

Dag 1 – Tirsdag den 17. juni 2025	
Kl. 09.00 – 10.45	Registrering
Kl. 10.45 – 11.00	Åbning af kongressen
Kl. 11.15 – 12.00	Hovedtaler – Professor Jens Juul Holst Understanding the mechanisms behind gut hormone based obesity therapy – the role of accurate measurements of hormone levels
Kl. 12.00 – 13.30	Frokost – Willys Bistro & Diner
Kl. 13.00 – 13.20	Firmasymposium – TBA
Kl. 13.30 – 15.00	Parallelle sessioner
	<p>Klinisk Biokemi som epicenter for translationel og klinisk forskning <i>Chairs: Nicolai Albrechtsen (BBH) og Anders Abildgaard (AUH)</i></p> <p>Kl. 13.30-14.00: Metabolic research as education and scientific center in UK <i>Tricia Tan, Professor, Imperial College of London, UK</i></p> <p>Kl. 14.00-14.15: Tidlig opsporing af transthyretin amyloidose <i>Mette Christoffersen, Klinisk akademiker, ph.d., Afdeling for Klinisk Biokemi, Rigshospitalet</i></p> <p>Kl. 14.15-14.30: Blødning og trombose på intensiv: Klinisk biokemisk afdeling som en driver for biobanking på en klinisk afdeling <i>Julie Brogaard Larsen, Lektor, ph.d., Blodprøver og Biokemi, Regionshospitalet, Horsens</i></p> <p>Kl. 14.30-14.45: Biokemiske og genetiske markører ved præeklamsi og væksthæmning af fostre – med fokus på immunfaktorer <i>Hiba Iraqi Møller, Læge, ph.d. studerende, Klinisk Biokemisk Afdeling, Sjællands Universitetshospital, Roskilde</i></p> <p>Kl.14.45-15.00: Hyperthyroidisme hos gravide: Et multicenterstudie med forankring i klinisk biokemi <i>Nanna Maria Uldall Torp, Læge, ph.d., Klinisk Biokemisk Afdeling, Aalborg Universitetshospital</i></p>
	<p>POCT <i>Chairs: Ida Stangerup (BBH) + Louise Helskov Jørgensen (OUH)</i></p> <p>Kl. 13.30-14.00: POCT: Organisation og nyeste anbefalinger fra DSKB-arbejdsgruppen <i>Søren Ladefoged, Overlæge, Blodprøver og Biokemi, Aarhus Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 14.00-14.30: Måling af parathyroideahormon (PTH) på operationsstuen – succes eller fiasko? <i>Stephanie Geisler Crone, Biokemiker, Klinisk Biokemisk Afdeling, Nordsjællands Hospital</i></p> <p>Kl. 14.30-15.00: Behandlingsrådet: Udarbejdelse af anbefalinger til anvendelse af POCT til ældre patienter i eget hjem. <i>Mads Nybo, Cheflæge, Blodprøver og Biokemi, Odense Universitetshospital</i></p>
Kl. 15.00 – 15.45	Kaffe i udstillingsområdet

Kl. 15.15 – 15.35	Firmasymposium - TBA
Kl. 15.45 – 17.15	Parallelle sessioner
	<p>Big data i dagligdagen <i>Chairs: Stefan Stender (RH) og Claus Gyruup Nielsen (AAU)</i></p> <p>Kl. 15.45-16.15: Klinisk anvendelse af polygene scores og implikationer – med praktisk eksempel <i>Stig Bojesen, Overlæge, Professor, Klinisk Biokemisk Afdeling, Herlev Hospital</i></p> <p>Kl. 16.15-16.45: AI og smarte datavalg: Sprogmodeller i klinisk praksis <i>Pernille Just Vinholt, Overlæge, Professor, Blodprøver og Biokemi, Odense Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 16.45-17.15: Business intelligence og laboratoriedata – kan det bruges til noget? <i>Anders Abildgaard, Afdelingslæge, ph.d., Blodprøver og Biokemi, Aarhus Universitetshospital</i></p>
	<p>Gynækologi og Obstetrik – status for udvalgte emner af relevans for Klinisk Biokemi <i>Chairs: Line Rode (RH) + Stine Linding Andersen (AAU)</i></p> <p>Hvor er vi nu – og hvor er vi på vej hen?</p> <p>Kl. 15.45-15.50: Introduktion</p> <p>Kl. 15.50-16.15: Abortus habituais <i>Tanja Schlaikjær Hartvig, Læge, ph.d., Gynækologisk-Obstetrisk Afdeling, Amager og Hvidovre Hospital</i> <i>Louise Ambye, Biokemiker, ph.d., Klinisk Biokemisk Afdeling, Amager og Hvidovre Hospital</i></p> <p>Kl. 16.15-16.40: Gestationel diabetes <i>Tine Dalsgaard Clausen, Overlæge, ph.d., Afdeling for Gynækologi, Fertilitet og Fødsler, Rigshospitalet</i> <i>Martin Overgaard, Biokemiker, ph.d., Blodprøver og Biokemi, Odense Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 16.40-17.05: Præeklampsi <i>Charlotte Kvist Ekelund, Overlæge, ph.d., Afdeling for Gynækologi, Fertilitet og Fødsler, Rigshospitalet</i> <i>Line Rode, Overlæge, ph.d., Afdeling for Klinisk Biokemi, Rigshospitalet</i></p> <p>Kl. 17.05-17.15: Afsluttende spørgsmål og afrunding</p>
Kl. 17.15 – 18.30	Posterwalk
Kl. 18.30 -	Get together - TBA

Dag 2 – Onsdag den 18. juni 2025	
Kl. 08.30 – 08.45	Velkomst
Kl. 08.45 – 09.30	Hovedtaler – Professor Maja Thiele Udvikling af biomarkører til steatotisk leversygdom: Omics, regulatoriske krav og vejen til klinikken
Kl. 09.30 – 10.30	Kaffe i udstillingsområdet
Kl. 10.00 – 10.20	Firmasymposium – TBA
Kl. 10.30 – 12.00	Parallelle sessioner
	<p>Yngre Læger i Klinisk Biokemi (YLKB) <i>Chairs: Stine Venø (AAU) og Camilla Bjørnbak Holst (BBH)</i></p> <p>Kl. 10.30-10.40: Velkomst og præsentation af sessionen samt fremlæggelse af spørgeskema Personer fra YLKB bestyrelsen</p> <p>Forskning i foreningsregi Kl. 10.40-10.50: Samarbejde mellem Akutmodtagelsen og Klinisk Biokemi <i>Johanne Kodal Breinholt, Læge, Klinisk Biokemisk Afsnit, Esbjerg Sygehus, Syddansk Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 10.50-11.00: Evidens for holdbarhed af fuldblodsprøver <i>Josefine Freyberg Justesen, Læge, Klinisk Biokemisk Afdeling, Sjællands Universitetshospital, Køge</i></p> <p>Forskning i forskningsgruppe Kl. 11.00-11.20: Fed forskning med store kohorter <i>Frida Karin Emanuelsson Lemvig, Læge, ph.d., Klinisk Biokemisk Afdeling, Herlev Gentofte Hospital</i></p> <p>Driftsnær forskning Kl. 11.20-11.40: Manuel differentieltælling på pension <i>Konstantinos Dimopoulos, Læge, ph.d., Klinisk Biokemisk Afdeling, Bispebjerg Hospital</i></p> <p>Kl. 11.40-12.00: Paneldebat</p>
	<p>Flowcytometri <i>Chairs: Anders Møller Greve (RH) og Signe Modvig (RH)</i></p> <p>Kl. 10.30-11.00: Apparatur og teknik – state of the art <i>Lene Hyldahl Ebbesen, Funktionsledende overlæge, ph.d., Blodsygdomme Laboratorium, Aarhus Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 11.00-11.30: Klinisk anvendelse af flowcytometri <i>Fazila Asmar, Afdelingslæge, ph.d., Afdeling for Blodsygdomme, Rigshospitalet</i></p> <p>Kl. 11.30-12.00: Machine learning til understøttelse af flowcytometrisk diagnostik <i>Lars Rønn Olsen, Gruppeleder, Professor, DTU Sundhedsteknologi</i></p>
Kl. 12.00 – 13.30	Frokost – Willys Bistro & Diner
Kl. 13.00 – 13.20	Firmasymposium - TBA

Kl. 13.30 – 15.00	Parallelle sessioner
	<p>Samarbejde i Klinisk Biokemi <i>Chairs: Mads Nybo (OUH) og Stine Linding Andersen (AAU)</i></p> <p>13.30-13.35: Introduktion 13.35-14.00: Samarbejde på akutområdet <i>Henrik Ømark Petersen, Forperson for Dansk Selskab for Akutmedicin</i> 14.00-14.25: Samarbejde med almen praksis <i>Foredragsholder annonceres snarest</i> 14.25-14.50: Samarbejde med anden aktør <i>Foredragsholder annonceres snarest</i> 14.50-15.00: Afsluttende spørgsmål og afrunding</p>
	<p>Fra data til dosis: Nye horisonter i terapeutisk lægemiddelmonitorering <i>Chairs: Eva Greibe (AUH) og Susan Herrmann (RH)</i></p> <p>Kl. 13.30-13.40: Introduktion <i>Eva Greibe, Biokemiker, Blodprøver og Biokemi, Aarhus Universitetshospital og Susan Herrmann, Biokemiker, Afdeling for Klinisk Biokemi, Rigshospitalet</i> Kl. 13.40-14.10: Evaluering af terapeutiske intervaller via nationale populationsdata <i>Jens Borggard Larsen, Klinisk akademiker, Klinisk Biokemisk Afdeling, Holbæk Sygehus</i> Kl. 14.10-14.45: TDM af antibiotika – et samarbejde mellem klinisk mikrobiologi og klinisk biokemi <i>Sara Thønnings, Afdelingslæge, Klinisk Mikrobiologisk Afdeling, Amager-Hvidovre Hospital</i> Kl. 14.45-15.00: Fælles diskussion og afrunding</p>
Kl. 15.00 – 15.45	Kaffe i udstillingsområdet
Kl. 15.10 – 15.30	Firmasymposium - TBA
Kl. 15.45 – 17.15	Foredragskonkurrence
Kl. 17.15 – 18.15	Generalforsamling DSKB
Kl. 19.00 -	Kongresmiddag og prisuddeling - TBA

Dag 3 – Torsdag den 19. juni 2025	
Kl. 09.10 – 09.15	Velkomst
Kl. 09.15 – 10.00	Hovedtaler – Lektor Jesper T. Andreasen ADHD: Er det en sygdom, og skal det behandles?
Kl. 10.00 – 11.00	Kaffe i udstillingsområdet
Kl. 10.10 – 10.30	Firmasymposium – TBA
Kl. 11.00 – 12.30	Parallelle sessioner
	<p>Godt og blandet <i>Chairs: Anne-Birgitte Blavnsfeldt (AUH) + Rie Harboe Nygaard (AUH)</i></p> <p>Kl. 11.00-11.30: Kvalitetssikring af venøs blodprøvetagning <i>Elke Hoffmann-Lücke, Overlæge, Blodprøver og Biokemi, Aarhus Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 11.30-12.00: Forbedring af blodprøvetagning på børn <i>Jonna Skov Madsen, Cheflæge, Biokemi og Immunologi, Sygehus Lillebælt</i></p> <p>Kl. 12.00-12.30: Erfaringer med blodprøvetagningsrobotter <i>Charlotte Gils, Afdelingslæge, Blodprøver og Biokemi, Odense Universitetshospital</i></p>
	<p>Koagulation <i>Chairs: Julie Brogaard Larsen (AUH) og Emil List Larsen (RH)</i></p> <p>Kl. 11.00-11.30: Venøs tromboemboli og trombofiliudredning fra et kardiologisk perspektiv <i>Erik Lerkevang Grove, Lektor, Overlæge, Aarhus Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 11.30-12.00: Trombofiliudredning i koagulationslaboratoriet <i>Søren Risom Kristensen, Professor, Overlæge, Aalborg Universitetshospital</i></p> <p>Kl. 12.00-12.30: Molekylærgenetik ved koagulationsforstyrrelser <i>Emil Daniel Bartels, Lektor, Overlæge, Afdeling for Klinisk Biokemi, Rigshospitalet</i></p>
Kl. 12.30 –	Closing remarks – frokost to go