

Comwell Kolding
Skovbrynet 1
6000 Kolding

TIRSDAG DEN 24. SEPTEMBER	
09 ⁰⁰ – 10 ⁰⁰	Registrering
10 ⁰⁰ – 10 ¹⁰	Åbning <i>Gitte Henriksen</i>
10 ¹⁵ – 12 ¹⁵	Workshop A Verificering af POCT – nemt, korrekt og i fællesskab
	<p>Workshoppen vil fokusere på erfaringsudveksling i forhold til verificering af POCT. Der vil være oplæg fra både klinisk mikrobiologi og klinisk biokemi. Efter oplæggene vil der være diskussion og erfaringsudveksling i grupper med udgangspunkt i spørgsmål relateret til oplæggene.</p> <p>Oplægsholdere <i>Jane Smærup Bliksted, KBA</i> <i>Thomas Greve, KMA</i> <i>Anne Langsted, KBA</i></p>
10 ¹⁵ – 12 ¹⁵	Workshop B Når kvalitetskontrollen falder udenfor
	<p>Workshoppen fokuserer på den konkrete håndtering af kvalitetskontroller, som ikke opfylder acceptkravene. Der er oplæg fra flere specialer. Efter oplæggene vil der være diskussion i grupper, hvor du hører, hvordan andre håndterer dette, og du kan få input til dine egne procedurer.</p> <p>Oplægsholdere <i>Sandra Gaedt Schmidt, KIA</i> <i>Tina Vasehus Madsen, KMA</i> <i>Lise Nørkjær Bjerg, KBA</i></p>
12 ¹⁵ – 13 ¹⁵	Frokost, firmaudstilling, posterudstilling og registrering
13 ¹⁵ – 14 ⁴⁵	Plenum I Borgerskabte data og wearables i klinisk praksis <i>Peter Bøhm, Andreas Pihl & Jenny-Ann Phan</i> Kom og hør om, hvordan borgerskabte data, kunstig intelligens og wearables kan bruges i klinisk praksis, hvordan patient-erhvervet medicinsk udstyr kan udnyttes i det etablerede sundhedsvæsen. Hvis det skal? Som repræsentanter for den tværdisciplinære gruppe WearIT på Rigshospitalet kommer Peter og Andreas og fortæller mere om gruppens arbejde.
14 ⁴⁵ – 15 ³⁰	Kaffepause, firmaudstilling og posterudstilling
15 ³⁰ – 17 ⁰⁰	Plenum II Den trælse organisation (Læs mere) <i>Tommy Krabbe</i>
18 ³⁰	Middag på Comwell. Efter middagen byder DEKS på en øl, vand eller et glas vin som hyggelig afslutning på dagen.

ONSDAG DEN 25. SEPTEMBER			
8 ³⁰ – 9 ⁴⁵	Session 1 Fremtidens behandlinger		Session 2 POCT - Grænselandet mellem patient og profession
	1.1 (8 ³⁰ - 8 ⁵⁵) CAR-NK cellerapi: En ny vej mod kræftbehandling <i>Emil Birch Christensen</i>		2.1 (8 ³⁰ - 9 ⁰⁰) Behandlingsrådets større analyser om teknologier i eget hjem <i>Maja Bohlbro Stærkind & Sebastian Kold Sørensen</i>
	1.2 (8 ⁵⁵ - 9 ²⁰) Lp(a) ny targeteret behandling ved hjerte-kar-sygdomme <i>Anne Langsted</i>		2.2 (9 ⁰⁰ - 9 ²⁰) Når patienten selv leverer data og hvordan bioanalytikerens arbejde ændrer sig <i>Kirsten Piepgras Neergaard</i>
	1.3 (9 ²⁰ - 9 ⁴⁵) Bakteriofagterapi <i>Kim Thomsen</i>		2.3 (9 ²⁰ - 9 ⁴⁰) Hjemme bedst – måling af hæmatologi og indgift af transfusioner udført af patienter i eget hjem <i>Lars Kjeldsen</i>
9 ⁴⁵ – 10 ³⁰	Kaffepause, firmaudstilling og posterudstilling		
10 ³⁰ – 12 ⁰⁰	Session 3 Når klinik og paraklinik ikke hænger sammen – hvem har ret? Fra et klinisk immunologisk perspektiv		Session 4 Kritiske infektionstyper i samspil med diagnostik
	3.1 (10 ³⁰ - 11 ⁰⁰) Interferens i immunoassays – en væsentlig årsag til falsk-positive resultater <i>Kirstine Overgaard Dyrmosé</i>		4.1 (10 ³⁰ - 11 ⁰⁰) Protesenære infektioner, hofte <i>Morten Bøgehøj</i>
	3.2 (11 ⁰⁰ - 11 ³⁰) HIV-elitekontroller eller ej: Når paraklinik og sygehistorie har svært ved at passe <i>Emil Ainsworth Jochumsen</i>		4.2 (11 ⁰⁰ - 11 ³⁰) Patienten med infektiøs endokarditis. Diagnostiske udfordringer og behandling <i>Kristina Procida</i>
	3.3 (11 ³⁰ - 11 ⁵⁵) Duffy-null neutropeni, ny forståelse af et gammelt problem <i>Dennis Lund Hansen</i>		4.3 (11 ³⁰ - 12 ⁰⁰) Komplicerede infektioner – behandling og diagnostik fra et infektionsmedicinsk perspektiv <i>Foredragsholder annonceres snarest</i>
			Session 5 Præanalytiske kvalitetsindikatorer i laboratoriet – med eksempler fra biokemien
	5.1 (10 ³⁰ - 10 ⁵⁰) Præanalytiske kvalitetsindikatorer – hvad gør man rundt omkring? <i>Anders Wulff</i>		5.2 (10 ⁵⁰ - 11 ¹⁰) Holdbarhed/temperatur ifm. prøvetransport – ved vi nok? <i>Josefine Freyberg Justesen & Rie Harboe Nygaard</i>
			5.3 (11 ¹⁰ - 11 ³⁰) Svartider – hvordan og hvorfor? <i>Christina Munch Jensen</i>
			5.4 (11 ³⁰ - 11 ⁵⁰) Rørpost (PTS) – hvordan kvalitetssikrer vi dem? <i>Mads Nybo</i>
			5.5 (11 ⁵⁰ - 12 ⁰⁰) Hvad nu? Plan for nationale key performance indicators (KPIs) for præanalytiske kvalitetsindikatorer? <i>Mads Nybo</i>
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	Frokost, firmaudstilling og posterudstilling		
12 ⁴⁰ – 12 ⁵⁵	Posterudstilling: Forfatterne vil være til stede, så du kan stille spørgsmål		

ONSDAG DEN 25. SEPTEMBER - <i>fortsat</i>		
13 ⁰⁰ – 14 ¹⁵	Session 6 Vælg Kloget – den unikke model	Session 7 Undervisning i kvalitetssikring
	6.1 (13⁰⁰ - 13¹⁰) Vælg Kloget – Hvad er det for en størrelse? <i>Lise Bathum</i>	7.1 (13⁰⁰ - 13²⁰) Præ-analytisk kvalitetssikring, sådan virker det <i>Morten Pedersen</i>
	6.2 (13¹⁰ - 13³⁰) ANA Screening <i>Christine Nilsson</i>	7.2 (13²⁰ - 13⁴⁵) Akkreditering - Krav til kalibrering af fysiske målestørrelser <i>Betina Klint Nielsen</i>
	6.3 (13³⁰ - 13⁵⁰) Vælg Kloget i Klinisk Mikrobiologi <i>Foredragsholder annonceres snarest</i>	7.3 (13⁴⁵ - 14¹⁰) IVD-forordningen – fra et mikrobiologisk perspektiv <i>Helle Brander Eriksen</i>
	6.4 (13⁵⁰ - 14¹⁰) Vælg Kloget i Klinisk Biokemi - reduktion af antal D-vitamin og HbA1c analyser som eksempel <i>Lise Bathum</i> <i>Sessionen er sponsoreret af Siemens Healthineers</i>	
14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰	Kaffepause, firmaudstilling og posterudstilling	
15 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰	Plenum III Appetitnedsættende medicin (Læs mere) <i>Casper Kjærsgaard Nielsen</i>	
	Farvel og på gensyn <i>Gitte Henriksen</i>	

TIRSDAG DEN 24. OG ONSDAG DEN 25. SEPTEMBER	
Mød forfatterne onsdag kl. 12⁴⁰ - 12⁵⁵	POSTERUDSTILLING <ul style="list-style-type: none"> ◆ Mangelfuld kvalitetssikring giver risiko for fejlmåling med patientnært udstyr - Skalp-laktat <i>Trine S. Jensen & Cristine Betzer</i> ◆ Fejlmåling af IgG på Alinity på patienter med Morbus Waldenström <i>Maja Boe, Simon Lykkeboe, Aase Handberg</i> ◆ Leukocyttælling på blodkomponenter med Sysmex XN-1000 Blood Bank Mode <i>Gitte Merete Frey, Rikke K Christensen, Annette Nord, Anita Laitinen Pedersen</i>