

	Lokal A	Lokal B	Lokal C	Studiebesök
10:00	Registrering			
11:00	Lunch registrering och utställning			
11:50	Underhållning ♪♪♪			
12:10	Välkommen			
12:15	Plenarföreläsning 1: Atherosclerosis - when fat gets hot in the pipes Göran K Hansson			
13:00	Utställning och postersession			
13:30	Session 1 - Lipider Moderatorer: Paolo Parini och Mats Eriksson	Företagsföreläsningar Moderatorer: Jaak Eintrei	Session 2 - Laboratorium i förändring Moderator: Elisabeth Gustavsson	
	Lipidbehandling - var står vi idag? Mats Eriksson	13:30 New Biosenser Technology for Accurate Bedside Testing - MENARINI DIAGNOSTICS Andrei Malic INSTÄLLD	Lean - ett arbetssätt för preanalytisk processförbättring Roine Hernbrand	
		13:50 E-learning platform in POCcelerator - TIETO Roman Rosenkranz, CONWORX		
14:10	PCSK9 - rapid diurnal regulation in parallell with cholesterol synthesis Mats Rudling	14:10 Toxikologisk screening med UPLC och Time-of-Flight Mass Spektrometri (ToF-MS) - WATERS Per-Åke Hynning	Flödesförbättringar på Karolinska Universitetssjukhuset Elisabeth Gustavsson	
14:40	Performance of lipoprotein (a) assays in Sweden Mats Gäfväls	14:30 The Measurement of 25-Hydroxyvitamin D - Critical Success Factors in Implementing a Reliable LC/MS/MS Assay - WATERS Sigurd Hermansson	Sammanlagning av laboratorier med olika automation - på gott och ont Sara Locke och Cecilia Gälman	
15:00	Diskussion	14:50 Who lives and who will die - patient prognosis with suPARnostic - ELECTRA-BOX DIAGNOSTICA Henrik Tommerup, Virogates	Automation inom hematologi Jon Erlandsson Nordin	
15:15	Utställning och postersession med kaffe			

	Lokal A	Lokal B	Lokal C	Studiebesök
15:45	Session 3 - Lipider, fortsättning <i>Moderatorer: Paolo Parini och Mats Eriksson</i>	Företagsföreläsningar <i>Moderator: Sara Locke</i>	Session 4 - Kund och Patientnära analys verksamhet, PNA. <i>Moderatorer: Roine Hernbrand</i>	
	Diagnostik av lipidmetabola sjukdomar: Större möjligheter med förbättrad analytisk metodik. <i>Gösta Eggertsen</i>	15:45 The Prostate Health Index (phi) - A Major Advance in Prostate cancer Risk Assessment - BECKMAN COULTER <i>Anita Forsberg</i>	Kundtjänst - 007 projektet <i>Annelie Svensson</i>	
16:10	Lp-PLA2 impact and role as cardiovascular riskmarker <i>Margaretha M Persson</i>	16:05 Framtidens IT-lösning för processövervakning - SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS <i>Magnuz Hedlund</i>	PNA - Visioner och arbetssätt <i>Miriam Lind Persson</i>	
16:35	Studier på 7 α -hydroxy-4-kolesten-3-on (C4) - en plasma-markör som speglar nedbrytningen av kolesterol till gallsyror i levern. <i>Magnus Axelsson och Cecilia Gälman</i>	16:25 U-NGAL - en ny markör för akut njurskada - ABBOTT SCANDINAVIA <i>Anders Larsson</i>	PNA - Datauppkoppling. Patientsäkerhet för Patientnära analysverksamhet <i>Kerstin Hultsten och Anette Lindgren</i>	
17:00	Utställning och Postersession med tilltugg			
18:00	Mingeltallrik och underhållning på Cabare, glöm ej att ta med ev bagage			

	Lokal A	Lokal B	Lokal C	Studiebesök
08:30	Plenarföreläsning 2: Revival of the contact activation system <i>Thomas Renne</i>			Studiebesök på Klinisk kemi Karolinska Universitets- sjukhuset Huddinge och Solna
09:15	Utställning och postersession med kaffe			
09:45	Session 5 - Koagulation Moderator Thomas Renne Monitorering av trombocythämmande läkemedel <i>Paul Hjemdal</i>	Företagsföreläsningar Moderator: Gunilla Dahlfors 9:45 Spinaldiagnostik (ej företagspresentation) <i>Agneta Collberg</i>	Session 6 - Kromatografi Moderator Suzanne Lind Studier av 4b-hydroxikolesterol – en ny endogen markör för CYP3A-aktivitet <i>Ulf Diczfalusy</i>	
10:10	Diagnostik av von Willebrands sjukdom - en uppdatering <i>Mattias Karlman</i>	10:25 Case Manager - A concept to combine laboratory information with clinical knowledge - SYSTEMX SVERIGE <i>Julia Dittmann</i>	Biomarkörer för bruk, riskbruk och missbruk av alkohol <i>Anders Helander</i>	
10:35	Snabbtest för att utesluta HIT <i>Jovan Antovic</i>	10:45 Ta ansvar för hela testprocessen - HEMOCUE <i>Anders Strömberg</i>	Drogtestning. Nya missbruksmedel och provmatriser. <i>Olof Beck</i>	
11:00	Hemofili hos barn - behandling <i>Pia Petrini</i>	11:05 IgM anti-PC en nyupptäckt skyddsfaktor för hjärt- och kärlsjukdomar - ATHERA AB <i>Göran Conradsson</i>	Vad gör vi på dopinglaboratoriet? <i>Mats Garle</i>	
11:25	Utställning och postersession med lunch			

	Lokal A	Lokal B	Lokal C	Studiebesök
12:20	Plenarföreläsning 3: Underliggande patogenes och tankar kring framtida behandling av Alzheimers sjukdom <i>Bengt Winblad</i>			Studiebesök på Klinisk kemi Danderyds sjukhus och Södersjukhuset
13:05	Session 7- Patogenetiska mekanismer och diagnostik vid neurodegeneration Moderator Ingemar Björkhem	Företagsföreläsningar Moderator: Bodil Olander	Session 8: Organisation och utbildning - Erfarenheter och framtidsmöjligheter Moderator: Britta Landin	
	Störningar i samband med kolesterolsättningen i samband med neurodegeneration <i>Ingemar Björkhem</i>	13.05 The Premier Measurement Company - AGILENT TECHNOLOGIES <i>Anders Hedström</i>	Klinisk kemi i förändring - vad behöver vi lära? <i>Britta Landin</i>	
13:25	Demensmarkörer <i>Niklas Mattson</i>	13.25 Världspremiär i Stockholm: Ett helt automatiserat system för upparbetning av faeces prover - S2G AB/TECAN <i>Aleksandra Havelka Mandic</i>	Kompetensförsörjning för laboratoriemedicin - hur gör vi? Del I <i>Moderator: Per Bjellerup</i> <i>Christian Löwbeer</i> <i>Hans Wallinder</i> <i>Maria Watter</i>	
13:45	Imaging vid diagnostik av Alzheimers sjukdom <i>Lars-Olof Wahlund</i>	13:45 Unity - Förbättrad analys av Din QC-data med hjälp av Peer groups - BIORAD LABORATORIES <i>Ole Dahl Pedersen</i>		
14:05	Utställning och postersession med kaffe			
14:40			Kompetensförsörjning för laboratoriemedicin - hur gör vi? Del II <i>Moderator: Per Bjellerup</i> <i>Christian Löwbeer</i> <i>Hans Wallinder</i> <i>Maria Watter</i>	
15:15	Årsmöte SSKF (Svenska sjukhuskemistförbundet)	Årsmöte RKKT (Riksföreningen för klinisk kemi och transfusionsmedicin)	Nyheter inom ST-utbildningen- Diskussionstillfälle för ST-läkare, handledare och verksamhetschefer. <i>Christian Löwbeer</i>	Rum 403 Årsmöte SKKLF (Sveriges klinisk kemiska laboratorieingenjörers förening)
15:40		Årsmöte SKKF (SKKF= Svenska Kliniska Kemisters Förening,)		
16:00		Årsmöte SFKK (Svensk Förening för Klinisk kemi)		
	Fritid			
19:00	Middag och festligheter på Berns			

	Lokal A	Lokal B	Lokal C	Studiebesök
08:30	Plenarföreläsning 4: Mesenkymala stamceller <i>Katarina Le Blanc</i>			
09:15	Utställning och postersession med kaffe			
10:00	Session 9 Hematologi <i>Moderator: Margareta Sten Linder</i>	Företagsföreläsningar <i>Moderator: Aleksandra Mandic Havelka</i>	Session 10 Genus endokrinologi <i>Moderator: Sven Gustafsson</i>	
	Hemolytisk anemi <i>Soheir Beshara och Gerd Lärfars</i>	10:00 First experiences with a high workload analyzer from Roche Diagnostics - ROCHE DIAGNOSTICS <i>Sarah von Brüning</i>	Kvinnlig infertilitet - Hormoniell utredning och behandling <i>Angelica Lindén Hirschberg</i>	
		10:20 Unity - Förbättrad analys av Din QC-data med hjälp av Peer groups - BIORAD LABORATORIES <i>Ole Dahl Pedersen</i>	10:25 Manlig infertilitet - Hur utreder och behandlar vi optimalt idag och i morgon ? <i>Åke Pousette</i>	
		10:40 Environmental factors associated with MS, a role for vitamin D - DIASORIN <i>Tomas Olsson</i>		
10:50	Hereditär erythrocytos <i>Soheir Beshara</i>		Trimesterscreening <i>Magnus Westgren</i>	
		11:00 Uppskattning av mätosäkerhet från intern kvalitetskontroll och provnings-jämförelser. Exempel – bestämning av kreatinin i serum - SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut <i>Bertil Magnusson</i>		
11:15	Ny standardisering av HbA1c-mätningar och den kliniska betydelsen av HbA1c <i>Gunnar Nordin och Björn Eliasson</i>		Gentester vid prostatacancer <i>Fredrik Wiklund</i>	
11:50	Avslutning och Information om Värmöte 2011			
12:00	Lunch att ta med sig			Studiebesök på Klinisk kemi Karolinska Universitets- sjukhuset Solna och Huddinge Södersjukhuset Danderyds Sjukhus