

# KONFERANSEPROGRAM - MUSS konferansen 31.10.2024

09.00-10.00 REGISTRERINGEN ÅPNER. Postere henges opp i konferansesal, BigApple, før kl. 10.00. Morgenkaffe m/enkel servering

10.00-10.05	<b>Velkommen, Tore Christoffersen, Leder av fagrådet, Nasjonalt forskningsnettverk for muskelskjeletthelse (MUSS)</b>
-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Rehabilitering og muskelskjeletthelse		Sesjonsleder: Tore Christoffersen
10:05-10:35	<b>Evidence based rehabilitation of musculoskeletal disorders, the Dutch experience and challenge.</b> Martin van der Esch, Reade Center for Rehabilitation and Rheumatology, Amsterdam	
10:35-10:45	<b>Hva innebærer rehabilitering i sykehussektoren?</b> Siri Bjorland, Fysikalsk medisin og rehabilitering, OUS	
10.45-10.55	<b>Utfordringer og logistikk – kommunesektoren.</b> Mari Trommald, KS	
10.55 –11.05	<b>Hva er rollen til de Regionale vurderingsenhetene?</b> Kirsti Rasmussen Regional vurderingsenhet Nord, UNN og Anne Winther, Regional kompetanseseksjon/ Rehabiliteringsavdelingen, UNN	
11.05-11.30	<b>Panelsamtale:</b> Siri Bjorland, Mari Trommald, Kirsti Rasmussen, Anne Winther, Normann Støylen (RMH), Siri Kolflaath (Unicare)	

11.30-12.30 Lunsj

Rehabilitering og muskelskjeletthelse		Sesjonsleder: Rikke Helene Moe
12:30-12.55	<b>HAPPY Hands: Bedre hverdag med håndartrose. Utvikling av en App for behandling av håndartrose; erfaringer og implementeringsplaner.</b> Ingvild Kjekken, REMEDY Diakonhjemmet sykehus, OsloMet	
12.55-13.20	<b>Det app-baserte smertemestringsprogrammet EPIO – resultater og status.</b> Elin Bolle Strand, VID, OUS	
13.20-13.45	<b>Helse i arbeid (HIA-NOR)- samarbeid mellom helsetjenesten og NAV.</b> Arnstein Mykletun, UiT, FHI	

13.45-14.45 Postersesjon basert på innsendte abstrakt

Parallellsesjon –frie foredrag og samarbeidsforum		
Frie foredrag		Sesjonsleder : Sella Provan
14.45-15.55	<b>Effekt av Happy Hands appen for personer med håndartrose – preliminnære resultater.</b> Anne Therese Tveter, REMEDY Diakonhjemmet sykehus	<b>Samarbeidsforum</b> med Skjelettnett.  Sesjonsledere: A. Lunestad og I Bånerud  Denne sesjonen krever forhåndspåmelding  Rom: Midtown
	<b>Effekt av naproxen ved isjias: En multisenter, randomisert, dobbel-blind, placebo-kontrollert studie,</b> Eivind Hasvik, Sykehuset Østfold	
	<b>Oppgavedeling fra revmatologledet til ergoterapeutledet behandling for pasienter med håndartrose.</b> Unni Olsen, Diakonhjemmet sykehus	
	<b>Plantar fasciopati – Resultater fra et multimedieteprojekt i spesialisthelsetjenesten.</b> Marianne Mørk, OUS, UiO	
	<b>Høyintensiv intervalltrening i vann forbedrer VO<sub>2</sub>peak hos voksne med revmatiske muskelskjelett sykdommer: AquaHigh- en randomisert kontrollert studie.</b> Heidi Bunæs-Næss, OsloMet	
	<b>Hva hemmer og fremmer retur til arbeid hos personer med vedvarende smerte som mottar AAP eller uføretrygd? en dybdeintervjustudie.</b> Pål Andre Amundsen, Kristiania	

15.55 -16.10 Pause (snack)

Frie foredrag		Sesjonsleder: Ivar Austevoll
16.10-17.10	<b>Digital hjemmeoppfølging og pasient-styrt oppfølging var ikke underlegne for å bevare lav sykdomsaktivitet sammenlignet med tradisjonell oppfølging med fysisk konsultasjoner for pasienter med aksial spondyloartritt som bruker TNF-hemmere - en 18-måneders randomisert kontrollert open-label ikke-underlegenhetsstudie. ReMonit studien.</b> Nina Østerås, REMEDY Diakonhjemmet sykehus	
	<b>EULAR anbefalinger for brukermedvirkning i forskning - 2023-oppdateringer.</b> Joachim Sagen, Norsk Revmatikerforbund, REMEDY Diakonhjemmet sykehus	
	<b>Decision support in the management of patients with musculoskeletal pain in primary physiotherapy care: a cluster randomised controlled trial (The SupportPrim project).</b> Ingebrigt Meisingset, NTNU, Trondheim kommune	
	<b>Bruk av klinisk beslutningsstøtte for å finne behandling for muskelskjelettplager – en kvalitativ studie av pasienter og fysioterapeuters erfaringer (SupportPrim prosjektet).</b> Nina Elisabeth Klevanger, NTNU	
	<b>SupportPrim for fastleger - et klinisk beslutningsstøttesystem for pasienter med muskel- og skjelettplager. Resultater fra en randomisert kontrollert studie i allmennpraksis.</b> Lars Christian Naterstad Lervik, NTNU, Hallset Legesenter AS	

Kl. 19.00	<b>Middag</b> Comfort Runway Hotel Gardermoen
-----------	-----------------------------------------------

Frie foredrag		Sesjonsleder: Haakon Meyer
09.00-10.00	<b>Effectiveness of group-delivered cognitive behavioural therapy for insomnia in primary care: a pragmatic, multicentre randomised controlled trial.</b> Ingebrigt Meisingset, NTNU, St. Olavs Hospital	
	<b>Skoleintervensjoner for vedvarende smerter hos ungdommer. En systematisk oversiktsartikkel.</b> Henriette Jahre, OsloMet	
	<b>Genetiske innsikter i kroniske korsryggmerter: Befolkningsbasert genomvid assosiasjonsstudie identifiserer 18 risikoloci.</b> Amy Elise Martinsen, OUS, UiO	
	<b>Fysioterapi som setting for adressering av seksuelle smerter: en kvalitativ utforskning av erfaringene til kvinner med provosert vestibulodyni.</b> Kristine Grimen Danielsen, OsloMet	
	<b>Kjønnulikhet før og etter behandling- en registerstudie fra Norsk nakke- og ryggregister (NNRR).</b> Maja Wilhelmsen og Kjetil Samuelsen, NNRR, UNN	

10.00-10.30 Postersesjon basert på innsendte abstrakt

Kjønnsperspektiv		Sesjonsleder: Kjersti Storheim
10.30.-10.40	<b>Muskelskeletthelse hos kvinner og menn</b> Kjersti Storheim, OUS	
10.40 - 11.05	<b>Kvinnens muskelskeletthelse og betydningen av kjønn for god muskelskeletthelse</b> Nina-Margrethe Tennebeek Theodorsen, UiB	
11.05-11.30	<b>Får kvinner god nok behandling? Kjønn og prioritering av ressurser: Er kvinners helse nedprioritert?</b> Inger Haukenes, UiB	

11.30-12.30 Lunsj

Smerte		Sesjonsledere: Siri Bjorland, Cecilie Øverås
12.30-12.55	<b>Hvordan forstå og behandle langvarige smerter?</b> Silje Endresen Reme, OUS, UiO	
12.55 - 13.20	<b>Placebo- mekanismer og betydning i behandling av smerter</b> Jens Ivar Brox, OUS	
13.25 - 13.50	<b>Søvn og smerte</b> Dagfinn Matre, Statens arbeidsmiljøinstitutt	
13.50- 14.15	<b>Bruk av smertestillende blant ungdom og unge voksne. Er det et problem?</b> Monica Baumann-Larsen, NKVTS, UiO, OUS	

14.15-14.35 Pause (snack)

Kunstig intelligens og muskelskeletthelse		Sesjonsleder: John-Anker Zwart
14:35 15:00	<b>AI in modern health care: Ready for clinical use or unprecedented hype?</b> Per Olav Vandvik, MAGIC/UiO	
15.00-15.25	<b>Artificial intelligence and omic studies</b> Maria Dehli Vigeland, OUS	
15:25–15:50	<b>Artificial intelligence and radiomics</b> Hauke Bartsch, Haukeland universitetssykehus	

Oppsummering		Sesjonsleder: John-Anker Zwart
15.50-16.05	<b>Oppsummering og utdeling av pris for beste poster, beste frie foredrag</b> John-Anker Zwart, Leder for MUSS koordinerende forskningsmiljø, OUS, UiO.	

Endringer i programmet kan forekomme

## Posteroversikt

Postersesjon er satt opp i programmet begge dager. Posterne vil være tilgjengelig i salen under hele konferansen.

Nr	Forfatter	Tittel
1	<b>Lise Grete Kjørnø</b> , OsloMet	Factors predicting lack of treatment benefit in patients with spinal disorders
2	<b>Lars Christian H Bråten</b> , OUS	ZAMBA: Zoledronic Acid for Modic BAck pain. Study protocol for a randomized, double blind, placebo-controlled, multicenter trial
3	<b>Ole-Martin Wold</b> , Norsk Revmatikerforbund	Høyintensiv trening i varmtvann
4	<b>Anna Fryxelius</b> , Norsk Revmatikerforbund, REMEDY Diakonhjemmet sykehus	En brukerstyrt forskningsstrategi.
5	<b>Tore Christoffersen</b> , UiT, Finnmarksykehuset	Sammenhengen mellom selvrappert fysisk aktivitet hos ungdom og beinmineraltetthet ti år senere. Fit Futures.
6	<b>Anne Winther</b> , UNN	Utvikling av beinmasse i en norsk ungdomskohort; longitudinelle resultater fra folkehelseundersøkelsen Fit Futures 2010-2022
7	<b>Amy Elise Martinsen, Astrid T. Lunestad</b> , OUS, Landsforeningen kvinnelig bekkenleddhelse	Svangerskapsrelaterte bekkenleddsmerter: Hva mener pasienter og klinikere at det er viktigst å forske på?
8	<b>Erling Becker Aarseth</b> , Sykehuset i Vestfold, Cogniverse AS	Pilot study: 12-week treatment using Virtual Reality - based software for treating long- term pain conditions
9	<b>Nilam Shakeel</b> , UiO	Symptom burden of subjective health complaints in middle-aged women 11 years after pregnancy, by immigrant status – a population-based study
10	<b>Monica Unsgaard-Tøndel</b> , NTNU, Trondheim kommune	Pasienters forventninger til fysioterapi, og deres erfaring etter endt fysioterapibehandling for korsryggsmerter. En kvalitativ studie med seks måneders oppfølging
11	<b>Monica Unsgaard-Tøndel</b> , NTNU, Trondheim kommune	Building therapeutic alliances with patients in treatment for low back pain. A focus group study
12	<b>Alexander Eikrem-Lüthi</b> , Lovisenberg Diakonale Sykehus, OsloMet	Effektivisering av pasientforløp ved kneprotesekirurgi – hva betyr det for pasienters livskvalitet?
13	<b>Trine Elisabeth Finnes</b> , OUS, Sykehuset Innlandet	Planned project: Mobile Line-1 DNA (L1) Elements in Anti-Retroviral Therapy Induced Osteoporosis. A Clinical Study in People Living with HIV and on Pre-Exposure Prophylaxis
14	<b>Sigrid Hørven Wigera</b> , UiO	Fibromyalgipasienter trenger bedre forklaring på smertene
15	<b>Kaja Smedbråten</b> , OsloMet	Livsstilsvaner og senere bruk av helsetjenester for muskelskjelettsmerter blant norske studenter
16	<b>Håkon Sveinall</b> , OUS, UiO	Heavy slow resistance training, radial extracorporeal shock wave therapy or information and advice in patients with tennis elbow: A three-armed randomised controlled feasibility trial.
17	<b>Rikke Munk Killingmo</b> , OsloMet	Modifiable prognostic factors of high societal costs among people on sick leave due to musculoskeletal disorders: an identification and replication study
18	<b>Ellen Nergård Thompson</b> , MBBS (UK), FRCP (Canada)	«Uspesifikke smerter» and Myofascial Pain Syndrome (MPS)
19	<b>Thea Morin Melås</b> , OsloMet, OUS	Self-management versus usual care for greater trochanteric pain syndrome: protocol for a randomized controlled trial with nested qualitative interviews (the HIPS trial)
20	<b>Cecilie Krage Øverås</b> , NTNU, Et Liv i Bevegelse (ELiB)	Cost-effectiveness of SELFBACK: an app for self-management of low back pain
21	<b>Mari Spildrejorde</b> , OUS, REMEDY Diakonhjemmet sykehus	Molecular mechanisms of chronic pain
22	<b>Monica Baumann-Larsen, Helle Stangeland</b> , UiO, OUS, NKVTS	Chronic pain with comorbid psychological distress – a risk marker for frequent use of medication to treat pain, sleep disturbances and mental illness throughout adolescence and young adulthood
23	<b>Lene Aasdahl</b> , NTNU, Unicare Helsefort rehabiliteringssenter- Rissa	SmaRTWork - En app for sykmeldte med muskel- og skjelettplager

Endringer i programmet kan forekomme