

PROGRAM

Tirsdag 25. april 2023,
Clarion Hotel The Hub, Oslo, Norway



Rom	Jernbanetorget 2	Jernbanetorget 1	Jernbanetorget 3	Central Park A + B	Hyde Park A	Workshop area
Plenary lectures and all lectures in session 1 is given in english	Ethics	Hematologi og koagulasjon	Immunologi og blodbank	Mikrobiologi	Patologi	Workshop
09.00–09.45	Plenary lecture: <i>Do we have a sustainable healthcare system?</i> Andreas Dypvik Landmark, Senior researcher SINTEF					
09.45–10.15	Coffe break and exhibition					
10.15–11.30	10.15	10.15	10.15	10.15	10.15	10.15
	How ethical reflections may enhance moral agency <i>Einar Aadland</i> Professor emeritus, VID Specialized University	Introduksjon til morfologi <i>Mette Ekfelt Johansen</i> Overbioingeniør, Vestre Viken Bærum sykehus	Blodberedskap - hva er det? <i>Oddrun Jensen</i> Bioingeniør og rådgiver UNN, Tromsø	Utbrudd av hepatitt med ukjent årsak hos barn <i>Lene Christin Olsen</i> Bioinformatiker St. Olavs hospital	Immunhistokjemi og kontroller - et nødvendig verktøy i diagnostikken <i>Emilie Bernáldez Kvaløy Hjelde</i> Spesialingeniør, OUS Rikshospitalet	Actionplan for the future
			10.30 En annerledes "walking blood bank" - plasma-tapping som ressurs <i>June G. Moseby</i> Fagbioingeniør Sykehuset Østfold Kalnes			
	11.00	10.45	11.00	10.45	10.45	
	NITO's new ethics game - an introduction <i>Bjarne Hjeltnes</i> Biomedical laboratory scientist and former teacher OsloMet	Laboratorie-diagnostikk av hemoglobinopatii <i>Runa Marie Grimholt</i> Bioingeniør og førsteamanuensis, OsloMet	Norsk blodberedskap (NokBlod) <i>Hanne Braathen</i> Bioingeniør, Norsk koordineringssenter for blodberedskap (NoKBlod)	Forekomst av enterovirus D68 i luftveisprøver fra barn 2012-2022 <i>Elisabeth Toverud Landaas,</i> overlege, Oslo universitetssykehus, Ullevål	Fra idé til prosjekt <i>Gro Gundersen,</i> NITO BFI forskning og <i>Mahsa Fakhræe,</i> fagbioingeniør Sørlandet sykehus	
				Apekopper med kasuistikk <i>Frank Olav Pettersen</i> Overlege, Oslo universitetssykehus	Etisk kvarter <i>Maren Øverseth og Grete H. Halvorsen</i> Bioingeniører og medlemmer av NITO BFI yrkesetisk råd	

Forts.

Tirsdag 25. april 2023

11.30–12.00	Coffe break and exhibition					
12.00–13.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
	Ethics for Biomedical Laboratory Scientists – from student to senior <i>Marie Nora Roald</i> Biomedical laboratory scientist and manager Helse Møre og Romsdal, Ålesund Hospital	Covid 19 og nøytrofile granulocytter <i>Inger Anne Tveit og Hege Zaar Nielsen</i> Bioningeniører, Sørlandet sykehus, Arendal	Pilot Finnmark-blodberedskap i Finnmark sett fra Alta <i>Conny Graumann</i> Bioingeniør Alta kommune	Fra idé til prosjekt <i>Joanna Malgorzata Bivand</i> Bioingeniør Haukeland universitetssykehus og <i>Kristin Godang,</i> NITO BFI forskning	InPreD (Infrastruktur for presisjonsdiagnostikk) og IMPRESS <i>Vigdis Nygaard</i> Molekylærbiolog Oslo universitetssykehus	
		12.30	12.30	12.30	12.45	
		Fritt foredrag: A method validation of platelet estimation by Sysmex DI-60 <i>Solveig Apeland</i> Fagbioingeniør Stavanger universitetssykehus	Etisk kvarter <i>Maren Øverseth og Grete H. Halvorsen</i> Bioingeniører og medlemmer av NITO BFI yrkesetisk råd	Serologi - eksempler på utfordringer ved rutinearbeid <i>Anders Bredberg</i> Overlege Sykehuset Innlandet	Fritt foredrag: Thawing frozen biopsies into biopsy nets for automatic embedment <i>Rashid Rayhan Abdurrahman Kabwama</i> Bioanalytiker Rigshospitalet, Danmark	
	12.45	12.45	12.45			
	Oral presentation: The ethics ambassadors in Denmark - Lessons learned <i>Sarah Rousing Østedgaard Andersen</i> Biomedical laboratory scientist Aalborg University Hospital, Denmark	Fritt foredrag: Innføring av analysing av hematologi-prøver for sykepleiere på sengepost. Er kvaliteten god nok? <i>Lisbeth Nikodemussen Medlie,</i> Fagbioingeniør Finnmarksykehuset	Fritt foredrag: Er tint Octaplasma AB et godt alternativ til fullblod? <i>Eveline Benedicte Nilsen,</i> Bioingeniør, Sykehuset i Vestfold			
13.00–14.30	Lunch and exhibition					

Forts.

Tirsdag 25. april 2023

14.30–15.45	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30
	How ethics is practiced for the BLSs in the Nordic countries <i>Panel conversation</i> Biomedical Laboratory Scientists from the Nordic countries	Måling av Direkte orale antikoagulantia (DOAKs) <i>Erik Koldberg Amundsen</i> Overlege og førsteamanuensis, Oslo universitetssykehus/OsloMet	“Heart to heart” - en tjeneste som skal senke terskelen for å gi blod <i>Lise Sofie Meyer-Nissen</i> Seksjonsleder og overlege, Oslo universitetssykehus, Ullevål	Vaksiner og immunitet <i>Anne Spurkland</i> Professor i immunologi, Universitetet i Oslo	Screening av tarmkreft <i>Kristin Randel</i> Lege, Kreftregisteret	Studentforum
		15.15	15.00	15.00	15.15	
		Samme analyse ulikt svar - viktigheten av å kjenne sine reagenser på INR, APTT og fibrinogen <i>Marie Skogstad Le</i> Enhetsleder og bioingeniør, Oslo universitetssykehus	Sivilt-militært samarbeid <i>Linn-Therese Rød,</i> Bioingeniør, Vestre Viken Drammen og Forsvaret	Nasjonalt utbrudd av Pseudomonas <i>Andre Ingebrigtsen</i> Bioingeniør/mikrobiolog, Oslo universitetssykehus	Fra cervix til colon for screenere <i>Grete von der Ohe</i> Bioingeniør, Sørlandet sykehus Kristiansand	
				15.25		
				Bioinformatikk - en viktig brikke for å takle Pseudomonas utbrudd <i>Jessin Janice</i> <i>James Peter</i> OUS, Ullevål		
15.45–16.15	Coffe break and exhibition					
16.15–17.15	Plenary lecture: <i>The Covid-19 pandemic: What have we learned about our biological and societal immune defenses?</i> <i>Anne Spurkland, professor molecular immunology, University of Oslo</i>					