

# PROGRAM

**Mandag 24. 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	<b>Innovation and future trends</b>	<b>Medisinsk biokjemi</b>	<b>Preanalyse og PNA</b>	<b>Mikrobiologi</b>	<b>Patologi</b>	<b>Workshop</b>
09.00–10.15	<b>Registration and exhibition</b>					
10.15–10.45	<b>The opening of NML Congress 2023</b>					
10.45–11.30	<b>Plenary lecture: <i>Using artificial intelligence in cancer diagnostics</i>, Håvard Danielsen, Professor, Dr. Philos, Institute for Cancer Genetics and Informatics, Oslo university hospital</b>					
11.30–12.00	<b>Coffe break and exhibition</b>					
12.00–13.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00
	<b>Presenting the session</b> <i>Kristin Godang</i> Biomedical laboratory scientist	<b>Svartid fra klinikerens perspektiv - hva er godt nok for akuttmottaket?</b> <i>Heidi Nygaard Bakken</i> Overlege, OUS Ullevål	<b>Blodgass for nybegynnere</b> <i>Øyvind Skadberg</i> Avdelingsoverlege Stavanger universitetsjukehus	<b>Spredning av multiresistente bakterier</b> <i>Dagfinn Skaare</i> Smittevernlege og forsker, Sykehuset i Vestfold, Tønsberg	<b>Nasjonalt prosjekt innen digital patologi</b> <i>Mari Jebens</i> Bioingeniør og avdelingssjef, St. Olavs hospital	<b>Studentforum</b>
	<b>Development of artificial intelligence and digital solutions in the laboratory</b> <i>Celestino Creatore</i> Data scientist Furst Medisinsk Laboratorium	<b>Etisk kvarter</b> <i>Maren Øverseth og Grethe H. Halvorsen</i> Bioingeniører og medlem av NITO BFI yrkesetisk råd	<b>Fritt foredrag: En som deg får ikke ta blodprøve av meg. Kan du hente en hvit?</b> <i>Jessica Stenholm,</i> Fagbioingeniør Lovisenberg Diakonale Sykehus	<b>K-res: hverdagen på en referanselab</b> <i>Björg Haldorsen</i> Bioingeniør, Universitetssykehuset Nord-Norge	<b>Fritt foredrag: Digital cytologi – diagnostisk system for livmorhalsprøver</b> <i>May-Liv Eide</i> Bioingeniør og seksjonsleder St. Olavs hospital	
	<b>Future Laboratories</b> <i>Tine Hildisch,</i> Project manager Oslo University Hospital					
13.00–14.30	<b>Lunch and exhibition</b>					

Forts.

Mandag 24. april 2023

14.30–15.45	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30	14.30
	<b>Action plan for the future</b> <i>Anne Lindgren</i> , BLS and senior adviser Vårdforbundet <i>Gabriella Lillesunde Larson</i> , BLS, Senior lecturer and Vice president of IBL Sweden	<b>Tenk på elektrolytter!</b> <i>Kiarash Tazmini</i> Overlege, Oslo universitetssykehus	<b>Alternative stikksteder</b> <i>Silje Brobakken</i> Overbioingeniør, Sykehuset Innlandet, Gjøvik	<b>Klimaendringer og infeksjonssykdommer</b> <i>Ernst Kristian Rødland</i> Overlege, Folkehelseinstituttet	<b>Innføring av digital patologi i Helse Vest</b> <i>Tonje Bøyum Riste</i> Molekylærbiolog, Helse Førde	<b>Etikkspillet</b> Del 1
	14.55	15.15	14.45	15.15	15.00	
	<b>A Master's degree in innovation might give greener laboratories</b> <i>Solveig Mo</i> Biomedical laboratory scientist, Haukeland University Hospital	<b>Fra idé til prosjekt - og til publisering!</b> <i>Kirsti Berg</i> Vitenskapelig redaktør, Tidsskriftet Bioingeniøren	<b>Hælstikk versus åpen venøs prøvetaking av nyfødte</b> <i>Brit Valaas Viddal</i> Bioingeniør og avdelingssjef, Helse Møre og Romsdal, Ålesund sjukehus	<b>Fritt foredrag: Resistens mot makrolidantibiotika hos <i>Treponema pallidum</i> subsp. <i>pallidum</i> – Norge 2020-2022</b> <i>Christine Thuy-Trang Truong</i> , Bioingeniør, OUS Ullevål	<b>Digital patologi praktisk om prosjektet</b> <i>Tonje Ødegård Olsen</i> Fagansvarlig bioingeniør og <i>Silje Beate Berle</i> bioingeniør, Stavanger universitetssjukehus	
	15.20		15.15	15.30	15.30	
	<b>Laboratory innovation in pandemic times</b> <i>Hanne Akselsen</i> Biomedical laboratory scientist and Head of quality department, Oslo university hospital		<b>Blodprøvetaking av barn - fra panikk til mestringsfølelse</b> <i>Maren Lindheim</i> psykologspesialist, OUS, Rikshospitalet	<b>Etisk kvarter</b> <i>Christina M. Mæland</i> , Bioingeniør, Medlem av NITO BFI yrkesetisk råd	<b>Fritt foredrag: The influence of implementation of Digital Pathology</b> <i>Michael Friberg Bruun Nielsen</i> , Adjunkt og <i>Rima El-Jashi</i> , Lektor UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole, Odense, Danmark	
15.45–16.15	<b>Coffe break and exhibition</b>					

Forts.

Mandag 24. april 2023

16.15–17.15	16.15	16.15	16.15	16.15	16.15	16.15
	<b>Oral presentation: The art of flying - can blood samples be transported with drones?</b> <i>Trude Steinsvik</i> , Biomedical laboratory scientist and Head of Department Vestre Viken Hospital	<b>Fritt foredrag: Ønsker du å bidra mer til forskningen på sykehuset?</b> <i>Maiken Kojen Klevland</i> , Fagbioingeniør Vestre Viken, Bærum sykehus	<b>Hvordan oppleves blodprøvetaking og helsevesenet fra et løvemamma-perspektiv?</b> <i>Bettina Lindgren</i> , Daglig leder Løvemamma	<b>Tropemedisin/ parasittologi</b> <i>Mette Sannes</i> Bioingeniør, OUS Ullevål	<b>Snitterobot</b> <i>Einar Herrfurth-Erichsen</i> , <i>team-leder histologi og Frida Engstrøm</i> , bioingeniør Først Medisinsk Laboratorium	<b>Etikkspillet</b> Del 2
	16.30					
	<b>Oral presentation: Innovation - just another buzzword</b> <i>Louise Thomsen</i> and <i>Camilla Christine Qvist</i> Teacher of Biomedical Laboratory Scientists Rigshospitalet, Denmark					
	16.45	16.30	16.45	16.45	17.00	
	<b>Innovative patient processes</b> <i>Anne Kathrine Palacios</i> Head of department Østfold Hospital	<b>En stille pandemi - non alkoholisk fettleversykdom</b> <i>Øyvind Skadberg</i> Avdelingsoverlege Stavanger universitets-sjukehus	<b>Sykehusklovnene - slik jobber vi</b> <i>Kjersti Skjaker</i> Kunstnerisk leder Sykehusklovnene	<b>Tick-borne encephalitis (TBE) - en infeksjon i frammarsj</b> <i>Anne-Berit Pedersen</i> Bioingeniør og seksjonsleder, Sykehuset i Vestfold, Tønsberg		
18.00–19.30	<b>Reception at Oslo City Hall</b> – Online registration for this event					