

ONSDAG DEN 20. SEPTEMBER	
10 <sup>00</sup> – 11 <sup>30</sup>	<b>Vi mødes på Herlev Hospital – Opdeling i hold og rundvisning</b> <i>Klinisk Biokemisk Afdeling, Klinisk Immunologisk Afdeling eller Klinisk Mikrobiologisk Afdeling</i>
11 <sup>45</sup>	<b>Afgang med bus fra Herlev Hospital til CPH Conference</b>
12 <sup>15</sup> – 13 <sup>45</sup>	<b>Ankomst til CPH Conference</b> <b>Frokost, firmaudstilling og registrering</b>
13 <sup>45</sup> – 13 <sup>55</sup>	<b>Åbning</b> <i>Gitte Henriksen</i>
13 <sup>55</sup> – 15 <sup>25</sup>	<b>Plenum I – Kunstig intelligens, din nye kollega?</b> <i>Lokale: Sankt Hans Torv</i> <i>Mødeleder: Gitte Henriksen</i>
	<b>Plenum I.1 (13<sup>55</sup> - 14<sup>45</sup>)</b> <b>Sundhedsopgaver computeren kan løse for os: den nye normal</b> <i>Emma Ilett &amp; Jens Lundgren</i>
	<b>Plenum I.2 (14<sup>45</sup> - 15<sup>05</sup>)</b> <b>Tidlig opsporing af kræft – udvikling af en risikoscore baseret på AI</b> <i>Jonna Skov Madsen</i>
	<b>Plenum I.3 (15<sup>05</sup> - 15<sup>25</sup>)</b> <b>Tidlig opsporing af alvorlig sygdom – brug af AI til tolkning af blodprøvesvar</b> <i>Nikki Have Mitchell &amp; Kjartan Primdal-Bengtson</i>
15 <sup>25</sup> – 16 <sup>10</sup>	<b>Kaffepause, firmaudstilling, posterudstilling og registrering</b>
16 <sup>10</sup> – 17 <sup>00</sup>	<b>Plenum II – Kødlevende bakterier - hvad kan vi lære af patienthistorier?</b> <i>Marco Bo Andersen</i> <i>Lokale: Sankt Hans Torv</i> <i>Mødeleder: Gitte Henriksen</i>
17 <sup>00</sup>	<b>Pause</b>
18 <sup>30</sup>	<b>Middag i Vestauranten, DGI-Byen</b>

TORSDAG DEN 21. SEPTEMBER						
8 <sup>30</sup> – 9 <sup>45</sup>	<b>Session 1</b> <b>Grøn omstilling</b>  <i>Lokale: Hovedbanegården</i> <i>Mødeleder: Morten Pedersen</i>		<b>Session 2</b> <b>POCT – udbud, implementering og akkreditering</b>  <i>Lokale: Sankt Hans Torv</i> <i>Mødeleder: Gitte Henriksen</i>			
	<b>1.1 (8<sup>30</sup> - 9<sup>00</sup>)</b> <b>Grøn omstilling og bæredygtigt forbrug på laboratorierne</b> <i>Kathrine Overgaard Foss Jensen</i>		<b>2.1 (8<sup>30</sup> - 8<sup>45</sup>)</b> <b>Skift af POCT-udstyr, fra udbud til implementering</b> <i>Eva Dahl Rønnborg Amonsén</i>			
<b>1.2 (9<sup>00</sup> - 9<sup>20</sup>)</b> <b>Bedre udnyttelse af emballage</b> <i>Christina Birkedal Thulstrup</i>		<b>2.2 (8<sup>45</sup> - 9<sup>05</sup>)</b> <b>Hurtig diagnostik af Gruppe B streptokokker Streptococcus galactiae (GBS) på fødende kvinder</b> <i>Jane Skou-Christensen &amp; Gabriella Beck Jensen</i>				
<b>1.3 (9<sup>20</sup> - 9<sup>40</sup>)</b> <b>Plastsortering giver arbejdsglæde på KIA i Aalborg</b> <i>Anita Laitinen Pedersen</i>		<b>2.3 (9<sup>05</sup> - 9<sup>25</sup>)</b> <b>Hvad kommer det til at betyde, når POCT integreres i ISO 15189</b> <i>Kirsten Rosenberg</i>				
		<b>2.4 (9<sup>25</sup> - 9<sup>45</sup>)</b> <b>Laboratoriets vinkel på en SKUP-afprøvning af et POCT-udstyr til glukosemåling</b> <i>Connie Dam Lund Vilhelmsen &amp; Dår Kur</i>				
9 <sup>45</sup> – 10 <sup>30</sup>	<b>Kaffepause, firmaudstilling og posterudstilling</b>					
10 <sup>30</sup> – 12 <sup>00</sup>	<b>Session 3</b> <b>Bedre børnediagnostik</b>  <i>Lokale: Hovedbanegården</i> <i>Mødeleder: Dår Kur</i>		<b>Session 4</b> <b>Undervisning i kvalitetssikring</b>  <i>Lokale: Sankt Hans Torv</i> <i>Mødeleder: Morten Pedersen</i>		<b>Session 5</b> <b>Fækal mikrobiota transplantation (FMT)</b> <i>Lokale: Enghave Plads</i> <i>Mødeleder: Christine Nilsson/Dennis Holmgaard</i>	
	<b>3.1 (10<sup>30</sup> - 10<sup>50</sup>)</b> <b>Bedre oplevelse for alle ved blodprøvetagning på børn</b> <i>Jonna Skov Madsen</i>		<b>4.1 (10<sup>30</sup> - 10<sup>50</sup>)</b> <b>Håndtering af EQA-resultater i laboratoriet</b> <i>Christina Munch Jensen</i>		<b>5.1 (10<sup>30</sup> - 10<sup>50</sup>)</b> <b>Screening af FMT-donorer og kvalitetssikring af produktet</b> <i>Dorte Holm</i>	
	<b>3.2 (10<sup>50</sup> - 11<sup>20</sup>)</b> <b>Kolesterol-niveauer hos spædbørn</b> <i>Sofie Taageby Nielsen</i>		<b>4.2 (10<sup>50</sup> - 11<sup>15</sup>)</b> <b>Creatinin- og Cobalamin-niveauet i Danmark</b> <i>Morten Pedersen</i>		<b>5.2 (10<sup>50</sup> - 11<sup>20</sup>)</b> <b>Fremstilling af FMT-kapsler</b> <i>Lene Albjerg</i>	
	<b>3.3 (11<sup>20</sup> - 11<sup>35</sup>)</b> <b>Den gode oplevelse – blodprøvetagning for børn og voksne</b> <i>Anja Storgaard</i>		<b>4.3 (11<sup>15</sup> - 11<sup>55</sup>)</b> <b>Anvendt statistik i forbindelse med metodesammenligninger</b> <i>Henrik L. Jørgensen</i>		<b>5.3 (11<sup>20</sup> - 11<sup>50</sup>)</b> <b>FMT i praksis, klinisk vinkel</b> <i>Anne Rode</i>	
	<b>3.4 (11<sup>35</sup> - 11<sup>55</sup>)</b> <b>Indsamling af referencemateriale til brug ved immundefektudredning hos børn</b> <i>Maria Bruusgaard-Mouritsen</i>					
12 <sup>00</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>Frokost, firmaudstilling og posterudstilling</b>					
12 <sup>40</sup> – 13 <sup>00</sup>	<b>Poster-forfatterne vil være til stede, så du kan stille spørgsmål</b>					

Fortsættes på næste side

TORSDAG DEN 21. SEPTEMBER - <i>fortsat</i>			
	<b>Session 6</b> <b>Kvalitetssikring på tværs af laboratorier og metoder</b>  <i>Lokale: Sankt Hans Torv</i> <i>Mødeleder: Christine Nilsson</i>	<b>Session 7</b> <b>Mikrobiologi - Patientsikkerheden i centrum</b>  <i>Lokale: Enghave Plads</i> <i>Mødeleder: Dennis Holmgaard</i>	<b>Session 8</b> <b>Hjertet i centrum</b>  <i>Lokale: Hovedbanegården</i> <i>Mødeleder: Dår Kur</i>
13 <sup>00</sup> – 14 <sup>30</sup>	<b>6.1 (13<sup>00</sup> - 13<sup>30</sup>)</b> <b>Kvalitetssikring af blodkomponenter</b> <i>Gitte Merete Frey</i>	<b>7.1 (13<sup>00</sup> - 13<sup>30</sup>)</b> <b>Detektivarbejdet bag fund af multiresistent bakterie på Dicillin</b> <i>Charlotte Nielsen Agergaard</i>	<b>8.1 (13<sup>00</sup> - 13<sup>30</sup>)</b> <b>Natriuretiske peptider: Nu med sukker på</b> <i>Jens Peter Gøtze</i>
	<b>6.2 (13<sup>30</sup> - 14<sup>00</sup>)</b> <b>Standardisering af flow-paneler</b> <i>Hanne Vibeke Marquart</i>	<b>7.2 (13<sup>30</sup> - 14<sup>00</sup>)</b> <b>Fugle- og svineinfluenza – virker vores CE-mærkede laborietests?</b> <i>Anne Mette Høgh &amp; Charlotte Kristiane Hjulsager</i>	<b>8.2 (13<sup>30</sup> - 14<sup>00</sup>)</b> <b>AI til at analysere blodprøvesvar i præhospital setting til prognostisering af akut hjertesygdom</b> <i>Filip Gnesin</i>
	<b>6.3 (14<sup>00</sup> - 14<sup>30</sup>)</b> <b>Kvalitetssikring i autoimmunlaboratoriet</b> <i>Trine-Line Korsholm</i>	<b>7.3 (14<sup>00</sup> - 14<sup>30</sup>)</b> <b>IVD-forordningen – fra patientens perspektiv</b> <i>Helle Eriksen</i>	<b>8.3 (14<sup>00</sup> - 14<sup>30</sup>)</b> <b>Troponin I – overensstemmelse mellem metoder?</b> <i>Rasmus Bo Hasselbalch</i>  <i>Sessionen er sponsoreret af Siemens Healthineers</i>
14 <sup>30</sup> – 15 <sup>15</sup>	<b>Kaffepause, firmaudstilling og posterudstilling</b>		
15 <sup>15</sup> – 16 <sup>00</sup>	<b>Plenum III – Med døden på arbejde – en retsmediciners hverdag</b> <b>Hans Petter Hougen, Retsmediciner</b> <i>Lokale: Sankt Hans Torv</i> <i>Mødeleder: Morten Pedersen</i>		
	<b>Farvel og på gensyn</b> <i>Gitte Henriksen</i>		
16 <sup>00</sup> – 16 <sup>10</sup>	Der vil være mulighed for at stille spørgsmål til Hans Petter Hougen ved podiet		
ONSDAG DEN 20. SEPTEMBER OG TORSDAG DEN 21. SEPTEMBER			
	<b>Posterudstilling</b>  <b>Grønnere laboratorier på bioanalytikeruddannelsen, Københavns Professionshøjskole</b> Kirsten Vikkelsø Madsen, Malene Cleemann-Klarlund  <b>External Quality Assurance for Ionized Calcium</b> Karin Heidemann, Sanne Schou & Dår Kur		