

Fagmøte for sykehus- og private laboratorier -
Scandic Oslo Airport



oppdatert 08.03.19

Tid	Tittel	Foredragsholder	Arbetssted
Tirsdag 12. mars			
11:00	12:00	Registrering	
11:30	12:30	Lunsj	
WORKSHOP: Pasientnær analysering (PNA)			
12:30	12:40	Velkommen og informasjon om workshop	Wenche Iren Bjelkarøy, Noklus
12:40	13:10	Fordeler og utfordringer med pasientnær analysering	Sverre Sandberg, Noklus
13:10	13:40	Resultater fra kartleggingen av PNA ved norske sykehus	Wenche Iren Bjelkarøy, Noklus
13:40	14:00	PNA organisering ved St Olavs hospital	Veronica Sommer, St Olavs Hospital
14:00	14:20	PNA organisering ved Rikshospitalet- en akkreditert virksomhet	Ingrid Jønsson Horgen, OUS, Rikshospitlet
14:20	15:35	Gruppearbeid 1 - Ulike måter å være organisert på + Oppsummering	Alle
15:35	15:50	Pause	
15:50	16:10	Opplæring i PNA - hva gjør vi på Haukeland Universitetssjukehus?	Anne Gro Tyse, Haukeland Universitetssykehus
16:10	17:30	Gruppearbeid 2 - Hvordan opplæring er organisert	Alle
17:30	18:00	Oppsummering opplæring - Gruppearbeid 2	Wenche Iren Bjelkarøy, Noklus
20:00		Middag	
Onsdag 13.mars			
WORKSHOP fortsetter			
08:30	09:00	Sirkulasjonens betydning for glukose-nivået	Karin Toska, OUS, Ullevål
09:00	09:20	Kvalitetssikring av PNA. Hva, hvem, hvordan? Intro til gruppearbeid	Ingrid Jønsson Horgen, OUS, Rikshospitlet
09:20	10:20	Gruppearbeid 3 - Kvalitetssikring av PNA	Alle
10:20	10:40	Oppsummering Kvalitetssikring - Gruppearbeid 3	Alle
10:40	10:55	Pause	
10:55	11:15	Avslutning og oppsummering Workshop - veien videre?	Wenche Iren Bjelkarøy, Noklus
Ordinært Fagmøte for sykehuslaboratorier og private laboratorier			
10:30	11:30	Registrering	
11:30	12:30	Lunsj	
Start hovedmøte			
12:30	12:40	Velkommen	Sverre Sandberg, Noklus
Nytt fra Noklus (Gunn Kristensen)			
12:40	13:00	Informasjon fra Noklus	Gunn B B Kristensen, Noklus
13:00	13:25	Nasjonale kvalitetsindikatorer	Gunn B B Kristensen, Noklus
13:25	13:45	Invitasjon til deltakelse i Lot-til-lot prosjekt	Anne Elisabeth Solsvik, Noklus
13:45	14:05	Percentiler-programmet	Anne Elisabeth Solsvik, Noklus
14:05	14:25	Pause	
Referansegrenser			
14:25	14:35	Intro til gruppearbeid	Sverre Sandberg, Noklus
Gruppearbeid: Referansegrenser			
14:35	15:35	Gruppearbeid - Hvordan gjør vi det i dag?	Alle
15:35	16:20	Hvordan etablere og verifisere referansegrenser?	Elvar Theodorsen, Universitetssykehuset Linköping
16:20	17:00	Diskusjon/paneldebatt?	Alle
20:00		Middag	

Torsdag 14. mars				
Troponiner				
09:00	09:30	Beslutningsgrenser eller referanseområder: Betyr det noko for laboratoriet? - Akutt hjerteinfarkt som eksempel	Kristin Moberg Aakre	Haukeland Universitetssykehus
09:30	10:00	Resultater fra Tromsøundersøkelsen	Maria Averina	UNN
10:00	10:20	Pause m/utsjekk		
TSH analysen				
10:20	10:45	Metodeuavhengige aksjonsgrenser - metodeavhengige referanseområder	Jens Petter Berg	Uio
10:45	11:10	Interferens i Roche thyroidea-assays	Louise J. Koren Dahll	Hormonlaboratoriet, Avd. for medisinsk biokjemi, OUS
11:10	11:30	Hvorfor hormoner bør sees i sammenheng	Per Medbøe Thorsby	Hormonlaboratoriet, Avd. for medisinsk biokjemi, OUS
11:30	12:30	Lunsj		
HbA1c				
12:30	12:45	Hva er gjort og hvordan har det gått?	Lutz Schwettmann	Ålesund Sykehus
12:45	13:00	Endrede kvalitetskrav, resultater fra EQA	Nina Gade Christensen	Noklus
Choosing wisely				
13:00	13:20	Choosing wisely - om kampanjen	Erik Koldberg Amundsen	Avd. for medisinsk biokjemi, OUS
13:20	13:45	Overrekvirering av vitamin D	Kristin Viste	Haukeland Universitetssykehus
13:45	14:00	Pause		
14:00	14:25	Anbefalte analyser i primærhelsetjenesten	Mette Tollånes	Noklus
Fremtidens laboratorium				
14:25	14:55	Hvordan blir laboratoriet i 2035?	Jens Petter Berg	Uio
Avslutning				
14:55	15:05	Avslutning	Gunn BB Kristensen	Noklus
Slutt				