

Brugermødet afholdes på  
**Hotel Sønderborg Strand**  
**Strandvej 1**  
**6400 Sønderborg**

ONSDAG DEN 21. SEPTEMBER	
10 <sup>00</sup> – 11 <sup>15</sup>	<b>Vi mødes i Aabenraa – Opdeling i hold og rundvisning på Sygehus Sønderjylland</b> <i>Blodprøver, Biokemi og Immunologi og Klinisk Mikrobiologisk Afdeling i Aabenraa</i>
11 <sup>30</sup>	<b>Afgang med bus fra Aabenraa til Sønderborg</b>
12 <sup>00</sup> – 13 <sup>30</sup>	<b>Ankomst i Sønderborg</b> <b>Frokost, firmaudstilling og registrering</b>
13 <sup>30</sup> – 13 <sup>35</sup>	<b>Åbning</b> <i>Gitte Henriksen</i>
13 <sup>35</sup> – 14 <sup>30</sup>	<b>Plenum I – Fremtidens laboratorier</b> <i>Lokale: Teater</i> <i>Mødeleder: Mads Nybo</i>
	<b>En unik klinisk diagnostisk afdeling med flere specialer under samme tag giver unikke muligheder og fordele, men også obs'ere!</b> <i>Brian Faurskov</i>  <b>Drift og ledelse af et biokemisk laboratorium på et hospital uden andre laboratoriespecialer</b> <i>Nete Hornung</i>
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>15</sup>	<b>Kaffepause, firmaudstilling, posterudstilling samt registrering</b>
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>45</sup>	<b>Session 2 – Nyt i laboratoriet</b> <i>Lokale: Teater</i> <i>Mødeleder: Christine Nilsson</i>
	<b>2.1 (15<sup>15</sup> – 15<sup>45</sup>)</b> <b>Blodtypens betydning for risikoen for SARS-CoV-2 infektion</b> <i>Torben Barington</i>
	<b>2.2 (15<sup>45</sup> – 16<sup>15</sup>)</b> <b>Blodprøver og Biokemi, Gødstrup: Et højteknologisk laboratorium med Hæmatologi udstyr, der anvender MAPSS teknologi</b> <i>Cristine Betzer og Hanne Flensborg</i>
	<b>2.3 (16<sup>15</sup> – 16<sup>45</sup>)</b> <b>Diagnostiske erfaringer fra SARS-CoV-2 og fremtidige tiltag</b> <i>Uffe Vest Schneider</i>
16 <sup>45</sup>	<b>Pause</b>
18 <sup>30</sup>	<b>Middag i Riddersalen på Sønderborg Slot</b> Introduktion: Om Sønderborg Slot og slottets historie

TORSDAG DEN 22. SEPTEMBER		
	<b>Session 3</b> <b>Corona</b> <i>Lokale: Dybbølstuen</i> <i>Mødeleder: Uffe Vest Schneider</i>	<b>Session 4</b> <b>POCT – Logistik, ressourcer og kvalitet</b> <i>Lokale: Teater</i> <i>Mødeleder: Gitte Henriksen</i>
8 <sup>15</sup> – 9 <sup>30</sup>	<b>3.1 (8<sup>15</sup> – 8<sup>40</sup>)</b> <b>Corona-antistof testning af bloddonorer og hvordan bloddonorer kan anvendes til at monitorere infektionssygdomme</b> <i>Susan Mikkelsen</i>  <b>3.2 (8<sup>40</sup> – 9<sup>05</sup>)</b> <b>Hvad gør en pandemi ved en afdeling – set fra en leders synspunkt</b> <i>Susanne Pedersen</i>  <b>3.3 (9<sup>05</sup> – 9<sup>30</sup>)</b> <b>Rejsen fra enkelte smittede i Kina til en RT-PCR test kapacitet på 250.000 test/døgn i Danmark</b> <i>Claus Nielsen</i>	<b>4.1 (8<sup>15</sup> – 8<sup>40</sup>)</b> <b>Transportordning til og fra lægepraksis</b> <i>Paul Schubert og Lise Bjørklund</i>  <b>4.2 (8<sup>40</sup> – 9<sup>05</sup>)</b> <b>Økonomiske overvejelser i forbindelse med anskaffelse af POCT</b> <i>Vakur Bor</i>  <b>4.3 (9<sup>05</sup> – 9<sup>30</sup>)</b> <b>Kend kvaliteten af POCT udstyret inden indkøb</b> <i>Dår Kristian Kur</i>  <i>Sessionen er sponseret af Siemens Healthineers</i>
9 <sup>30</sup> – 10 <sup>15</sup>	<b>Kaffepause, firmaudstilling, posterudstilling og networking</b>	
	<b>Session 5</b> <b>Krav til og værdi af kvalitetssikring</b> <i>Lokale: Teater</i> <i>Mødeleder: Gitte Henriksen</i>	<b>Session 6</b> <b>Undervisning i kvalitetssikring</b> <i>Lokale: Dybbølstuen</i> <i>Mødeleder: Morten Pedersen</i>
10 <sup>15</sup> – 11 <sup>30</sup>	<b>5.1 (10<sup>15</sup> – 10<sup>55</sup>)</b> <b>Status på IVD-forordningen - med fokus på laboratoriernes udfordringer</b> <i>Morten Sichlau Bruun, Lægemiddelstyrelsen</i>  <b>5.2 (10<sup>55</sup> – 11<sup>10</sup>)</b> <b>En historie om værdien af kvalitetssikring</b> <i>Cindy Søndersø Knudsen</i>  <b>5.3 (11<sup>10</sup> – 11<sup>30</sup>)</b> <b>Fra henvendelse til nyt EQA-program</b> <i>Karin Heidemann</i>	<b>6.1 (10<sup>15</sup> – 10<sup>50</sup>)</b> <b>Fastsættelse af referenceintervaller</b> <i>Vakur Bor</i>  <b>6.2 (10<sup>50</sup> – 11<sup>30</sup>)</b> <b>Fastsættelse af kvalitetskrav</b> <i>Morten Pedersen</i>
11 <sup>30</sup> – 12 <sup>25</sup>	<b>Frokost, firmaudstilling, posterudstilling og networking</b>	
	Forfatterne vil være til stede kl. 12 <sup>00</sup> - 12 <sup>10</sup>	

Fortsættes på næste side

TORSDAG DEN 22. SEPTEMBER - <i>fortsat</i>			
	<b>Session 7</b> <b>Blod – fra bank til anvendelse</b>  <i>Lokale: Skandinavien</i> <i>Mødeleder: Christine Nilsson</i>	<b>Session 8</b> <b>Fremtidens diagnostiske værktøjer i klinisk mikrobiologi</b>  <i>Lokale: Dybbølstuen</i> <i>Mødeleder: Uffe V. Schneider</i>	<b>Session 9</b> <b>Diabetes-diagnose, har vi en sikker markør?</b>  <i>Lokale: Teater</i> <i>Mødeleder: Morten Pedersen</i>
12 <sup>25</sup> – 13 <sup>40</sup>	<b>7.1 (12<sup>25</sup> – 12<sup>50</sup>)</b> <b>CE-mærkning af test-erythrocytter til blodtypeserologiske undersøgelser</b> <i>Ulrik Sprogøe</i>	<b>8.1 (12<sup>25</sup> – 12<sup>50</sup>)</b> <b>Whole Genome Sequencing (WGS) og dens anvendelse i det moderne kliniske mikrobiologiske laboratorium</b> <i>Michael Kemp</i>	<b>9.1 (12<sup>25</sup> – 12<sup>50</sup>)</b> <b>Er kvaliteten af POCT-HbA1c målinger tilstrækkelig</b> <i>Anders Abildgaard</i>
	<b>7.2 (12<sup>50</sup> – 13<sup>15</sup>)</b> <b>Blodtypeserologiske cases og hvordan de kan håndteres</b> <i>Mie Topholm Bruun</i>	<b>8.2 (12<sup>50</sup> – 13<sup>15</sup>)</b> <b>Stewardship og risk assessment i mikrobiologisk diagnostik – farvel til den demokratiske mikrobiologi</b> <i>Jan Gorm Lisby</i>	<b>9.2 (12<sup>50</sup> – 13<sup>10</sup>)</b> <b>Underdiagnose af patienter (virtuel foredrag)</b> <i>Reimar W Thomsen</i>
	<b>7.3 (13<sup>15</sup> – 13<sup>40</sup>)</b> <b>En dag med blødningsvagten på Rigshospitalet</b> <i>Mikkel Gybel-Brask</i>	<b>8.3 (13<sup>15</sup> – 13<sup>40</sup>)</b> <b>Anvendelse af antibiotika hos fødende</b> <i>Mohammed E. C. Khalil</i>	<b>9.3 (13<sup>10</sup> – 13<sup>30</sup>)</b> <b>Korrekt diagnose af patienter</b> <i>Ivan Brandslund</i>
13 <sup>40</sup> – 14 <sup>25</sup>	<b>Kaffepause, firmaudstilling, posterudstilling og networking</b>		
14 <sup>25</sup> – 15 <sup>10</sup>	<b>Plenum II – Når kroppen sætter hjernen i brand: Hvorfor er laboratoriet vigtigt i udredning af autoimmun hjernebetændelse?</b> <i>Lokale: Teater</i>		
	<i>Mødeleder: Christine Nilsson</i> <b>Morten Blaabjerg, klinisk professor i neurologi</b>		
15 <sup>10</sup> – 15 <sup>20</sup>	<b>Farvel og på gensyn</b> <i>Gitte Henriksen</i>		
ONSDAG DEN 21. SEPTEMBER OG TORSDAG DEN 22. SEPTEMBER			
	<b>Poster udstilling</b> <b>Poster 1:</b> Vancomycinresistente Enterokokker – på Sygehus Sønderjylland <i>Helle Husballe Nissen, Malene Greve Schmidt</i> <i>Klinisk Mikrobiologi, Sygehus Sønderjylland Aabenraa</i>		
	<b>Poster 2:</b> Kernetemperatur i erythrocytsuspension og plasmaportion efter 60 minutter ved stuetemperatur <i>Louise Larsen, Annette Nord, Anne Mette Hoff Andersen, Gitte Merete Frey</i> <i>Klinisk Immunologisk Afdeling, Aalborg Universitetshospital</i>		
	<b>Poster 3:</b> Holdbarhed af sIgE-analyser: Præanalytisk håndtering <i>Mette Østergaard, Nanna Marie Ærø Skjerning, Emma Smed Bryld &amp; Birgitte Sandfeld Paulsen</i> <i>Blodprøver og Biokemi, Hospitalsenhed Midt</i>		
	<b>Poster 4:</b> Kontroller; hvad kan de egentligt? Udfordrende kvalitetscases fra en klinisk biokemisk afdeling <i>Lise N. Bjerg<sup>1</sup>, Ane Langkilde-Lauesen Nielsen<sup>2</sup>, Birgitte Sandfeld-Paulsen<sup>1</sup></i> 1) Blodprøver og Biokemi Hospitalsenhed Midt; 2) Blodprøver og Biokemi Hospitalsenhed Randers		