommissionens beslutning på området fra 2010. Forordningen er altså en bindende retsakt der finder fuld anvendelse fra 2022. Bestyrelsen er ikke juridiske eksperter, men forordning kan potentielt få alvorlige økonomiske og faglige konsekvenser for vores speciale. Potentielt vil det kunne betyde, at egne laboratorieudviklede tests kun må bruges, hvis der ikke er et kommercielt alternativ, at laboratorieudviklede tests skal akkrediteres efter ISO 15189, at testen skal valideres og kun må benyttes på samme retslige enhed som den er udviklet på. Det er vigtigt at specialet og afdelingerne fagligt forholder sig de mulige udfordringer og bestyrelsen vil arbejde videre med henblik på en nærmere afklaring af problemstillingerne.

Februar 2019

Michael Pedersen

Formand for DSKM