

Veilednings- og informasjonsvirksomhet

Foredrag på nasjonale og internasjonale konferanser

Helsepersonell og andre faggrupper - alle regioner

- “Beneficial long-term effect on physical activity level in patients with axSpA”
- “Implementing international osteoarthritis guidelines in primary care. Symptom-related outcomes from a RCT.”
- «Nytt om artrose og rehabiliteringsbehov»
- “All these painkillers and still not going anywhere”
- “Does occupational therapy delay or reduce the proportion of patients who receives thumb carpometacarpal surgery?”
- “Effect of occupational therapy on function and pain in patients with thumb base OA – a randomized controlled trial..”
- «Er det alltid trygt å trene? Hvilke kontraindikasjoner for trening finnes ved revmatisk sykdom?»
- “Exercise, the "Wonder Drug"”
- «Oppfølging i primærhelsetjenesten og egeninnsats etter rehabiliteringsopphold for personer med muskelskjelettplager».
- “Orthoses and assistive devices for the hand..”
- “Pasienters mål og motivasjon for operasjon i tommelens carpometacarpal-ledd»
- «Implementering av e-helseløsninger for pasienter med kronisk sykdom - Review av implementeringsstrategier»
- “What we are brilliant at; occupational therapy perspective” (Invited speaker)
- «Assessment and evaluation». E-kurs. Ansvarlig for oppdateringen av modulen.
- «Kvalitetsindikatorer innen MUSS-rehabilitering. – struktur, prosess og utfall»
- «En modell for artrosebehandling i kommunehelsetjenesten. Resultater fra en randomisert kontrollert studie»
- «EULAR anbefalinger for sykepleierens rolle i behandling av kronisk inflammatorisk artritt – oppdatering 2018»
- «Forutsetninger og innhold i lærings- og mestringskurs».
- «STvanger ARTrose study– a bottom-up implementation study»
- "Tettere oppfølging av leddsykdom via internett i GoTreatIT (TANGO)»
- «Muskel- og skjelettplager: utfordringer og muligheter»
- «Oppdaterte EULAR-anbefalinger for behandling av håndartrose»
- «Hvordan kan FOU-arbeid organiseres i nettverket og i virksomhetene?»
- «Korttidseffekt av ergoterapi på håndfunksjon og smerte hos pasienter med artrose i tommelens grunnledd».
- "Trening som behandling"
- "Behandlingsanbefalinger"

Helsepersonell og andre faggrupper - flere regioner

- «Implementering av e-helseløsninger for pasienter med kronisk sykdom - Review av implementeringsstrategier»
- «Forskning i primærhelsetjenesten».
- «Ergoterapi i ventetiden før kirurgisk vurdering for pasienter med CMC-artrose – en helseøkonomisk vurdering»
- “Non-pharmacological management of axial SpA, Is it still important?”

Helsepersonell og andre faggrupper - egen region

- Bruk av Patient Specific Functional Scale (PSFS) i rehabilitering.
- «Aktivitetsregulering ved utmattelse (fatigue)»
- «Målsettingsarbeid innen rehabilitering»
- «Artrose – Hva er trygg trening? Hvor mye?»
- «Fysikalsk behandling av smerte hos eldre»
- «Hvordan «overbevise» pasienter med revmatiske sykdommer om at trening er bra for dem?»
- «Kan ergoterapi utsette eller redusere behovet for kirurgi ved CMC1-artrose?»
- «Measure of Activity Performance of the Hand (MAP-Hand) – metodiske egenskaper hos personer med håndartrose”
- «Nyheter ved urinsyregikt»
- “SAMBA study - secondary analyses on adherence and symptom-related outcomes”
- “Short-term effect of an occupational therapy intervention on hand function and pain in patients with thumb base OA”
- «Kjernesett i Rehabilitering og måleegenskaper»
- «Brukermedvirkning i forskning – muligheter og utfordringer»
- "Kjernesett i Rehabilitering"
- "Måleegenskaper"
- «Kan ergoterapi redusere eller utsette kirurgi ved artrose i tommelens rotledd?»

Pasienter og pårørende – alle regioner

- «Trening og Spondyloartritt»
- «Forskning på artrose. Hva skjer?»
- «Å leve med usynlig sykdom - fra et forskningsperspektiv og ut i praksis»
- Informasjon og behandling for pasienter med håndartrose
- «Om artrose»

Pasienter og pårørende - egen region

- «Brukermedvirkning i forskning – muligheter og utfordringer»
- «Livsstyrketrening – mestring, muligheter, valg»

Allmennheten – alle regioner

- Nettbasert artrosekurs med behandlingsanbefalinger

Allmennheten - flere regioner

- «Artrose – hva er det og hva kan man gjøre selv for å mestre sykdommen..»
- «Tettere oppfølging av leddsykdom via internett i GoTreatIt (TANGO)»

Postere (nasjonale og internasjonale) konferanser

Helsepersonell og andre faggrupper - alle regioner

- «Obesity and associated factors in Norwegian axial spondyloarthritis patients»
- “I am good enough as I am even if I am not perfect” – a qualitative study of fibromyalgia patients experiences.
- “A Study in Early Rheumatoid Arthritis to Compare Active Conventional Therapy vs Three Biological Treatments”
- “Achievement of Remission in Two Early Rheumatoid Arthritis Cohorts Implementing Different Treat-To-Target Strategies”
- “Assessing pain characteristics in persons with hand osteoarthritis using the McGill pain questionnaire”
- “Association of a Gout Polygenic Risk Score with Disease Severity Phenotypes Amongst Caucasian Gout Patients”
- “Beneficial long-term effect of a supervised exercise program on physical activity in patients with axial spondyloarthritis”
- “Brukernes behov og ønsker i utviklingen av en e-helseintervensjon for personer med langvarig smerte»
- “Case 1 discussant: Discussion of how analgesic use rarely provides complete pain relief”
- «RehabNytte -Sammen om ny kunnskap i rehabilitering».
- “Conditioned pain modulation and temporal summation in persons with hand osteoarthritis and associations with pain severity”
- “Coping with inflammatory rheumatic disease and fatigue: patient’s perceptions of their needs”
- “Fatigue Levels Are Not Associated with Inflammatory Activity, but with Subjective Outcomes: Results from a Longitudinal Study”.
- “Follow-up care and self-management activities after rehabilitation for patients with rheumatic and musculoskeletal diseases”
- “Follow-up care and self-management in rehabilitation trajectories for patients with rheumatic and musculoskeletal diseases”
- “Gout flares become infrequent during a treat-to-target strategy over one year: data from the nor-gout study”
- «Implementeringsstrategier benyttet ved implementering av e-hesløløsninger for pasienter med kronisk sykdom»
- “Implementing international osteoarthritis guidelines in primary care”
- “Major barriers and facilitators to physical activity in rheumatoid arthritis are related to different factors”
- “Neuropathic-like pain in persons with hand osteoarthritis and associations with peripheral and central sensitization”
- «Samhandling, Livsstyrketrening og fysisk aktivitet for bedre behandling av fibromyalgi (SALSA)»
- “The severity of structural and inflammatory features of hand osteoarthritis associate with peripheral pain sensitization”

- “User identified needs and requirements in the development of an eHealth pain management intervention”

Veiledning

Helsepersonell og andre faggrupper - egen region

- Arbeid og aktivitetsregulering
- Ergoterapeuter i klinikk
- Fysioterapi ved revmatiske sykdommer

Helsepersonell og andre faggrupper - alle regioner

- Trening som medisin.
- «OA of the hand – educational videos», seks stk info-filmer

Artikler/oppslag i ikke-vitenskapelige medier

Helsepersonell og andre faggrupper - alle regioner

- «Høy puls gir uventet effekt», Spondylitten no. 2/2019.
- Artrosekurs på nett lansert. Tidsskriftet Fysioterapeuten.
- «Aksial spondyloartritt- høyintensiv trening reduserer sykdomsaktiviteten», Best Practice Revmatologi, juni 2019.
- «Helping patients mobilize(...)», European Journal for Person Centered Healthcare 2019 vol 7, No 2.
- «Høyintensiv trening reduserer sykdomsaktiviteten hos pasienter med revmatisk ryggsykdom», Fysioterapeuten no. 5/2019
- «2018 EULAR-anbefalinger for fysisk aktivitet ved inflammatorisk leddsykdom og artrose», Norsk RevmaBulletin no. 1/2019
- «Trening og spondylitt», Spondylitten no. 3/2019
- «Arver man artrose fra mamma eller pappa?», Tidsskriftet Fysioterapeuten.
- «Gangfunksjon har sammenheng med hjertesykdom», Tidsskriftet Fysioterapeuten.
- “HPR abstract presenters garner awards”
- “Høyintensiv trening reduserer sykdomsaktiviteten hos pasienter med revmatisk sykdom», Tidsskriftet Fysioterapeuten
- “Non-pharmacological management of axial SpA, Is it still important?”, Tidsskriftet Fysioterapeuten
- «Oppdaterte behandlingsanbefalinger for artrose», Tidsskriftet Fysioterapeuten
- «Reviderte behandlingsanbefalinger for artrose», Tidsskriftet Fysioterapeuten
- “Trial lends support to EULAR interventional treatment recommendations for hand osteoarthritis, EULAR Congress News.

Allmennheten, alle regioner

- «Reviderte behandlingsanbefalinger for artrose», Dagbladet, - forside og to sider i avisen
- «Fysioterapeut: Slik lindrer du hofteartrosen» Dagbladet, forside og to sider i avisen
- «Slik lindrer du artrosesmertene», Dagbladet

Webinar

Helsepersonell og andre faggrupper - alle regioner

- «2018 EULAR-anbefalinger for fysisk aktivitet»
- «EULARs oppdaterte behandlingsanbefalinger ved håndartrose»
- «Klinisk helsepsykologi»
- «Klinisk verktøykasse»
- “ The value of EULAR for health professionals working within the field of RMDs”