

Søren Thorgaard Skou
Institut for Idræt og Biomekanik
Forskningsenheden Muskuloskeletal Funktion og Fysioterapi
Center for Sundhed i Muskler og Led
Dansk Center for Motivation og Adfærdsændring
E-mail: stskou@health.sdu.dk
Telefon: +4565504893



PhD from Aalborg University, May 2015

Ansættelse

Institut for Idræt og Biomekanik

SDU

Odense M

1. mar. 2024 → present

Professor

Forskningsenheden Muskuloskeletal Funktion og Fysioterapi

SDU

1. mar. 2024 → present

Professor

Center for Sundhed i Muskler og Led

SDU

1. mar. 2024 → present

Professor - 2

Dansk Center for Motivation og Adfærdsændring

SDU

1. mar. 2024 → present

Visiting Professor

University of Southampton

Storbritannien

1. jul. 2020 → 30. jun. 2023

Visiting Research Fellow

University of York

York, Storbritannien

11. jun. 2020 → 10. jun. 2023

Forskningsleder

Næstved/Slagelse/Ringsted Sygehuse

Region Zealand, Danmark

1. jul. 2016 → present

Publikationer

Collaborative model of care between orthopaedics and allied healthcare professionals (CONNACT) in knee osteoarthritis: Effectiveness-implementation hybrid randomized controlled trial of a community-based, multidisciplinary, stratified intervention

Tan, B. Y., Yang, S.-Y., Pereira, M. J., Tan, C. Y., Lim, C. J., Ng, J. P., Lee, K. T., Pua, Y. H., Briggs, A. M., Hunter, D. J., Skou, S. T., Thumboo, J. & Car, J., 15. jul. 2024, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 32, 8, s. 972-981

Slidigt er en tikkende bombe, men den kan afmonteres med forebyggelse.

Lind, M. B. & Skou, S. T., 12. jul. 2024, I: Jyllands-Posten. s. 18

Protocol of a prospective multicenter study on comorbidity impact on multiple sclerosis and antibody-mediated diseases of the central nervous system (COMMIT)

Samadzadeh, S., Adnan, R., Berglova, P., Barzegar, M., Debrabant, B., Roikjaer, S. G., Levy, M., Petzold, A., Palace, J., Flanagan, E. P., Mariotto, S., Skou, S. T., Froelich, A., Lotan, I., Messina, S., Geraldes, R., Asseyer, S., Stiebel-Kalish, H., Oertel, F. C. & Shaygannejad, V. & 8 flere, Sahraian, M. A., Kim, H. J., Bennett, J. L., Böttcher, C., Zimmermann, H. G., Weinshenker, B. G., Paul, F. & Asgari, N., 2. jul. 2024, I: *Frontiers in Immunology*. 15, 1380025.

Association between widespread pain and psychosocial factors in people with knee osteoarthritis: a cross-sectional study of patients from primary care in Denmark

Peral Pérez, J., Mortensen, S. R., Lluch Girbés, E., Grønne, D. T., Thorlund, J. B., Roos, E. M. & Skou, S. T., 1. jul. 2024, (E-pub ahead of print) I: *Physiotherapy Theory and Practice*.

Experiences of integrating and sustaining physical activity in life with multiple sclerosis, Alzheimer's disease, and ischaemic heart disease: a scoping review

Roikjaer, S. G., Skou, S. T., Walløe, S., Tang, L. H., Beck, M., Simony, C. & Asgari, N., jul. 2024, I: *Disability and Rehabilitation*. 46, 14, s. 2979-2988

"It has changed my picture of myself": how did females living with chronic pain perceive the impact of the standard pain rehabilitation, including the occupational therapy lifestyle intervention REVEAL(OT)?

Nielsen, S. S., Christensen, J. R., Søndergaard, J., Sorrow, S., Larsen, A. E., Skou, S. T. & Simony, C., 19. jun. 2024, I: *Disability and Rehabilitation*. 46, 13, s. 2777-2788

GLA:D® to be Walking Better: Change in Self-Reported Difficulty Walking After Exercise Therapy and Education in Persons with Knee Osteoarthritis

King, L. K., Young, J., Grønne, D. T., Bricca, A., Roos, E. M., Skou, S. T. & Hawker, G. A., 15. jun. 2024, (E-pub ahead of print) I: *The Journal of Rheumatology*.

Long-term self-reported attendance in exercise training or lung choir and status of quality of life following pulmonary rehabilitation for COPD

Kaasgaard, M., Bodtger, U., Skou, S. T., Clift, S., Hilberg, O., Rasmussen, D. B. & Ottesen, A. L., 12. jun. 2024, (Afsendt) I: *Frontiers in Rehabilitation Sciences*.

Patients' behaviour after referral to a wound care clinic for diabetic foot ulcer care: a grounded theory study

Aagaard, T. V., Skou, S. T., Brorson, S. & Madsen, U. R., 2. jun. 2024, I: *Journal of Wound Care*. 33, 6, s. 432-440

Are outcomes from an exercise therapy and patient education program for osteoarthritis associated with hip and knee replacement within two years? A register-based study of 9,339 patients with osteoarthritis

Ackerman, I. N., Johansson, M. S., Grønne, D. T., Clausen, S., Ernst, M. T., Overgaard, S., Odgaard, A., Roos, E. M. & Skou, S. T., jun. 2024, I: *Arthritis Care & Research*. 76, 6, s. 802-812

Do self-reported knee instability, difficulty twisting, and knee confidence change after exercise and education in patients with knee osteoarthritis?

Selçuk, H., Roos, E. M., Grønne, D. T., Thorlund, J. B., Sari, Z. & Skou, S. T., jun. 2024, I: *Musculoskeletal Care*. 22, 2, 5 s., e1884.

Exploring experiences with an exercise and education-based intervention within days after a major knee injury - A qualitative interview study

Børsting, S., Roikjær, S. G., CAMILLA, R., Joslin, H., Skou, S. T. & Holm, P. M., jun. 2024.

Self-reported maintenance training in patients with COPD – a 56 months' follow-up study after initial pulmonary rehabilitation

Kaasgaard, M., Bodtger, U., Skou, S. T., Clift, S., Hilberg, O., Rasmussen, D. B. & Ottesen, A. L., 30. maj 2024, (Accepteret/In press) I: *The European respiratory journal*.

Exercise and Pain Neuroscience Education for Patients With Chronic Pain After Total Knee Arthroplasty: A Randomized Clinical Trial

Larsen, J. B., Skou, S. T., Laursen, M., Bruun, N. H., Arendt-Nielsen, L. & Madeleine, P., 24. maj 2024, I: JAMA Network Open. 7, 5, 13 s., e2412179.

The state of health in the European Union (EU-27) in 2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease study 2019

GBD 2019 EU State of Health Collaborators, 22. maj 2024, I: BMC Public Health. 24, 1

Co-designing municipal multimorbidity rehabilitation leveraging health literacy and social networks: Protocol for the CURIA study

Junge, T., Pihl, G. T., Bak, C. K. & Skou, S. T., 21. maj 2024, I: Journal of Multimorbidity and Comorbidity. 14, 8 s., 26335565241258353.

Burden of disease scenarios for 204 countries and territories, 2022–2050: a forecasting analysis for the Global Burden of Disease Study 2021

GBD 2021 Forecasting Collaborators, Vollset, S. E. (Medlem af forfattergruppering), Ababneh, H. S. (Medlem af forfattergruppering), Abate, Y. H. (Medlem af forfattergruppering), Abbafati, C. (Medlem af forfattergruppering), Abbasgholizadeh, R. (Medlem af forfattergruppering), Abbasian, M. (Medlem af forfattergruppering), Abbastabar, H. (Medlem af forfattergruppering), Abd Al Magied, A. H. A. (Medlem af forfattergruppering), Abd ElHafeez, S. (Medlem af forfattergruppering), Abdelkader, A. (Medlem af forfattergruppering), Abdelmasseh, M. (Medlem af forfattergruppering), Abd-Elsalam, S. (Medlem af forfattergruppering), Abdi, P. (Medlem af forfattergruppering), Abdollahi, M. (Medlem af forfattergruppering), Abdoun, M. (Medlem af forfattergruppering), Abdullahi, A. (Medlem af forfattergruppering), Abebe, M. (Medlem af forfattergruppering), Abiodun, O. (Medlem af forfattergruppering) & Aboagye, R. G. (Medlem af forfattergruppering) & 31 flere, Abolhassani, H. (Medlem af forfattergruppering), Abouzid, M. (Medlem af forfattergruppering), Aboye, G. B. (Medlem af forfattergruppering), Abreu, L. G. (Medlem af forfattergruppering), Absalan, A. (Medlem af forfattergruppering), Abualruz, H. (Medlem af forfattergruppering), Abubakar, B. (Medlem af forfattergruppering), Abukhadajah, H. J. J. (Medlem af forfattergruppering), Addolorato, G. (Medlem af forfattergruppering), Adekanmbi, V. (Medlem af forfattergruppering), Adetunji, C. O. (Medlem af forfattergruppering), Adetunji, J. B. (Medlem af forfattergruppering), Adeyeoluwa, T. E. (Medlem af forfattergruppering), Adha, R. (Medlem af forfattergruppering), Adhikary, R. K. (Medlem af forfattergruppering), Adnani, Q. E. S. (Medlem af forfattergruppering), Adzighbli, L. A. (Medlem af forfattergruppering), Afrashteh, F. (Medlem af forfattergruppering), Afzal, M. S. (Medlem af forfattergruppering), Afzal, S. (Medlem af forfattergruppering), Agbozo, F. (Medlem af forfattergruppering), Agodi, A. (Medlem af forfattergruppering), Agrawal, A. (Medlem af forfattergruppering), Agyemang-Duah, W. (Medlem af forfattergruppering), Ahinkorah, B. O. (Medlem af forfattergruppering), Ahlstrom, A. J. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, A. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, F. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, M. M. (Medlem af forfattergruppering), Skou, S. T. (Medlem af forfattergruppering) & Thygesen, L. C. (Medlem af forfattergruppering), 17. maj 2024, I: The Lancet. 403, 10440, s. 2204-2256

Global burden and strength of evidence for 88 risk factors in 204 countries and 811 subnational locations, 1990–2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021

GBD 2021 Risk Factors Collaborators, Brauer, M. (Medlem af forfattergruppering), Roth, G. A. (Medlem af forfattergruppering), Aravkin, A. Y. (Medlem af forfattergruppering), Zheng, P. (Medlem af forfattergruppering), Abate, K. H. (Medlem af forfattergruppering), Abate, Y. H. (Medlem af forfattergruppering), Abbafati, C. (Medlem af forfattergruppering), Abbasgholizadeh, R. (Medlem af forfattergruppering), Abbasi, M. A. (Medlem af forfattergruppering), Abbasian, M. (Medlem af forfattergruppering), Abbasifard, M. (Medlem af forfattergruppering), Abbasi-Kangevari, M. (Medlem af forfattergruppering), Abd ElHafeez, S. (Medlem af forfattergruppering), Abd-Elsalam, S. (Medlem af forfattergruppering), Abdi, P. (Medlem af forfattergruppering), Abdollahi, M. (Medlem af forfattergruppering), Abdoun, M. (Medlem af forfattergruppering), Abdulah, D. M. (Medlem af forfattergruppering) & Abdullahi, A. (Medlem af forfattergruppering) & 31 flere, Abebe, M. (Medlem af forfattergruppering), Abedi, A. (Medlem af forfattergruppering), Abedi, A. (Medlem af forfattergruppering), Abegaz, T. M. (Medlem af forfattergruppering), Abeldaño Zuñiga, R. A. (Medlem af forfattergruppering), Abiodun, O. (Medlem af forfattergruppering), Abiso, T. L. (Medlem af forfattergruppering), Aboagye, R. G. (Medlem af forfattergruppering), Abolhassani, H. (Medlem af forfattergruppering), Abouzid, M. (Medlem af forfattergruppering), Aboye, G. B. (Medlem af forfattergruppering), Abreu, L. G. (Medlem af forfattergruppering), Abualruz, H. (Medlem af forfattergruppering), Abubakar, B. (Medlem af forfattergruppering), Abu-Gharbieh, E. (Medlem af forfattergruppering), Abukhadajah, H. J. J. (Medlem af forfattergruppering), Aburuz, S. (Medlem af forfattergruppering), Abu-Zaid, A. (Medlem af forfattergruppering), Adane, M. M. (Medlem af forfattergruppering), Addo, I. Y. (Medlem af forfattergruppering), Addolorato, G. (Medlem af forfattergruppering), Adedoyin, R. A. (Medlem af forfattergruppering), Adekanmbi, V. (Medlem af forfattergruppering), Aden, B. (Medlem af forfattergruppering), Adetunji, J. B. (Medlem af forfattergruppering), Adeyeoluwa, T. E. (Medlem af forfattergruppering), Adha, R. (Medlem af forfattergruppering), Adibi, A. (Medlem af forfattergruppering), Adnani, Q. E. S. (Medlem af forfattergruppering), Samadzadeh, S. (Medlem af forfattergruppering) & Skou, S. T. (Medlem af forfattergruppering), 17. maj 2024, I: The Lancet. 403, 10440, s. 2162-2203

Statistical analysis plan for MOBILIZE - A randomized controlled trial of personalized exercise therapy and self-management support for people with multimorbidity

Skou, S. T., Bodtger, U., Gæde, P. H., Bieder, M. J., Arnfred, S., Bodilsen, A. C., Overgaard, J. A., Bricca, A., Jäger, M., Soja, A. M., Dridi, N. P., Reventlow, J. L., Heltberg, A., Attarzadeh, A. P., Brønd, J. C., Thygesen, L. C. & Møller, S. P., 15. maj 2024, 28 s. Syddansk Universitet.

Progressive Resistance Training or Neuromuscular Exercise for Hip Osteoarthritis: A Multicenter Cluster Randomized Controlled Trial

Kjeldsen, T., Skou, S. T., Dalgas, U., Tønning, L. U., Ingwersen, K. G., Birch, S., Holm, P. M., Frydendal, T., Garval, M., Varnum, C., Bibby, B. M. & Mechlenburg, I., 1. maj 2024, I: *Annals of Internal Medicine*. 177, 5, s. 573-582

Early surgery versus exercise therapy and patient education for traumatic and non-traumatic meniscal tears in young adults - an exploratory analysis from the DREAM-trial

Damsted, C., Skou, S. T., Hölmich, P., Lind, M., Varnum, C., Jensen, H. P., Hansen, M. S. & Thorlund, J. B., maj 2024, I: *The Journal of orthopaedic and sports physical therapy*. 54, 5, s. 340-349

Global incidence, prevalence, years lived with disability (YLDs), disability-adjusted life-years (DALYs), and healthy life expectancy (HALE) for 371 diseases and injuries in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990–2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021

GBD 2021 Diseases and Injuries Collaborators, Ferrari, A. J. (Medlem af forfattergruppering), Santomauro, D. F. (Medlem af forfattergruppering), Aali, A. (Medlem af forfattergruppering), Abate, Y. H. (Medlem af forfattergruppering), Abbafati, C. (Medlem af forfattergruppering), Abbastabar, H. (Medlem af forfattergruppering), Abd ElHafeez, S. (Medlem af forfattergruppering), Abdelmaseh, M. (Medlem af forfattergruppering), Abd-Elsalam, S. (Medlem af forfattergruppering), Abdollahi, A. (Medlem af forfattergruppering), Abdullahi, A. (Medlem af forfattergruppering), Abegaz, K. H. (Medlem af forfattergruppering), Abeldaño Zuñiga, R. A. (Medlem af forfattergruppering), Aboagye, R. G. (Medlem af forfattergruppering), Abolhassani, H. (Medlem af forfattergruppering), Abreu, L. G. (Medlem af forfattergruppering), Abualruz, H. (Medlem af forfattergruppering), Abu-Gharbieh, E. (Medlem af forfattergruppering) & Abu-Rmeileh, N. M. (Medlem af forfattergruppering) & 32 flere, Ackerman, I. N. (Medlem af forfattergruppering), Addo, I. Y. (Medlem af forfattergruppering), Addolorato, G. (Medlem af forfattergruppering), Adebisi, A. O. (Medlem af forfattergruppering), Adepoju, A. V. (Medlem af forfattergruppering), Adewuyi, H. O. (Medlem af forfattergruppering), Afyouni, S. (Medlem af forfattergruppering), Afzal, S. (Medlem af forfattergruppering), Afzal, S. (Medlem af forfattergruppering), Agodi, A. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, A. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, D. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, F. (Medlem af forfattergruppering), Ahmad, S. (Medlem af forfattergruppering), Ahmed, A., Ahmed, L. A. (Medlem af forfattergruppering), Ahmed, M. B. (Medlem af forfattergruppering), Ajami, M. (Medlem af forfattergruppering), Akinosoglou, K. (Medlem af forfattergruppering), Akkaif, M. A. (Medlem af forfattergruppering), Al Hasan, S. M. (Medlem af forfattergruppering), Alalalmeh, S. O. (Medlem af forfattergruppering), Al-Aly, Z. (Medlem af forfattergruppering), Albashtawy, M. (Medlem af forfattergruppering), Aldridge, R. W. (Medlem af forfattergruppering), Alemu, M. D. (Medlem af forfattergruppering), Alemu, Y. M. (Medlem af forfattergruppering), Alene, K. A. (Medlem af forfattergruppering), Al-Gheethi, A. A. S. (Medlem af forfattergruppering), Hay, S. I. (Medlem af forfattergruppering), Hartvigsen, J. (Medlem af forfattergruppering) & Skou, S. T. (Medlem af forfattergruppering), maj 2024, I: *The Lancet*. 403, 10440, s. 2133-2161

Total knee arthroplasty versus education and exercise for knee osteoarthritis: a propensity-matched analysis

Young, J. J., Zywił, M. G., Skou, S. T., Chandran, V., Davey, J. R., Gandhi, R., Mahomed, N. N., Syed, K., Veillette, C. J. H., Rampersaud, Y. R. & Perruccio, A. V., maj 2024, I: *Arthritis Care & Research*. 76, 5, s. 682-690

It is like someone holding your hand when you need it: lived experiences of patients with cardiovascular disease participating in a digital health intervention focusing on the maintenance of physical activity after cardiac rehabilitation

Hamborg, T. G., Tang, L. H., Andersen, R. M., Skou, S. T. & Simonj, C., 30. apr. 2024, I: *Disability and Rehabilitation: Assistive Technology*. 19, 4, s. 1718-1728

Total Hip Arthroplasty Versus Education and Exercise: A Propensity-Matched Analysis of 266 Patients Who Have Hip Osteoarthritis

Young, J. J., Zywił, M. G., Skou, S. T., Chandran, V., Davey, J. R., Gandhi, R., Mahomed, N. N., Syed, K., Veillette, C. J. H., Rampersaud, Y. R. & Perruccio, A. V., 30. apr. 2024, (Accepteret/In press) I: *The Journal of Arthroplasty*.

Benefits and harms of structured outdoor physical activity for people with somatic or mental diseases: A systematic review and meta-analysis

Ahler, J. R., Busk, H., Holm, P. M., Bricca, A., Poulsen, D. V., Skou, S. T. & Tang, L. H., 23. apr. 2024, I: *Preventive Medicine*. 183, 13 s., 107966.

Stratification of elderly with multimorbidity in need of cross-sectoral collaboration: a scoping review

Christensen, J., Marcussen, M. H., Zabell, V., Bagger, B., Høgsgaard, D., Mortensen, A., Lundstrøm, S. L., Barrett, B. A., Skou, S. T. & Berring, L. L., 22. apr. 2024. 1 s.

Changing the narrative on osteoarthritis: A call for global action

Jinks, C., Botto-van Bemden, A., Bunzli, S., Bowden, J., Egerton, T., Eyles, J., Foster, N. E., Healey, E. L., Maddison, J., O'Brien, D., Quicke, J. G., Schiphof, D., Parry, E., Thomas, M. J., Holden, M. A., Change OA Narrative (COAN) Initiative, Skou, S. T. (Medlem af forfattergruppering) & Roos, E. M. (Medlem af forfattergruppering), apr. 2024, I: Osteoarthritis and Cartilage. 32, 4, s. 414-420

Effects of neuromuscular control and strengthening exercises on MRI-measured thigh tissue composition and muscle properties in people with knee osteoarthritis: an exploratory secondary analysis from a randomized controlled trial

Holm, P., Blankholm, A., Nielsen, J., Bandholm, T., Wirth, W., Wisser, A., Kemnitz, J., Eckstein, F., Schröder, H., Wernbom, M. & Skou, S., apr. 2024, I: Seminars in Arthritis and Rheumatism. 65, 10 s., 152390.

One-year effectiveness of high-load compared with low-load strengthening exercise on self-reported function in patients with hypermobile shoulders: a secondary analysis from a randomised controlled trial

Liaghat, B., Juul-Kristensen, B., Faber, D. A., Christensen, E. O., Søgaard, K., Skou, S. T., Søndergaard, J. & Juhl, C. B., 31. mar. 2024, I: British Journal of Sports Medicine. 58, 7, s. 373-381

Prediction of Chronic Posttraumatic Neck Pain: A Prospective Cohort study with Biomarkers.

Lynæs, C., Ravn, S. L., Skou, S. T., Christensen, S. W. & Andersen, T. E., 18. mar. 2024, (Accepteret/In press) *Prediction of Chronic Posttraumatic Neck Pain: A Prospective Cohort study with Biomarkers.*

mHealth intervention including text messaging and behaviour change techniques to support maintenance of physical activity after cardiac rehabilitation: A single-arm feasibility study

Hamborg, T. G., Andersen, R. M., Skou, S. T., Clausen, M. B., Jäger, M., Zangger, G., Simoný, C., Grøntved, A., Brønd, J. C., Soja, A. M. B. & Tang, L. H., 15. mar. 2024, I: Digital Health. 10, s. 1-14

General strengthening exercise for chronic low back pain

Bülow, K., Bricca, A., Skou, S. T., Hartvigsen, J., Kongsted, A. & Juhl, C. B., 12. mar. 2024, I: Cochrane Database of Systematic Reviews. 2024, 3, 13 s., CD015497.

Sedentary activity, sedentary bouts, and patterns of total daily sedentary activity, and their relationship with stress and well-being in individuals with diabetes and prediabetes: The Lolland-Falster Health Study

Mortensen, S. R., Grøntved, A., Brønd, J. C., Ried-Larsen, M., Petersen, T. L., Jørgensen, L. B., Jepsen, R., Tang, L. H. & Skou, S. T., 5. mar. 2024, I: Mental Health and Physical Activity. 26, 11 s., 100588.

Searching for a brighter future: Lived experiences of ongoing recovery processes following COVID-19 infection

Andersen, I. C., Nissen, N., Agerskov, H., Beck, M., Bodtger, U., Tang, L., Skou, S. T. & Simoný, C., mar. 2024, I: Scandinavian Journal of Caring Sciences. 38, 1, s. 114-125

Mapping interventional components and behavior change techniques used to promote self-management in people with multimorbidity: a scoping review

Jäger, M., Zangger, G., Bricca, A., Dideriksen, M., Smith, S. M., Midtgaard, J., Taylor, R. S. & Skou, S. T., 29. feb. 2024, I: Health Psychology Review. 18, 1, s. 165-188

Exercise therapy, education, and cognitive behavioral therapy alone, or in combination with total knee arthroplasty, in patients with knee osteoarthritis: a randomized feasibility study

Rognsvåg, T., Bergvad, I. B., Furnes, O., Indrekvam, K., Lerdal, A., Lindberg, M. F., Skou, S. T., Stubberud, J. & Badawy, M., 28. feb. 2024, I: Pilot and Feasibility Studies. 10, s. 43 15 s., 43.

Association between digital health literacy and physical activity levels among individuals with and without long-term health conditions: Data from a cross-sectional survey of 19,231 individuals

Zangger, G., Mortensen, S. R., Tang, L. H., Thygesen, L. C. & Skou, S. T., 25. feb. 2024, I: Digital Health. 10, s. 1-17 20552076241233158.

Nature-Based Group Exercises for People With Arthritis: A Qualitative Along-Side Interview Study of Lived Experiences
Knudsen, J. B., Simoný, C., Tang, L. H., Skou, S. T. & Beck, M., 15. feb. 2024, I: Qualitative Health Research.

Childhood and adolescence physical activity and multimorbidity later in life: A systematic review
Souilla, L., Larsen, A. C., Juhl, C. B., Skou, S. T. & Bricca, A., 7. feb. 2024, I: Journal of Multimorbidity and Comorbidity. 14, 13 s., 26335565241231403.

Use of prescribed analgesics before and after exercise therapy and patient education in patients with knee or hip osteoarthritis
Johansson, M. S., Pottegård, A., Søndergaard, J., Englund, M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Roos, E. M. & Thorlund, J. B., feb. 2024, I: Rheumatology International. 44, 2, s. 319-328

Afhænger ændringer i smerte, funktion og livskvalitet efter GLA:D® af individuelle faktorer blandt folk med knæ- eller hofteartrose?
Grønne, D. T., Skou, S. T. & Roos, E. M., 24. jan. 2024, I: Dansk Sportsmedicin.

Changes in pain, daily occupations, lifestyle, and health following an occupational therapy lifestyle intervention: a secondary analysis from a feasibility study in patients with chronic high-impact pain
Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Polianskis, R., Arendt-Nielsen, L., Østergaard, A. S., Kjær-Staal Petersen, K., Vægter, H. B., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., jan. 2024, I: Scandinavian Journal of Pain. 24, 1, 11 s., 20230043.

Concern for knee joint damage should not influence the choice of treatment strategy in young patients with meniscal tears.
Clausen, S. H., Skou, S. T., Boesen, M., Hölmich, P., Lind, M. & Thorlund, J. B., 2024, British Journal of Sports Medicine.

Does the Development of MRI-defined Osteoarthritis Features and Patient-Reported Outcomes at Two Years Differ Between Young Adults Randomized to Surgery or Exercise for Meniscal Tears?
Clausen, S. H., Skou, S. T., Boesen, M., Radev, D. I., Kurt, E. Y., Damsted, C., Hölmich, P., Lind, M., Tørring, S., Isaksen, C., Varnum, C., Englund, M. & Thorlund, J. B., 2024, I: Osteoarthritis and Cartilage. 32, Suppl. 1, s. S186-S187

Evaluation of the Nordic Musculoskeletal Questionnaire for Measuring Prevalence and the Consequence of Pain in a Danish Adult OI Population: A Pilot Study
Horn, C. G., Jensen, K., Hartvigsen, J., Wekre, L. L., Skou, S. T. & Folkestad, L., 2024, (E-pub ahead of print) I: Calcified Tissue International.

How common is insomnia among patients with knee and hip osteoarthritis? A cross-sectional study using data from the Good Life with osteoarthritis in Denmark (GLA:D®) register
Thorlund, J. B., Skou, S. T., Roos, E. M., Grønne, D. T. & Vægter, H. B., 2024, I: Osteoarthritis and Cartilage. 32, Suppl. 1, s. S194

MRI-defined Structural Damage and Patient-Reported Outcomes Following Surgery or Exercise for Meniscal tears in Young Adults – Two-year results
Clausen, S. H., Skou, S. T., Boesen, M., Radev, D. I., Damsted, C., Hölmich, P., Lind, M., Tørring, S., Isaksen, C., Varnum, C., Englund, M. & Thorlund, J. B., 2024.

Should symptom onset guide treatment choide in young patients with meniscal tears? Insights from the DREAM-trial.
Thorlund, J. B., Damsted, C., Hölmich, P., Lind, M. & Skou, S. T., 2024, Journal of Orthopaedic & Sports Physical Therapy.

Statistical analysis plan: Concern about falling in people with knee or hip osteoarthritis and the role of pain, function, and psychological factors – a cross-sectional study of 7,381 patients treated in primary care
Grønne, D. T., Ryg, J., Rubin, K. H., Delbaere, K., Roos, E. M. & Skou, S. T., 2024, Syddansk Universitet. 22 s.

Nurse navigation, symptom monitoring and exercise in vulnerable patients with lung cancer: feasibility of the NAVIGATE intervention

Langballe, R., Svendsen, L., Jakobsen, E., Dalton, S. O., Karlsen, R. V., Iachina, M., Freund, K. M., Leclair, A., Jørgensen, L. B., Skou, S. T., Ehlers, J. H., Tørenholt, R., Svendsen, M. N. & Envold Bidstrup, P., 20. dec. 2023, I: Scientific Reports. 13, 13 s., 22744.

Association of baseline physical activity participation with participant characteristics and outcomes following education and exercise-therapy in people with knee osteoarthritis: A GLA:D® Australia prospective cohort study

Bell, E. C., Pazzinatto, M. F., Wallis, J. A., Kemp, J. L., Skou, S. T., O'Halloran, P., Crossley, K. M., De Oliveira Silva, D., Semciw, A. I., Dundules, K. & Barton, C. J., 11. dec. 2023, I: Musculoskeletal Care. 21, 4, s. 1470-1481

The clinical profile of individuals with symptoms of knee osteoarthritis referred to secondary care in Denmark: A cross-sectional study of 282 people

Hinz, C. O. K., Bruhn, S. M., Tang, L. H., Nyberg, M., Skou, S. T. & Holm, P. M., 11. dec. 2023, I: Musculoskeletal Care. 21, 4, s. 1105-1113

Two-year MRI-defined structural damage and patient-reported outcomes following surgery or exercise for meniscal tears in young adults

Clausen, S. H., Skou, S. T., Boesen, M. P., Radev, D. I., Kurt, E. Y., Damsted, C., Hölmich, P., Lind, M., Tørring, S., Isaksen, C., Varnum, C., Englund, M. & Thorlund, J. B., 10. dec. 2023, I: British Journal of Sports Medicine. 57, 24, s. 1566-1572

Det er tid til at prioritere forebyggelse lige så højt som behandling

Tang, L. H., Simony, C., Pedersen, A. D. & Skou, S. T., 7. dec. 2023, I: Sjællandske.

Preoperative multimodal prehabilitation before elective colorectal cancer surgery in patients with WHO performance status I or II: randomized clinical trial

Bojesen, R. D., Dalton, S. O., Skou, S. T., Jørgensen, L. B., Walker, L. R., Eriksen, J. R., Grube, C., Justesen, T. F., Johansen, C., Slooter, G., Carli, F. & Gögenur, I., 7. dec. 2023, I: BJS open. 7, 6, zrad134.

Chronic pain and functional outcome 3 years after total knee arthroplasty and perioperative dexamethasone: a follow-up of the randomized, clinical DEX-2-TKA Trial

Molgaard, A. K., Gasbjerg, K. S., Skou, S. T., Mathiesen, O. & Hägi-Pedersen, D., dec. 2023, I: The Journal of Arthroplasty. 38, 12, s. 2592-2598.e2

Usage of guideline-adherent core treatments for knee osteoarthritis before and after consulting an orthopaedic surgeon: a prospective cohort study

Bruhn, S. M., Skou, S. T., Harris, L. K., Bandholm, T., Møller, A., Schrøder, H. M., Troelsen, A. & Ingelsrud, L. H., dec. 2023, I: Osteoarthritis and Cartilage Open. 5, 4, 11 s., 100411.

Co-designing a Canadian adaptation of a lifestyle-oriented intervention aimed to improve daily functioning of individuals living with chronic pain: a multi-method study protocol of REVEAL(OT) Canada

Masse, J., Nielsen, S. S., Christensen, J. R., Skou, S. T., Côté, J., Saunders, S., Lagueux, É., Boulanger, A., Perez-Martinez, J., Lussier, M. & Pagé, M. G., 24. nov. 2023, I: Frontiers in Rehabilitation Sciences. 4, 10 s., 1281680.

Is adherence to community-based pulmonary rehabilitation related to long-term participation in physical training or to maintained level of quality of life?

Kaasgaard, M., Bodtger, U., Ottesen, A. L., Skou, S. T., Hilberg, O. & Rasmussen, D. B., 24. nov. 2023.

The prevalence of foot pain and association with baseline characteristics in people participating in education and supervised exercise for knee or hip osteoarthritis: a cross-sectional study of 26,003 participants from the GLA:D® registry

Gates, L. S., Cherry, L., Grønne, D. T., Roos, E. M. & Skou, S. T., 23. nov. 2023, I: Journal of Foot and Ankle Research. 16, 1, 8 s., 83.

A 12-Week Supervised Exercise Therapy Program for Patients with Diabetic Foot Ulcers Program Development and Preliminary Feasibility

Aagaard, T. V., Lindberg, K., Brorson, S., Madsen, U. R. & Skou, S. T., 13. nov. 2023.

Experiences of Integrating and Sustaining Physical Activity in Life with Multiple Sclerosis, Alzheimers disease and Ischaemic Heart disease: A Scoping Review

Roikjaer, S. G., Skou, S. T., Walløe, S., Tang, L. H., Beck, M., Simony, C. & Asgari, N., 13. nov. 2023.

"Just a bump in the road": A grounded theory study on patients' behaviour after referral to a wound care clinic with a diabetic foot ulcer

Aagaard, T. V., Skou, S. T., Brorson, S. & Madsen, U. R., 13. nov. 2023.

Occupational balance among people living with type 2 diabetes

Brekke, M. F., Skou, S. T., Lorenzen, J. K., Wæhrens, E. E., Simonj, C., Beck, M. & Lindahl-Jacobsen, L., 13. nov. 2023.

Prevalence and consequences of spinal pain among people with type 1 and type 2 diabetes mellitus in Denmark

Liaghat, B., Folkestad, L., Skou, S. T., Koes, B., Stammerjohan, A. F. & Hartvigsen, J., 1. nov. 2023, I: European Spine Journal. 32, 11, s. 3744-3752

An early care void: The injury experience and perceptions of treatment among knee-injured individuals and healthcare providers – A qualitative interview study

Holm, P. M., Simonj, C., Brydegaard, N. K., Høggsgaard, D., Thorborg, K., Møller, M., Whittaker, J. L., Roos, E. M. & Skou, S. T., nov. 2023, I: Physical Therapy in Sport. 64, s. 32-40

Fysisk aktivitet og træning som behandling ved multisygdom

Bricca, A., Tang, L. H., Thomsen, J. L., Sandbæk, A., Midtgaard, J. & Skou, S. T., 16. okt. 2023, I: Ugeskrift for Læger. 185, 20A, V03230218.

Exercise-based rehabilitation in and with nature: a scoping review mapping available interventions

Busk, H., Ahler, J., Bricca, A., Mikal Holm, P., Varning Poulsen, D., Skou, S. T. & Tang, L. H., 15. okt. 2023, I: Annals of Medicine. 55, 2, 17 s., 2267083.

Experiences of Integrating and Sustaining Physical Activity in Life with Multiple Sclerosis, Alzheimer's Disease, and Ischaemic Heart Disease: a scoping review

Roikjaer, S. G., Skou, S. T., Walløe, S., Tang, L. H., Beck, M., Simony, C. & Asgari, N., 4. okt. 2023.

Prognostic factors of knee pain and function 12 months after total knee arthroplasty: A prospective cohort study of 798 patients

Garval, M., Runge, C., Holm, C. F., Mikkelsen, L. R., Pedersen, A. R., Vestergaard, T. A. B. & Skou, S. T., okt. 2023, I: The Knee. 44, s. 201-210

The influence of comorbidities on outcomes for older people with back pain: BACE-D cohort study

Fu, Y., Chiarotto, A., Enthoven, W., Skou, S. T. & Koes, B., okt. 2023, I: Annals of Physical and Rehabilitation Medicine. 66, 7, 7 s., 101754.

Detailed descriptions of physical activity patterns among individuals with diabetes and prediabetes: the Lolland-Falster Health Study

Mortensen, S. R., Skou, S. T., Brønd, J. C., Ried-Larsen, M., Petersen, T. L., Jørgensen, L. B., Jepsen, R., Tang, L. H., Bruun-Rasmussen, N. E. & Grøntved, A., 12. sep. 2023, I: BMJ Open Diabetes Research & Care. 11, 5, 12 s., e003493.

Online and onsite supervised exercise therapy and education for individuals with knee osteoarthritis – A before and after comparison of two different care delivery models

Holm, P. M., Roos, E. M., Grønne, D. T. & Skou, S. T., 9. sep. 2023, I: Musculoskeletal Care. 21, 3, s. 878-889

Can digital health help solve the global pandemic of physical inactivity and chronic conditions?

Bricca, A., Skou, S. T. & Zangger, G., 4. sep. 2023, British Journal of Sports Medicine.

Optimal outcomes from cardiac rehabilitation are associated with longer-term follow-up and risk factor status at 12months: An observational registry-based study

Tang, L. H., Doherty, P., Skou, S. T. & Harrison, A., 1. sep. 2023, I: *International Journal of Cardiology*. 386, s. 134-140

An invigorating journey towards better function and well-being: A qualitative study of knee osteoarthritis patients' experiences with an online exercise and education intervention

Simonj, C., Clausen, B., Beck, M., Nyberg, M., Tang, L. H., Skou, S. T. & Holm, P. M., sep. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage Open*. 5, 3, 7 s., 100384.

Global, regional, and national burden of osteoarthritis, 1990–2020 and projections to 2050: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021

GBD 2021 Osteoarthritis Collaborators, sep. 2023, I: *The Lancet Rheumatology*. 5, 9, s. e508-e522

Value of gym-based group exercise versus usual care for young adults receiving antipsychotic medication: study protocol for the multicenter randomized controlled Vega trial

Rafn, B. S., Andersen, M. F., Sørensen, V., Bjerre, E. D., Baandrup, L., Vernal, D. L., Mors, O., Knop, F. K., Wolf, R. T., Tolver, A., Firth, J., Nøhr, N., Skou, S. T., Ebdrup, B. H. & Midtgaard, J., 30. aug. 2023, I: *BMC Psychiatry*. 23, 13 s., 634.

Occupational balance among people living with type 2 diabetes

Brekke, M. F., Skou, S. T., Lorentzen, J., Wæhrens, E., Beck, M. & Lindahl-Jacobsen, L., 24. aug. 2023.

Occupational balance among people living with type 2 diabetes

Brekke, M. F., Skou, S. T., Lorenzen, J. K., Wæhrens, E. E., Simonj, C., Beck, M. & Lindahl-Jacobsen, L., 24. aug. 2023.

Planning and evaluation of family-based intervention for diabetes prevention – the families' voice

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Sunddahl, L., Hamborg, T., Bjerregaard, A.-L. & Simonj, C., 24. aug. 2023.

Step-by-step: Changing everyday physical activity with occupational therapy methods for chronic pain patients

Nielsen, S. S., Christensen, J. R., Tang, L. H. & Skou, S. T., 24. aug. 2023.

The association between physical activity, low-grade inflammation, and labour market attachment among people with multimorbidity: A cross-sectional study from the Lolland-Falster Health Study, Denmark

Poulsen, V. R., Fischer, L. K., Aadahl, M., Mortensen, O. S., Skou, S. T., Jørgensen, L. B., Jepsen, R., Møller, A., Petersen, T. L., Brønd, J. C., Tang, L. & Korshøj, M., 22. aug. 2023, I: *Journal of Multimorbidity and Comorbidity*. 13, 13 s., 26335565231195510.

Neo-train: study protocol and feasibility results for a two-arm randomized controlled trial investigating the effect of supervised exercise during neoadjuvant chemotherapy on tumour response in patients with breast cancer

Kjeldsted, E., Ammitzbøll, G., Jørgensen, L. B., Lodin, A., Bojesen, R. D., Ceballos, S. G., Rosthøj, S., Lænkholm, A.-V., Skou, S. T., Jack, S., Gehl, J. & Dalton, S. O., 19. aug. 2023, I: *BMC Cancer*. 23, 17 s., 777.

Psychological factors and symptom duration are associated with exercise-based treatment effect in people with hypermobile shoulders: A secondary analysis of a randomised controlled trial

Dalsø, M., Juul-Kristensen, B., Skou, S. T., Søgaard, K., Søndergaard, J., Juhl, C. B. & Liaghat, B., aug. 2023, I: *Musculoskeletal science & practice*. 66, 7 s., 102798.

Benefits and Harms of Digital Health Interventions Promoting Physical Activity in People With Chronic Conditions: Systematic Review and Meta-Analysis

Zangger, G., Bricca, A., Liaghat, B., Juhl, C. B., Mortensen, S. R., Andersen, R. M., Damsted, C., Hamborg, T. G., Ried-Larsen, M., Tang, L. H., Thygesen, L. C. & Skou, S. T., 6. jul. 2023, I: *Journal of Medical Internet Research*. 25, e46439.

Cross-cultural translation and adaptation of the Danish version of the brief version of the 10-item Big Five Inventory

Palsson, T. S., Skou, S. T., Pape, M. H., Hirata, R. P., Rafn, T., Bellosta-López, P. & Christensen, S. W. M., 6. jul. 2023, I: *Physiotherapy Research International*. 28, 3, 9 s., e2004.

Evaluating Osteoarthritis Management Programs: Outcome Domain Recommendations from the OARSI Joint Effort Initiative

Allen, K. D., Huffman, K., Cleveland, R. J., van der Esch, M., Abbott, J. H., Abbott, A., Bennell, K., Bowden, J. L., Eyles, J., Healey, E. L., Holden, M. A., Jayakumar, P., Koenig, K., Lo, G., Losina, E., Miller, K., Østerås, N., Pratt, C., Quicke, J. G. & Sharma, S. & 5 flere, Skou, S. T., Tvetter, A. T., Woolf, A., Yu, S. P. & Hinman, R. S., jul. 2023, I: Osteoarthritis and Cartilage. 31, 7, s. 954-965

Influence of self-reported knee instability on outcomes following education and exercise: a cohort study of 2466 patients with knee osteoarthritis

Selçuk, H., Roos, E. M., Grønne, D. T., Thorlund, J. B., Sari, Z. & Skou, S. T., jul. 2023, I: Arthritis Care & Research. 75, 7, s. 1538-1543

What should a toolkit to aid the delivery of therapeutic exercise for hip and knee osteoarthritis look like? Qualitative analysis of an international survey of 318 researchers, clinicians, and consumers by the OARSI Rehabilitation Discussion Group

Lawford, B. J., Master, H., Larsen, J. B., Bartholdy, C., Corrigan, P., Ginnerup-Nielsen, E., Le, C., Teoli, A., Bennell, K. L., Metcalf, B., Hinman, R. S., Button, K., Collins, N. J., Cottrell, E., Henrotin, Y., Skou, S. T., Thoma, L. M., Wellsandt, E., White, D. K. & Holden, M. A., 15. jun. 2023, I: Musculoskeletal Care. 21, 2, s. 545-555

Artrose i knæet: Kan ikke-kirurgisk behandling forebygge forværring af symptomer og funktion?

Larsen, J. B. & Skou, S. T., 14. jun. 2023, I: Practicus. 46, 265, s. 22-25

Integrated care for older multimorbid heart failure patients: protocol for the ESCAPE randomized trial and cohort study

Zelenak, C., Nagel, J., Bersch, K., Derendorf, L., Doyle, F., Friede, T., Herbeck Belnap, B., Kohlmann, S., Skou, S. T., Velasco, C. A., Albus, C., Asendorf, T., Bang, C. A., Beresnevaite, M., Bruun, N. E., Burg, M. M., Buhl, S. F., Gæde, P. H., Lühmann, D. & Markser, A. & 14 flere, Nagy, K. V., Rafanelli, C., Rasmussen, S., Søndergaard, J., Sørensen, J., Stauder, A., Stock, S., Urbinati, S., Riva, D. D., Wachter, R., Walker, F., Pedersen, S. S., Herrmann-Lingen, C. & consortium, T. E., jun. 2023, I: ESC Heart Failure. 10, 3, s. 2051-2065

Prevalence and consequences of musculoskeletal pain in the upper and lower extremities: A cross-sectional analysis of patients with type 1 and type 2 diabetes in Denmark

Liaghat, B., Folkestad, L., Skou, S. T., Koes, B. & Hartvigsen, J., jun. 2023, I: Primary Care Diabetes. 17, 3, s. 267-272

Treatment options for meniscal tears

Damsted, C., Thorlund, J. B. & Skou, S. T., 29. maj 2023, British Journal of Sports Medicine.

Changes in medial-to-lateral knee joint loading patterns assessed by Dual-Energy X-ray Absorptiometry following supervised neuromuscular exercise therapy and patient education in patients with knee osteoarthritis: an exploratory cohort study

Pedersen, J. R., Skou, S. T., Roos, E. M., Shakoor, N. & Thorlund, J. B., 22. maj 2023, I: Physiotherapy Theory and Practice. 39, 6, s. 1205-1214

Inter-rater reliability and agreement of 6 Minute Walk Test and 10 Meter Walk Test at comfortable walk speed in patients with acute stroke: Physiotherapy Theory and Practice

Busk, H., Holm, P., Skou, S., Seitner, S., Siemsen, T. & Wienecke, T., 20. maj 2023, I: Physiotherapy Theory and Practice. 39, 5, s. 1024-1032

GLA:D® Danmark Årsrapport 2022

Grønne, D. T., Roos, E. M., Skou, S. T., Kongsted, A. & Hartvigsen, J., 12. maj 2023, Institut for Idræt og Biomekanik, Syddansk Universitet. 12 s.

Effect of exercise therapy versus surgery on mechanical symptoms in young patients with a meniscal tear: a secondary analysis of the DREAM trial

Damsted, C., Thorlund, J. B., Hölmich, P., Lind, M., Varnum, C., Villumsen, M. D., Hansen, M. S. & Skou, S. T., 4. maj 2023, I: British Journal of Sports Medicine. 57, 9, s. 521-527

Factors Influencing Pain Response Following Patient Education and Supervised Exercise in Male and Female Subjects With Hip Osteoarthritis

Perruccio, A. V., Roos, E. M., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Davis, A. M., maj 2023, I: *Arthritis Care & Research*. 75, 5, s. 1140-1146

Der, hvor flest fejler, men ingen prioriterer

Hartvigsen, J., Rolving, N., Skou, S. T., Wæhrens, E., Holtermann, A., Schiøttz-Christensen, B., Nielsen, C. V. & Thomsen, J. L., 3. apr. 2023, I: *Ugeskrift for Læger*. 185, 7, s. 647-648

Characteristics associated with comorbid lumbar spinal stenosis symptoms in people with knee or hip osteoarthritis: an analysis of 9,136 good life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D®) participants

Young, J. J., Kongsted, A., Jensen, R. K., Roos, E. M., Ammendolia, C., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Hartvigsen, J., 1. apr. 2023, I: *BMC Musculoskeletal Disorders*. 24, 14 s., 250.

Changing everyday physical activity with occupational therapy methods for chronic pain patients

Nielsen, S. S., Christensen, J. R., Tang, L. H., Simony, C. & Skou, S. T., apr. 2023.

Effect of In-Person Delivered Behavioural Interventions in People with Multimorbidity: Systematic Review and Meta-analysis

Bricca, A., Jäger, M., Johnston, M., Zangger, G., Harris, L. K., Midtgaard, J. & Skou, S. T., 28. mar. 2023, I: *International Journal of Behavioral Medicine*. 30, 2, s. 167-189

Association of baseline physical activity participation with participant characteristics and outcomes following education and exercise-therapy in people with knee osteoarthritis: A GLA:D Australia prospective cohort study

Bell, E. C., Pazzinatto, M. F., Wallis, J. A., Kemp, J. L., Skou, S. T., O'Halloran, P., Crossley, K. M. & Barton, C. J., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. S397 1 s.

Collaborative Model Of Care Between Orthopaedics And Allied Healthcare Professionals (Connect) For Knee Osteoarthritis: 12-Months Follow-Up Of An Effectiveness-Implementation Hybrid Trial

Tan, B., Pereira, M., Yang, S.-Y., Lim, C., Tan, C., Woon, E., Pua, Y., Ng, J., Lee, K., Briggs, A., Hunter, D., Skou, S. T., Thumboo, J. & Car, J., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. S16-S17

Feasibility Of A Multicenter Randomized Controlled Trial Of A Complex Intervention Of Combined Exercise Therapy, Education, Cognitive Behavioral Therapy And Total Knee Arthroplasty In Patients With Knee Osteoarthritis

Rognsvaag, T., Bergvad, I., Furnes, O., Indrekvam, K., Lerdal, A., Lindberg, M., Skou, S. T., Stubberud, J. & Badawy, M., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. S397-S398

GLA:D to be Walking Better: Change in Self-Reported Difficulty Walking After Exercise Therapy and Education in Persons with Knee Osteoarthritis

King, L. K., Young, J., Grønne, D. T., Bricca, A., Roos, E. M., Skou, S. T. & Hawker, G. A., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. P684-685

Lumbar Spinal Stenosis Symptoms And Patient Education And Exercise Therapy Outcomes In People With Knee Or Hip Osteoarthritis

Young, J., Kongsted, A., Hartvigsen, J., Roos, E. M., Ammendolia, C., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Jensen, R. K., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. S150-S151

The influence of a measure of central sensitization on the effects of supervised exercise therapy and education in patients with hip and knee osteoarthritis

Schiphof, D., Runhaar, J., Grønne, D. T., Skou, S. T., Roos, E. M. & Bierma-Zeinstra, S. M., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. S59 1 s.

Translation and validation of a Norwegian version of The Satisfaction Measure for use in patient undergoing total joint arthroplasty

Bergvad, I., Falch Lindberg, M., Kottorp, A., Skou, S. T. & Lerdal, A., 17. mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. S186

Management of multimorbidity

Bricca, A., Smith, S. M. & Skou, S. T., 8. mar. 2023, I: *Journal of Multimorbidity and Comorbidity*. 13, s. 1-3

Online Delivery Of Exercise And Education For Individuals With Knee Osteoarthritis: A Mixed Methods Approach Comparing Online And Onsite Delivery Models And Investigating The Consumer Experience

Holm, P. M., Roos, E. M., Grønne, D. T., Simony, C., Bødtger, D., Beck, M., Tang, L. H., Nyberg, M., Clausen, B. & Skou, S. T., mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, Suppl. 1, s. 160-161 1 s.

Recommendations for the delivery of therapeutic exercise for people with knee and/or hip osteoarthritis. An international consensus study from the Oarsi Rehabilitation Discussion Group

Holden, M. A., Metcalf, B., Lawford, B. J., Hinman, R. S., Boyd, M., Button, K., Collins, N. J., Cottrell, E., Henrotin, Y., Larsen, J. B., Master, H., Skou, S. T., Thoma, L. M., Rydz, R., Wellsandt, E., White, D. K. & Bennell, K., mar. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, 3, s. 386-396

Online Physical Exercise and Group Sessions to Increase and Maintain Physical Activity in Individuals with Type 2 Diabetes: A Single-Arm Feasibility Study

Mortensen, S. R., Pedersen, M. E., Skou, S. T. & Ried-Larsen, M., 7. feb. 2023, I: *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 20, 4, 17 s., 2893.

Singapore Knee Osteoarthritis Cohort (SKETCH): protocol for a multi-centre prospective cohort study

Tan, B. Y., Goh, Z. Z. S., Lim, C. J., Pereira, M. J., Yang, S.-Y., Tan, K. G., Tan, A. C. K., Liang, P., Abbott, J. H., Briggs, A. M., Hunter, D. J., Skou, S. T., Thumboo, J. & Car, J., 7. feb. 2023, I: *BMC Musculoskeletal Disorders*. 24, 1, 10 s., 104.

Predictors Of Knee Pain And Function After Total Knee Arthroplasty – A Prospective Cohort Study With 12 Months' Follow-Up

Garval, M., Runge, C., Holm, C. F., Mikkelsen, L. R., Pedersen, A. R., Vestergaard, T. & Skou, S. T., 1. feb. 2023.

Changes in physical activity and the association between pain and physical activity – a longitudinal analysis of 17,454 patients with knee or hip osteoarthritis from the GLA:D® registry

Baumbach, L., Grønne, D. T., Møller, N. C., Skou, S. T. & Roos, E. M., feb. 2023, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 31, 2, s. 258-266

Study protocol for a multicenter randomized controlled trial of personalized exercise therapy and self-management support for people with multimorbidity: The MOBILIZE study

Skou, S. T., Nyberg, M., Dideriksen, M., Overgaard, J. A., Bodilsen, C., Soja, A. M. B., Attarzadeh, A. P., Bieder, M. J., Dridi, N. P., Heltberg, A., Gæde, P. H., Reventlow, J. L., Arnfred, S., Bodtger, U., Thygesen, L. C., Jäger, M. & Bricca, A., 31. jan. 2023, I: *Journal of Multimorbidity and Comorbidity*. 13

Personalised exercise therapy and self-management support for people with multimorbidity: feasibility of the MOBILIZE intervention

Skou, S. T., Brødsgaard, R. H., Nyberg, M., Dideriksen, M., Bodtger, U., Bricca, A. & Jäger, M., 18. jan. 2023, I: *Pilot and Feasibility Studies*. 9, 14 s., 12.

Statistical analysis plan for the NEPNEP trial - A randomized controlled trial for chronic pain after primary total knee arthroplasty

Larsen, J. B., Skou, S. T., Laursen, M., Bruun, N. H., Arendt-Nielsen, L. & Madeleine, P., 18. jan. 2023, 17 s.

A 12-Week Supervised Exercise Therapy Program for Patients with Diabetic Foot Ulcers: Program Development and Preliminary Feasibility

Aagaard, T. V., Lindberg, K., Brorson, S., Madsen, U. R. & Skou, S. T., 5. jan. 2023, (E-pub ahead of print) I: *The International Journal of Lower Extremity Wounds*.

Do patients with intersectional disadvantage have poorer outcomes from osteoarthritis management programmes? A tapered-balancing study of patient outcomes from the Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D®) programme

Peat, G., Yu, D., Grønne, D. T., Marshall, M., Skou, S. T. & Roos, E. M., 1. jan. 2023, I: *Arthritis Care & Research*. 75, 1, s. 136-144

Detailed descriptions of physical activity patterns among individuals with diabetes and prediabetes: The Lolland-Falster Health Study

Mortensen, S. R., Skou, S. T., Brønd, J. C., Ried-Larsen, M., Petersen, T. L., Jørgensen, L. B., Jepsen, R., Tang, L. H., Bruun-Rasmussen, N. E. & Grøntved, A., 2023.

Detailed descriptions of physical activity patterns among individuals with diabetes and prediabetes: The Lolland-Falster Health Study

Mortensen, S. R., Skou, S. T., Brønd, J. C., Ried-Larsen, M., Petersen, T. L., Jørgensen, L. B., Jepsen, R., Tang, L. H., Bruun-Rasmussen, N. E. & Grøntved, A., 2023.

Determinants of physical activity among 6,856 individuals with diabetes: a nationwide cross-sectional study

Mortensen, S. R., Kristensen, P. L., Grøntved, A., Ried-Larsen, M., Lau, C. J. & Skou, S. T., 2023.

MRI-findings in young patients with meniscal tears.

Clausen, S. H., Skou, S. T., Boesen, M., Radev, D. I., Kurt, E. Y., Hölmich, P., Lind, M., Tørring, S., Isaksen, C., Varnum, C. & Thorlund, J. B., 2023.

The effect of exercise therapy and surgery on mechanical symptoms in young patients with a meniscal tear

Damsted, C., Thorlund, J. B., Hölmich, P., Lind, M., Varnum, C., Villumsen, M. D., Hansen, M. S. & Skou, S. T., 2023, I: *BMJ Open Sport & Exercise Medicine*. 9, Suppl. 1, s. A1

Test-Retest Reliability and Agreement of Single Pulse Transcranial Magnetic Stimulation (TMS) for Measuring Activity in Motor Cortex in Patients With Acute Ischemic Stroke

Henriette, B., Marianne, N., Pedersen, J. R., Glavin, K. M., Wesenberg, K. T., Thorgaard, S. S. & Troels, W., 23. dec. 2022, I: *Neuroscience Insights*. 17, 7 s.

Response to comment from Dr. Jonathan H Williams concerning the publication "Five-year follow-up of patients with knee osteoarthritis not eligible for total knee replacement: results from a randomised trial"

Larsen, J. B., Roos, E. M., Johansen, M. N., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Skou, S. T., 19. dec. 2022, I: *BMJ Open*.

Is singing training a feasible rehabilitation modality for patients with lung cancer after intended curative treatment? - a study protocol.

Kaasgaard, M., Skou, S. T., Andersen, I. C., Dalton, S. O., Hilberg, O. & Bodtger, U., 8. dec. 2022.

Personalised exercise therapy and self-management support for people with multimorbidity: Development of the MOBILIZE intervention

Bricca, A., Jäger, M., Dideriksen, M., Rasmussen, H., Nyberg, M., Pedersen, J. R., Zangger, G., Andreasson, K. H. & Skou, S. T., 2. dec. 2022, I: *Pilot and Feasibility Studies*. 8, 14 s., 244.

Associations between comorbid lumbar spinal stenosis symptoms and treatment outcomes in 6,813 patients with knee or hip osteoarthritis following a patient education and exercise therapy program

Young, J. J., Kongsted, A., Hartvigsen, J., Roos, E. M., Ammendolia, C., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Jensen, R. K., dec. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage Open*. 4, 4, 8 s., 100324.

Author Correction: Rare SLC13A1 variants associate with intervertebral disc disorder highlighting role of sulfate in disc pathology

Bjornsdottir, G., Stefansdottir, L., Thorleifsson, G., Sulem, P., Norland, K., Feringstad, E., Oddsson, A., Zink, F., Lund, S. H., Nawaz, M. S., Bragi Walters, G., Skuladottir, A. T., Gudjonsson, S. A., Einarsson, G., Halldorsson, G. H., Bjarnadottir, V., Sveinbjornsson, G., Helgadottir, A., Styrkarsdottir, U. & Gudmundsson, L. J. & 25 flere, Pedersen, O. B., Hansen, T. F., Werge, T., Banasik, K., Troelsen, A., Skou, S. T., Thørner, L. W., Erikstrup, C., Nielsen, K. R., Mikkelsen, S., DBDS Genetic Consortium, Jonsdottir, I., Bjornsson, A., Olafsson, I. H., Ulfarsson, E., Blondal, J., Vikingsson, A., Brunak, S., Ostrowski, S. R., Ullum, H., Thorsteinsdottir, U., Stefansson, H., Gudbjartsson, D. F., Thorgeirsson, T. E. & Stefansson, K., dec. 2022, I: *Nature Communications*. 13, 1, 1 s., 2419.

Körperliche Aktivität und Sport – gut oder schlecht bei Osteoarthritis?

Bricca, A., Skou, S. T. & Baumbach, L., dec. 2022, I: Sportphysio. 10, 5, s. 233-238

Long-term quality of life, work limitation, physical activity, economic cost and disease burden following ACL and meniscal injury: a systematic review and meta-analysis for the OPTIKNEE consensus

Filbay, S. R., Skou, S. T., Bullock, G. S., Le, C. Y., Räsänen, A. M., Toomey, C., Ezzat, A. M., Hayden, A., Culvenor, A. G., Whittaker, J. L., Roos, E. M., Crossley, K. M., Juhl, C. B. & Emery, C., dec. 2022, I: British Journal of Sports Medicine. 56, 24, s. 1465-1474

OPTIKNEE 2022: consensus recommendations to optimise knee health after traumatic knee injury to prevent osteoarthritis

Whittaker, J. L., Culvenor, A. G., Juhl, C. B., Berg, B., Bricca, A., Filbay, S. R., Holm, P., Macri, E., Urhausen, A. P., Ardern, C. L., Bruder, A. M., Bullock, G. S., Ezzat, A. M., Girdwood, M., Haberfield, M., Hughes, M., Ingelsrud, L. H., Khan, K. M., Le, C. Y. & Losciale, J. M. & 18 flere, Lundberg, M., Miciak, M., Øiestad, B. E., Patterson, B., Räsänen, A. M., Skou, S. T., Thorlund, J. B., Toomey, C., Truong, L. K., Meer, B. L. V., West, T. J., Young, J. J., Lohmander, L. S., Emery, C., Risberg, M. A., van Middelkoop, M., Roos, E. M. & Crossley, K. M., dec. 2022, I: British Journal of Sports Medicine. 56, 24, s. 1393-1405

The association between number of shoulder diagnoses and positive clinical tests with self-reported function and pain: A cross-sectional study of patients with hypermobile joints and shoulder complaints

Kjærbaek, F., Juul-Kristensen, B., Skou, S. T., Søndergaard, J., Boyle, E., Sogaard, K. & Liaghat, B., dec. 2022, I: Musculoskeletal Science and Practice. 62, 102624.

Zukunftsweisendes Arthrose-Management

Baumbach, L., Skou, S. T. & Roos, E. M., dec. 2022, I: Sportphysio. 10, 5, s. 226-232

Reasons for dropout in the transition from hospital to municipality during exercise-based cardiac rehabilitation in a Danish cross-sectorial setting: a qualitative study

Damlund, A. R. S., Jørgensen, L. B., Blume, B., Skou, S. T., Tang, L. H. & Møller, T., 29. nov. 2022, I: BMJ Open. 12, 11, 8 s., e064660.

Five-year follow-up of patients with knee osteoarthritis not eligible for total knee replacement: results from a randomised trial

Larsen, J. B., Roos, E., Laursen, M., Holden, S., Johansen, M. N., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Skou, S. T., 25. nov. 2022, I: BMJ Open. 12, 11, 10 s., e060169.

GLA:D® Denmark and the COVID-19 pandemic: A descriptive study of patient profiles and outcomes across the pandemic

Grønne, D. T., Roos, E. M., Kongsted, A., Skou, S. T., Hartvigsen, J. & Young, J., 25. nov. 2022, Odense, Denmark: Syddansk Universitet. 12 s.

Persistent pain and long-term physical and mental conditions and their association with psychological well-being: data from 10,744 individuals from the Lolland-Falster health study

Tang, L. H., Andreasson, K. H., Thygesen, L. C., Jepsen, R., Møller, A. & Skou, S. T., 11. nov. 2022, I: Journal of Multimorbidity and Comorbidity. 12, s. 1-10

Prognostic Factors for Health Outcomes After Exercise Therapy and Education in Individuals With Knee and Hip Osteoarthritis With or Without Comorbidities: A Study of 37,576 Patients Treated in Primary Care

Pihl, K., Roos, E. M., Taylor, R. S., Grønne, D. T. & Skou, S. T., nov. 2022, I: Arthritis Care & Research. 74, 11, s. 1866-1878

Short-term effectiveness of high-load compared with low-load strengthening exercise on self-reported function in patients with hypermobile shoulders: a randomised controlled trial

Liaghat, B., Skou, S. T., Søndergaard, J., Boyle, E., Sogaard, K. & Juul-Kristensen, B., nov. 2022, I: British Journal of Sports Medicine. 56, 22, s. 1269-1276

NAVIGATE: improving survival in vulnerable patients with lung cancer through nurse navigation, symptom monitoring and exercise - study protocol for a multicentre randomised controlled trial

Langballe, R., Dalton, S. O., Jakobsen, E., Karlsen, R. V., Iachina, M., Freund, K. M., Leclair, A., Nielsen, A. S., Andersen, E. A. W., Rosthøj, S., Jørgensen, L. B., Skou, S. T. & Bidstrup, P. E., 31. okt. 2022, I: *BMJ Open*. 12, 10, 15 s., e060242.

Chronic opioid use before and after exercise therapy and patient education among patients with knee or hip osteoarthritis

Johansson, M. S., Pottegård, A., Søndergaard, J., Englund, M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Roos, E. M. & Thorlund, J. B., 16. okt. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, 11, s. 1536-1544

Health behavior transformation in women living with chronic pain supported by occupational therapists

Nielsen, S. S., Christensen, J. R., Søndergaard, J., Surrow, S., Enemark Larsen, A., Skou, S. T. & Simoný, C., 15. okt. 2022.

Objectively measured physical activity levels and adherence to physical activity guidelines in people with multimorbidity—A systematic review and meta-analysis

Jørgensen, L. B., Bricca, A., Bernhardt, A., Juhl, C. B., Tang, L. H., Mortensen, S. R., Eriksen, J. A., Walløe, S. & Skou, S. T., 12. okt. 2022, I: *PLOS ONE*. 17, 10, 22 s., e0274846.

Multisygdom er vor tids største sundhedsudfordring

Skou, S. T., 17. sep. 2022, I: *Kristeligt Dagblad*. s. 10

Occupational therapy lifestyle intervention added to multidisciplinary treatment for adults living with chronic pain: A feasibility study

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Enemark Larsen, A., Polianskis, R., Pawlak, W., Vægter, H. B., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 17. sep. 2022, I: *BMJ Open*. 12, 9, 25 s., e060920.

Changes in systemic inflammation after pulmonary rehabilitation in patients with COPD and severe physical inactivity – an exploratory study

Thyregod, M., Løkke, A., Skou, S. T., Larsen, J. & Bodtger, U., 16. sep. 2022, I: *Chronic Respiratory Disease*. 19, 10 s.

Progressive resistance training compared to neuromuscular exercise in patients with hip osteoarthritis and the additive effect of exercise booster sessions: protocol for a multicentre cluster randomised controlled trial (The Hip Booster Trial)

Kjeldsen, T., Dalgas, U., Skou, S. T., van Tulder, M., Bibby, B. M. & Mechlenburg, I., 15. sep. 2022, I: *BMJ Open*. 12, 9, 11 s., e061053.

Overlæger og professorer: Der spildes alt, alt for mange penge i sundhedsvæsnet

Skou, S. T., Overgaard, S. & Perner, A., 14. sep. 2022, I: *Politiken*. s. 5-6

Muscle Function Tests as Supportive Outcome Measures for Performance-Based and Self-Reported Physical Function in Patients With Knee Osteoarthritis: Exploratory Analysis of Baseline Data From a Randomized Trial

Holm, P. M., Kemnitz, J., Bandholm, T., Wernbom, M., Schrøder, H. M. & Skou, S. T., 1. sep. 2022, I: *Journal of Strength and Conditioning Research*. 36, 9, s. 2635-2642

Benefits and Harms of Exercise Therapy for Patients With Diabetic Foot Ulcers: A Systematic Review

Aagaard, T. V., Moieni, S., Skou, S. T., Madsen, U. R. & Brorson, S., sep. 2022, I: *The International Journal of Lower Extremity Wounds*. 21, 3, s. 219-233

Breathing Exercises for Patients with Asthma in Specialist Care: A Multicenter Randomized Clinical Trial

Andreasson, K. H., Skou, S. T., Ulrik, C. S., Madsen, H., Sidenius, K., Assing, K. D., Porsbjerg, C., Bloch-Nielsen, J., Thomas, M. & Bodtger, U., sep. 2022, I: *Annals of the American Thoracic Society*. 19, 9, s. 1498-1506

Clinical Characteristics of 100 Patients with Hypermobility Spectrum Disorders and Shoulder Complaints With or Without Mechanical Symptoms: A Cross-Sectional Study

Liaghat, B., Skou, S. T., Søndergaard, J., Boyle, E., Søgård, K. & Juul-Kristensen, B., sep. 2022, I: *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*. 103, 9, s. 1749-1757.e4

Dropout during a 12-week transitional exercise-based cardiac rehabilitation programme: a mixed-methods prospective cohort study

Sommer, C. G., Jørgensen, L. B., Blume, B., Møller, T., Skou, S. T., Harrison, A. & Tang, L. H., 29. aug. 2022, I: European Journal of Cardiovascular Nursing. 21, 6, s. 578-586

Cross-cultural translation and adaptation of the Danish version of the Fugl-Meyer assessment for post stroke sensorimotor function

Busk, H., Alt Murphy, M., Korsman, R., Skou, S. T. & Wienecke, T., 26. aug. 2022, I: Disability and Rehabilitation. 44, 17, s. 4888-4895

Are patient characteristics and modes of delivery associated with completion of cardiac rehabilitation? A national registry analysis

Tang, L. H., Harrison, A., Skou, S. T., Taylor, R. S., Dalal, H. & Doherty, P., 15. aug. 2022, I: International Journal of Cardiology. 361, s. 7-13

Determinants of physical activity among 6856 individuals with diabetes: a nationwide cross-sectional study

Mortensen, S. R., Kristensen, P. L., Grøntved, A., Ried-Larsen, M., Lau, C. & Skou, S. T., 1. aug. 2022, I: BMJ Open Diabetes Research & Care. 10, 4, 12 s., e002935.

Does pain medication use influence the outcome of 8 weeks of education and exercise therapy in patients with knee or hip osteoarthritis? An observational study

Koes, B. W., Chiarotto, A., Thorlund, J. B., Grønne, D. T., Roos, E. M. & Skou, S. T., 1. aug. 2022, I: Pain Medicine. 23, 8, s. 1457-1463

Exercise Behavior Change for People Living with Multimorbidity

Jäger, M., Lindhardt, M. C., Pedersen, J. K. R., Dideriksen, M., Nyberg, M., Bricca, A., Bodtger, U., Poulipoulou, D. V., Midtgaard, J. & Skou, S. T., 23. jul. 2022, British Journal of Sports Medicine.

Multimorbidity publication in leading medical journal

Skou, S. T., Mair, F. S., Fortin, M., Guthrie, B., Nunes, B. P., Miranda, J. J., Boyd, C. M., Pati, S., Mtenga, S. & Smith, S. M., 21. jul. 2022, International Research Community on Multimorbidity.

Multimorbidity

Skou, S. T., Mair, F. S., Fortin, M., Guthrie, B., Nunes, B. P., Miranda, J. J., Boyd, C. M., Pati, S., Mtenga, S. & Smith, S. M., 14. jul. 2022, I: Nature Reviews Disease Primers. 8, 1, 48.

Implementation of clinical guidelines for osteoarthritis together (IMPACT): protocol for a participatory health research approach to implementing high value care

Toomey, C. M., Kennedy, N., MacFarlane, A., Glynn, L., Forbes, J., Skou, S. T. & Roos, E. M., 5. jul. 2022, I: BMC Musculoskeletal Disorders. 23, 1, 10 s., 643.

A mixed-methods feasibility study of a comorbidity-adapted exercise program for low back pain in older adults (COMEBACK): a protocol

de Luca, K., Yanz, M., Downie, A., Kendall, J., Skou, S. T., Hartvigsen, J., French, S. D., Ferreira, M. L. & Bierma-Zeinstra, S. M. A., 2. jul. 2022, I: Pilot and Feasibility Studies. 8, 11 s., 133.

Sundhedsaktører: Forskningspolitiske samarbejder forkorter vejen fra viden til implementering

Tang, L. H., Larsen, C. B., Ronex, A. M., Pedersen, A. D. & Skou, S. T., 24. jun. 2022, I: Altinget.

The effect of occupational engagement on lifestyle in adults living with chronic pain: A systematic review and meta-analysis

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Bricca, A., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 13. jun. 2022, I: Occupational Therapy International. 2022, 7082159 .

Benefits and Harms of Interventions With Surgery Compared to Interventions Without Surgery for Musculoskeletal Conditions: A Systematic Review With Meta-analysis

Skou, S. T., Poulsen, E., Bricca, A., Dideriksen, M., Lohmander, L. S., Roos, E. M. & Juhl, C. B., 1. jun. 2022, I: Journal of Orthopaedic and Sports Physical Therapy. 52, 6, s. 312-344

Feasibility, safety, and patient-reported outcomes 90 days after same-day total knee arthroplasty: a matched cohort study

Schmidt, A. M., Garval, M., Gromov, K., Holm, C., Larsen, J. R., Runge, C., Vase, M., Mikkelsen, L. R., Mortensen, L. R. & Skou, S. T., 1. jun. 2022, I: Acta Orthopaedica. 93, s. 509-518

Burden of non-communicable diseases among adolescents aged 10–24 years in the EU, 1990–2019: a systematic analysis of the Global Burden of Diseases Study 2019

Armocida, B., Monasta, L., Sawyer, S., Bustreo, F., Segafredo, G., Castelpietra, G., Ronfani, L., Pasovic, M., Hay, S., GBD 2019 Europe NCDs in Adolescents Collaborators & Skou, S. T. (Medlem af forfattergruppering), jun. 2022, I: The Lancet Child & Adolescent Health. 6, 6, s. 367-383

Ergoterapi i den tværfaglige behandling af kroniske smerter– erfaringer fra en pilotafprøvning [Occupational therapy in multidisciplinary chronic pain treatment - experiences from a feasibility study]

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Vægter, H. B., Polianskis, R., Simonj, C., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., jun. 2022.

Evaluation of a patient-centred biopsychosocial blended collaborative CARE Pathway for the treatment of multi-morbid Elderly patients – The ESCAPE clinical study

Herrmann-Lingen, C., Zelenak, C., Nagel, J., Bersch, K., Wicker, M., Belnap, B. H., Friede, T., Lüthmann, D., Ousager, J., Stock, S., Albus, C., Beresnevaite, M., Doyle, F., McAdam, B., Skou, S., Stauder, A., Urbinati, S., Wachter, R., Pedersen, S. & ESCAPE consortium , jun. 2022, I: Journal of Psychosomatic Research. 157, s. 110857 1 s.

GLA:D Danmark: Årsrapport 2021

Grønne, D. T., Ris Hansen, I., Kongsted, A., Skou, S. T., Roos, E. M. & Hartvigsen, J., jun. 2022, Syddansk Universitet, Institut for Idræt og Biomekanik. 12 s.

Derfor skal du stadig tilbyde træning til dine patienter med artrose

Skou, S. T. & Roos, E. M., 20. maj 2022, I: Fysioterapeuten. 104, 3, s. 14

Putting the pieces together: A qualitative study exploring perspectives on self-management and exercise behavior among people living with multimorbidity, healthcare professionals, relatives, and patient advocates

Jäger, M., Lindhardt, M. C., Pedersen, J. R., Dideriksen, M., Nyberg, M., Bricca, A., Bodtger, U., Midtgaard, J. & Skou, S. T., 20. maj 2022, I: Journal of Multimorbidity and Comorbidity. 12, s. 1-12

Exercise booster sessions as a mean to maintain the effect of an exercise-intervention - A systematic review

Taul-Madsen, L., Kjeldsen, T., Skou, S. T., Mechlenburg, I. & Dalgas, U., 4. maj 2022, I: Physical Therapy Reviews. 27, 2, s. 103-113

Knee and hip osteoarthritis are more alike than different in baseline characteristics and outcomes: A longitudinal study of 32,599 patients participating in supervised education and exercise therapy

Roos, E. M., Grønne, D. T., Thorlund, J. B. & Skou, S. T., maj 2022, I: Osteoarthritis and Cartilage. 30 , 5, s. 681-688

Derfor har Danmark brug for et nyt videnskabeligt selskab

Jung, A., Frølich, A., Andersen, J. S., Nielsen, L. K., Mehlsen, J., Appel, C. W., Vermehren, C., Skou, S. T., Pedersen, S. H., Kaiser, D. U., Nielsen, T. R. H. & Kjeldsen, M., 29. apr. 2022, I: Dagens Medicin.

5-year follow-up of patients with knee osteoarthritis receiving non-surgical treatment: Results from a randomized controlled trial.

Larsen, J. B., Roos, E. M., Laursen, M., Holden, S., Johansen, M., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Skou, S. T., 7. apr. 2022.

Characteristics associated with comorbid lumbar spinal stenosis symptoms in people with knee or hip osteoarthritis.

Young, J. J., Hartvigsen, J., Jensen, R. K., Roos, E. M., Ammendolia, C., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Kongsted, A., 7. apr. 2022.

Evidence-informed recommendations to support implementation of best practice therapeutic exercise for people with knee and/or hip osteoarthritis: An international consensus process.

Holden, M., Metcalf, B., Lawford, B., Hinman, R. S., Boyd, M., Button, K., Collins, N., Cottrell, E., Henrotin, Y., Brinch Filtenborg, J., Master, H., Skou, S. T., Thoma, L. M., Rydz, R., Wellsandt, E., White, D. & Bennell, K., 7. apr. 2022.

One out of four patients with knee and hip osteoarthritis fall during the year prior to attending a structured patient education and exercise therapy program (GLA:D)

Grønne, D. T., Hilfiker, R., Skou, S. T., Roos, E. M. & Allet, L., 7. apr. 2022.

Usage of guideline-adherent core treatments for knee osteoarthritis during the first six months after consulting an orthopaedic surgeon: A prospective cohort study.

Bruhn, S. M., Ingelsrud, L. H., Skou, S. T., Bandholm, T., Schrøder, H. M. & Troelsen, A., 7. apr. 2022.

Maintenance of physical activity after cardiac rehabilitation (FAIR): study protocol for a feasibility trial

Andersen, R. M., Skou, S. T., Clausen, M. B., Jäger, M., Zangger, G., Grøntved, A., Brønd, J. C., Soja, A. M. B. & Tang, L. H., 5. apr. 2022, I: *BMJ Open*. 12, 4, s. e060157-10 s., e060157.

5-YEAR FOLLOW-UP OF PATIENTS WITH KNEE OSTEOARTHRITIS RECEIVING NON-SURGICAL TREATMENT: RESULTS FROM A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL

Larsen, J. B., Roos, E. M., Laursen, M., Holden, S., Johansen, M. N., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Skou, S. T., 1. apr. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, Suppl. 1, s. S188-S189

EVIDENCE-INFORMED RECOMMENDATIONS TO SUPPORT IMPLEMENTATION OF BEST PRACTICE THERAPEUTIC EXERCISE FOR PEOPLE WITH KNEE AND/OR HIP OSTEOARTHRITIS: AN INTERNATIONAL CONSENSUS PROCESS

Holden, M., Metcalf, B., Lawford, B., Hinman, R., Boyd, M., Button, K., Collins, N. J., Cottrell, E., Henrotin, Y., Larsen, J. B., Master, H., Skou, S. T., Thoma, L. M., Rydz, R., Wellsandt, E., White, D. K. & Bennell, K., 1. apr. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, Suppl. 1, s. S402-S403

ONE OUT OF FOUR PATIENTS WITH KNEE AND HIP OSTEOARTHRITIS FALL DURING THE YEAR PRIOR TO ATTENDING A STRUCTURED PATIENT EDUCATION AND EXERCISE THERAPY PROGRAM (GLA:D)

Grønne, D. T., Hilfiker, R., Skou, S. T., Roos, E. M. & Allet, L., 1. apr. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, Suppl. 1, s. S389-S391

USAGE OF GUIDELINE-ADHERENT CORE TREATMENTS FOR KNEE OSTEOARTHRITIS DURING THE FIRST SIX MONTHS AFTER CONSULTING AN ORTHOPAEDIC SURGEON: A PROSPECTIVE COHORT STUDY

Bruhn, S. M., Ingelsrud, L. H., Skou, S. T., Bandholm, T., Schrøder, H. M. & Troelsen, A., 1. apr. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, Suppl. 1, s. S392-S393

Chronic opioid use before and after exercise therapy and patient education among patients with knee or hip osteoarthritis: A cohort study based on national health registry data

Johansson, M., Pottegård, A., Søndergaard, J., Englund, M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Roos, E. M. & Thorlund, J. B., apr. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, Suppl. 1, s. 249-250

Comparator groups matter! - The impact of comparator interventions on effect estimates: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials of exercise for knee osteoarthritis

Pedersen, J. R., Merve Sari, D., Juhl, C., Thorlund, J. B., Roos, E. M., Skou, S. T. & Bricca, A., apr. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, Suppl. 1, s. 196-197

Early meniscal surgery or exercise therapy and education with the option of later surgery in young adults: A randomized controlled trial

Skou, S. T., Hölmich, P., Lind, M., Jensen, H. H., Jensen, C., Garval, M. & Thorlund, J. B., apr. 2022, I: Osteoarthritis and Cartilage. 30, Suppl. 1, s. 20-21

Impact of prior knee surgery on knee pain, quality of life, and walking speed following 8-week education and supervised exercise therapy: Analysis of 17,262 men and women with knee osteoarthritis

Merve Sari, D., Grønne, D. T., Skou, S. T., Roos, E. M., Demirbüken, I. & Thorlund, J. B., apr. 2022, I: Osteoarthritis and Cartilage. 30, Suppl. 1, s. 405 1 s.

Comprehensive value-based occupational and lifestyle goal setting in adults living with chronic pain assisted by occupational therapists – a feasibility study - ID # 1114

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 27. mar. 2022.

Occupational engagement used as a tool of impact on lifestyle in chronic pain management – a systematic review and meta-analysis - ID # 1111

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 27. mar. 2022.

Evaluering af Region Syddanmarks §2-aftale for knæartrose: Uddannelses- og træningsforløb i fysioterapipraksis

Grønne, D. T., Kroman, S. L., Potempa, P., Petersen, F. & Skou, S. T., 18. mar. 2022, Region Syddanmark. 33 s.

Global, regional, and national burden of diseases and injuries for adults 70 years and older: Systematic analysis for the Global Burden of Disease 2019 Study

GBD 2019 Ageing Collaborators, 10. mar. 2022, I: The BMJ. 376, 15 s., e068208.

“Just a bump in the road”: A grounded theory study on patients' behaviour after referral to a wound care clinic with a diabetic foot ulcer

Aagaard, T. V., Skou, S. T., Brorson, S. & Madsen, U. R., 3. mar. 2022.

Patients with multimorbidity in physiotherapy practice: Physiotherapist's experience of needs, treatment and cooperation – a qualitative study

Bernhardt, A., Skou, S. T., Andersen, J. S., Guassora, A. D. & Risør, M. B., 28. feb. 2022.

Development of an internet-delivered cognitive behavioral therapy program for use in combination with exercise therapy and education by patients at increased risk of chronic pain following total knee arthroplasty

Rognsvåg, T., Lindberg, M. F., Lerdal, A., Stubberud, J., Furnes, O., Holm, I., Indrekvam, K., Lau, B., Rudsengen, D., Skou, S. T. & Badawy, M., 9. feb. 2022.

Rare SLC13A1 variants associate with intervertebral disc disorder highlighting role of sulfate in disc pathology

Bjornsdottir, G., Stefánsdóttir, L., Thorleifsson, G., Sulem, P., Norland, K., Ferkingstad, E., Oddsson, A., Zink, F., Lund, S. H., Nawaz, M. S., Bragi Walters, G., Skuladottir, A. T., Gudjonsson, S. A., Einarsson, G., Halldorsson, G. H., Bjarnadottir, V., Sveinbjornsson, G., Helgadóttir, A., Styrkársdóttir, U. & Gudmundsson, L. J. & 104 flere, Pedersen, O. B., Hansen, T. F., Werge, T., Banasik, K., Troelsen, A., Skou, S. T., Thørner, L. W., Erikstrup, C., Nielsen, K. R., Mikkelsen, S., Andersen, S., Brunak, S., Burgdorf, K., Hjalgrim, H., Jemec, G., Jennum, P., Johansson, P. I., Nielsen, K. R., Nyegaard, M., Bruun, M. T., Pedersen, O. B., Dinh, K. M., Sørensen, E., Ostrowski, S. R., Johansson, P. I., Gudbjartsson, D. F., Stefansson, H., Þorsteinsdóttir, U., Larsen, M. A. H., Didriksen, M., Sækmose, S., Zeggini, E., Hatzikotoulas, K., Southam, L., Gilly, A., Barysenka, A., van Meurs, J. B. J., Boer, C. G., Uitterlinden, A. G., Styrkársdóttir, U., Stefánsdóttir, L., Jonsson, H., Ingvarsson, T., Esko, T., Mägi, R., Teder-Laving, M., Ikegawa, S., Terao, C., Takuwa, H., Meulenbelt, I., Coutinho de Almeida, R., Kloppenburg, M., Tuerlings, M., Slagboom, P. E., Nelissen, R. R. G. H. H., Valdes, A. M., Mangino, M., Tsezou, A., Zengini, E., Alexiadis, G., Babis, G. C., Cheah, K. S. E., Wu, T. T., Samartzis, D., Cheung, J. P. Y., Sham, P. C., Kraft, P., Kang, J. H., Hveem, K., Zwart, J.-A., Luetge, A., Skogholt, A. H., Johnsen, M. B., Thomas, L. F., Winsvold, B., Gabrielsen, M. E., Lee, M. T. M., Zhang, Y., Lietman, S. A., Shivakumar, M., Smith, G. D., Tobias, J. H., Hartley, A., Gaunt, T. R., Zheng, J., Wilkinson, J. M., Steinberg, J., Morris, A. P., Jonsdottir, I., Bjornsson, A., Olafsson, I. H., Ulfarsson, E., Blondal, J., Vikingsson, A., Brunak, S., Ostrowski, S. R., Ullum, H., Thorsteinsdottir, U., Stefansson, H., Gudbjartsson, D. F., Thorgeirsson, T. E., Stefansson, K., Consortium, D. G. & Consortium, G., 2. feb. 2022, I: Nature Communications. 13, 1, 634.

Clinicians' beliefs and attitudes to physical activity and exercise therapy as treatment for knee and/or hip osteoarthritis: A scoping review

Nissen, N., Holm, P. M., Bricca, A., Dideriksen, M., Tang, L. H. & Skou, S. T., feb. 2022, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 30, 2, s. 260-269

Early Surgery or Exercise and Education for Meniscal Tears in Young Adults

Skou, S. T., Hölmich, P., Lind, M., Jensen, H. P., Jensen, C., Garval, M. & Thorlund, J. B., feb. 2022, I: *NEJM Evidence*. 1, 2, 12 s.

The Quality of Health Apps and Their Potential to Promote Behavior Change in Patients with a Chronic Condition or Multimorbidity: Systematic Search in App Store and Google Play

Bricca, A., Pellegrini, A., Zangger, G., Ahler, J., Jäger, M. & Skou, S. T., feb. 2022, I: *J M I R mHealth and uHealth*. 10, 2, e33168.

Associations of health-related quality of life with sociodemographic characteristics, health, pain, and lifestyle factors, and motivation for changing lifestyle in adults living with chronic pain: a cross-sectional exploratory study

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 27. jan. 2022, I: *Scandinavian Journal of Pain*. 22, 1, s. 142-153

Fit for Surgery—feasibility of short-course multimodal individualized prehabilitation in high-risk frail colon cancer patients prior to surgery

Bojesen, R. D., Jørgensen, L. B., Grube, C., Skou, S. T., Johansen, C., Dalton, S. O. & Gögenur, I., 21. jan. 2022, I: *Pilot and Feasibility Studies*. 8, 13 s., 11.

Comparator groups matter! – The impact of comparator group interventions on effect estimates of exercise trials for knee osteoarthritis: a systematic review and meta-analysis of randomised controlled trials

Pedersen, J. R., Merve Sari, D., Juhl, C., Thorlund, J. B., Roos, E. M., Skou, S. T. & Bricca, A., 2022.

Determinants of physical activity among 6,856 individuals with diabetes: a nationwide cross-sectional study

Mortensen, S. R., Kristensen, P. L., Grøntved, A., Ried-Larsen, M., Lau, C. J. & Skou, S. T., 2022.

Re: Are the Danish WOMET and KOOS4 now adequate outcomes?

Thorlund, J. B. & Skou, S. T., 2022, I: *Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy*.

Variability in effect sizes of exercise therapy for knee osteoarthritis depending on comparator interventions

Pedersen, J. R., Sari, D. M., Juhl, C. B., Thorlund, J. B., Skou, S. T., Roos, E. M. & Bricca, A., 2022, I: *Annals of Physical and Rehabilitation Medicine*. 66, 4, 11 s., 101708.

Don't judge an App by its cover! An overview of the quality and potential to promote behaviour change of the most downloaded Apps for people with one or more chronic conditions

Bricca, A., Pellegrini, A., Zangger, G., Ahler, J., Jäger, M. & Skou, S. T., 29. dec. 2021, *British Journal of Sports Medicine*.

The effectiveness of exercise therapy and education plus cognitive behavioral therapy, alone or in combination with total knee arthroplasty in patients with knee osteoarthritis – study protocol for the MultiKnee trial

Lindberg, M. F., Aamodt, A., Badawy, M., Bergvad, I. B., Borchgrevink, P., Furnes, O., Gay, C., Heir, S., Holm, I., Indrekvam, K., Kise, N., Lau, B., Magnussen, J., Nerhus, T. K., Rognsvåg, T., Rudsengen, D. E., Rustøen, T., Skou, S. T., Stubberud, J. & Småstuen, M. S. & 1 flere, Lerdal, A., 20. dec. 2021, I: *BMC Musculoskeletal Disorders*. 22, 14 s., 1054.

Cost-effectiveness of an 8-week supervised education and exercise therapy programme for knee and hip osteoarthritis: a pre-post analysis of 16255 patients participating in Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D)

Grønne, D. T., Roos, E. M., Ibsen, R., Kjellberg, J. & Skou, S. T., 13. dec. 2021, I: *BMJ Open*. 11, 12, 12 s., e049541.

Complex Lifestyle and Psychological Intervention in Knee Osteoarthritis: Scoping Review of Randomized Controlled Trials

Tan, B. Y., Thach, T., Munro, Y. L., Skou, S. T., Thumboo, J., Car, J. & Car, L. T., 3. dec. 2021, I: *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 18, 23, 12757.

Guidance for implementing best practice therapeutic exercise for people with knee and hip osteoarthritis: what does the current evidence base tell us?

Holden, M. A., Button, K., Collins, N. J., Henrotin, Y., Hinman, R. S., Larsen, J. B., Metcalf, B., Master, H., Skou, S. T., Thoma, L. M., Wellsandt, E., White, D. K. & Bennell, K., dec. 2021, I: *Arthritis Care & Research*. 73, 12, s. 1746-1753

Measurement properties of UCLA Activity Scale for hip and knee arthroplasty patients and translation and cultural adaptation into Danish

Mørup-Petersen, A., Skou, S. T., Holm, C. E., Holm, P. M., Varnum, C., Krogsgaard, M. R., Laursen, M. & Odgaard, A., dec. 2021, I: *Acta Orthopaedica*. 92, 6, s. 681-688

The translated Danish version of the Western Ontario Meniscal Evaluation Tool (WOMET) is reliable and responsive

Clements, J. M., Skou, S. T., Hansen, S. L., Eshøj, H. R., Mølgaard, C. M., Mikkelsen, L. R. & Thorlund, J. B., dec. 2021, I: *Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy*. 29, 12, s. 4278-4285

Heavy shoulder strengthening exercises in patients with hypermobility and long-lasting shoulder symptoms: a feasibility study

Liaghat, B., Skou, S. T., Jørgensen, U., Søndergaard, J., Søgaard, K. & Juul-Kristensen, B., 23. nov. 2021, I: *British Journal of Sports Medicine*. 55, Suppl. 1, s. A15-A16 1 s.

Benefits and Harms of Exercise Therapy for Patients With Diabetic Foot Ulcers: A Systematic Review

Aagaard, T. V., Moeni, S., Skou, S. T., Madsen, U. R. & Brorson, S., 18. nov. 2021, s. 201. 1 s.

To what extent are comorbidity profiles associated with referral and uptake to cardiac rehabilitation

Tang, L. H., Harrison, A., Skou, S. T. & Doherty, P., 15. nov. 2021, I: *International Journal of Cardiology*. 343, s. 85-91

Development of an internet-delivered cognitive behavioral therapy program for use in combination with exercise therapy and education by patients at increased risk of chronic pain following total knee arthroplasty

Rognsvåg, T., Lindberg, M. F., Lerdal, A., Stubberud, J., Furnes, O., Holm, I., Indrekvam, K., Lau, B., Rudsengen, D., Skou, S. T. & Badawy, M., 25. okt. 2021, I: *BMC Health Services Research*. 21, 1151.

Symptoms of lumbar spinal stenosis in people with knee or hip osteoarthritis or low back pain: a cross-sectional study of 10,234 participants in primary care

Young, J. J., Hartvigsen, J., Roos, E. M., Ammendolia, C., Kongsted, A., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Jensen, R. K., 19. okt. 2021, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 29, 11, s. 1515-1520

On-line Neuromuscular Exercise and Education for Knee Osteoarthritis

Holm, P. M., Grønne, D. T., Roos, E. M. & Skou, S. T., 13. okt. 2021, 16 s. [ClinicalTrials.gov](https://clinicaltrials.gov).

Neuromuscular Electric Stimulation in Addition to Exercise Therapy in Patients with Lower Extremity Paresis Due to Acute Ischemic Stroke. A proof-of-concept randomised controlled trial

Busk, H., Skou, S. T., Lyckhage, L., Arens, C., Asgari, N. & Wienecke, T., okt. 2021, I: *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*. 30, 10, 106050.

Soft-collar use in rehabilitation of whiplash-associated disorders - A systematic review and meta-analysis

Christensen, S. W. M., Rasmussen, M. B., Jespersen, C. L., Sterling, M. & Skou, S. T., okt. 2021, I: *Musculoskeletal Science and Practice*. 55, 10 s., 102426.

Strength training in addition to neuromuscular exercise and education in individuals with knee osteoarthritis the effects on pain and sensitization

Mikal Holm, P., Kjær Petersen, K., Wernbom, M., Schrøder, H. M., Arendt-Nielsen, L. & Skou, S. T., 17. sep. 2021, I: *European Journal of Pain*. 25, 9, s. 1898-1911

Associations of health-related quality of life with sociodemographic characteristics, health, pain, and lifestyle and motivation for changing lifestyle in adults living with chronic pain: a cross-sectional study

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Polianskis, R., Pawlak, W., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 15. sep. 2021.

Benefits and harms of exercise therapy for patients with diabetic foot ulcers: A systematic review

Aagaard, T. V., Moeini, S., Skou, S. T., Madsen, U. R. & Brorson, S., 15. sep. 2021.

Feasibility evaluation of a lifestyle-oriented occupational therapy intervention for patients with chronic non-malignant pain

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Polianskis, R., Pawlak, W., Vægter, H. B., Simoný, C., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 15. sep. 2021.

“Just a bump in the road”: A grounded theory explaining patients’ activity behaviour after referral to a wound care clinic with a diabetic foot ulcer

Aagaard, T. V., Skou, S. T., Brorson, S. & Madsen, U. R., 15. sep. 2021.

Prognostic factors of total hip replacement during a 2-year period in participants enrolled in supervised education and exercise therapy: a prognostic study of 3657 participants with hip osteoarthritis

Clausen, S., Hartvigsen, J., Boyle, E., Roos, E. M., Grønne, D. T., Ernst, M. T., Arnbak, B. & Skou, S. T., 7. sep. 2021, I: Arthritis Research & Therapy. 23, 235.

Infographic. Benefits and harms of exercise therapy in people with multimorbidity

Bricca, A., Harris, L. K., Jäger, M., Smith, S., Juhl, C. B. & Skou, S. T., 1. sep. 2021, I: British Journal of Sports Medicine. 55, 18, s. 1059-1060

Progressive resistance training compared to neuromuscular exercise in patients with hip osteoarthritis and the additive effect of booster sessions

Kjeldsen, T., Mechlenburg, I., Skou, S. & Dalgas, U., 1. sep. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 2, s. S32 1 s.

The association between “open-minded” personality and fear of joint damage and the outcome of a structured exercise and education intervention for knee and hip osteoarthritis

Englund, M., Gronne, D. T., Roos, E. M., Skou, S. T. & Turkiewicz, A., 1. sep. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 2, s. S14-S15

Program evaluation of GLA:D® Australia: Physiotherapist training outcomes and effectiveness of implementation for people with knee osteoarthritis

Barton, C., Kemp, J., Roos, E., Skou, S., Dundules, K., Pazzinatto, M., Francis, M., Lannin, N., Wallis, J. & Crossley, K., sep. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage Open. 3, 3, 9 s., 100175.

Agreement between self-reported information and administrative data on comorbidities, imaging and treatment in Denmark – A validation study of 38,745 patients with knee or hip osteoarthritis

Selcuk, H., Roos, E. M., Grønne, D. T., Ernst, M. T. & Skou, S. T., 30. aug. 2021, I: Clinical Epidemiology. 13, s. 779-790

Feasibility assessment of an occupational therapy lifestyle intervention added to multidisciplinary chronic pain treatment at a Danish pain centre: a qualitative evaluation from the perspectives of patients and clinicians

Nielsen, S. S., Christensen, J. R., Søndergaard, J., Mogensen, V., Larsen, A. E., Skou, S. T. & Simoný, C., 13. jul. 2021, I: International Journal of Qualitative Studies on Health and Well-Being. 16, 1, 1949900.

Disentangling treatment pathways for knee osteoarthritis: a study protocol for the TREATright study including a prospective cohort study, a qualitative study and a cost-effectiveness study

Bruhn, S. M., Ingelsrud, L. H., Bandholm, T., Skou, S. T., Schroder, H. M., Reventlow, S., Møller, A., Kjellberg, J., Kalleose, T. & Troelsen, A., 7. jul. 2021, I: BMJ Open. 11, 7, 11 s., e048411.

Intrarater Reliability and Agreement of Recommended Performance-Based Tests and Common Muscle Function Tests in Knee Osteoarthritis

Holm, P. M., Nyberg, M., Wernbom, M., Schrøder, H. M. & Skou, S. T., jul. 2021, I: Journal of Geriatric Physical Therapy. 44, 3, s. 144-152

GLA:D® Danmark Årsrapport 2020

Grønne, D. T., Ris Hansen, I., Kongsted, A., Roos, E. M., Hartvigsen, J. & Skou, S. T., 29. jun. 2021, Syddansk Universitet

Recruitment and retention rates in randomised controlled trials of exercise therapy in people with multimorbidity: a systematic review and meta-analysis

Harris, L. K., Skou, S. T., Juhl, C. B., Jäger, M. & Bricca, A., 14. jun. 2021, I: *Trials*. 22, 14 s., 396.

Corrigendum: "The clinical profile of people with knee osteoarthritis and a self-reported prior knee injury: A cross-sectional study of 10,973 people" (Osteoarthritis and Cartilage (2021) 29(3) (341–345))

Holm, P. M., Roos, E. M., Boyle, E. & Skou, S. T., 1. jun. 2021, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 29, 6, s. 934-935

Patients use fewer analgesics following supervised exercise therapy and patient education: an observational study of 16 499 patients with knee or hip osteoarthritis

Thorlund, J. B., Roos, E. M., Goro, P., Ljungcrantz, E. G., Grønne, D. T. & Skou, S. T., 1. jun. 2021, I: *British Journal of Sports Medicine*. 55, 12, s. 670-675

The Danish Diabetes Musculoskeletal Cohort: Non-Responder Analysis of an Electronic Survey Using Registry Data

Boyle, E., Folkestad, L., Frafjord, E., Koes, B. W., Skou, S. T. & Hartvigsen, J., 31. maj 2021, I: *Clinical Epidemiology*. 13, s. 397-405

Forskere: Patientforeninger bør styrke samarbejdet for at favne de multisyge

Saracutu, M., Skou, S. T., Dideriksen, M., Pedersen, J. K. R. & Kirstine Gerlach, E., 19. maj 2021, I: *Altinget*.

Blinded interpretation of the primary endpoint results from the study: Danish RCT on Exercise Versus Arthroscopic Meniscal Surgery for Young Adults (DREAM)

Skou, S. T., Hölmich, P., Lind, M., Jensen, H. P., Jensen, C., Garval, M. & Thorlund, J. B., 7. maj 2021, 4 s.

Professor: Prioriter midler til forskning i fysisk træning

Skou, S. T., 7. maj 2021, I: *Altinget*.

Blinded Interpretation of results from the study: NESA - A randomised controlled trial of NeuroMuscular Electric Stimulation in patients with lower extremity paresis due to acute ischemic stroke

Busk, H., Skou, S. T., Lyckhage, L. F., Asgari, N. & Wienecke, T., 21. apr. 2021

Impact of educational level and employment status on short-term and long-term pain relief from supervised exercise therapy and education: an observational study of 22588 patients with knee and hip osteoarthritis

Johnsen, M. B., Roos, E., Grønne, D. T., Bråten, L. C. H. & Skou, S. T., 14. apr. 2021, I: *BMJ Open*. 11, 4, 8 s., e045156.

Comorbidities, imaging and treatment – a validation study of self-reported information and administrative data from 38,745 patients with knee and hip osteoarthritis

Selçuk, H., Roos, E. M., Grønne, D. T., Ernst, M. T. & Skou, S. T., 1. apr. 2021, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 29, Suppl. 1, s. S260-S261

Dispensed analgesics among patients with knee or hip osteoarthritis initiating an exercise therapy and patient education program in primary care

Johansson, M. S., Pottgård, A., Søndergaard, J., Englund, M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Roos, E. M. & Thorlund, J. B., 1. apr. 2021, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 29, Suppl. 1, s. S417-S419

Does medial-to-lateral tibial bone mineral density ratio change following six weeks of twice weekly neuromuscular exercise in patients with knee osteoarthritis?

Pedersen, J. R., Skou, S. T., Roos, E. M., Sekhon, H. S., Gad, K. P., Shakoob, N. & Thorlund, J. B., 1. apr. 2021, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 29, Suppl. 1, s. S168-S169

Immediate outcomes following the GLA:D® program in Denmark, Canada and Australia. A longitudinal analysis including 28,370 patients with symptomatic knee or hip osteoarthritis

Roos, E. M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Zywił, M. G., McGlasson, R., Barton, C. J., Kemp, J. L., Crossley, K. M. & Davis, A. M., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, 4, s. 502-506

Implementation of the Good Life with OsteoArthritis in Denmark (GLA:D) Program across Canada for the Management of Hip and Knee Osteoarthritis

Zywił, M. G., Ellis, K., Veillette, C. J. H., Skou, S. T. & McGlasson, R., 1. apr. 2021, I: Healthcare Quarterly. 24, 1, s. 54-59

Investigating outcome inequalities in osteoarthritis management programmes: an analysis of registry data from the good life with osteoarthritis in Denmark (GLA:D®) programme using tapered balancing

Peat, G., Yu, D., Grønne, D. T., Marshall, M., Skou, S. T. & Roos, E. M., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 1, s. S376

Patients with osteoarthritis and low physical activity increased their physical activity level after a supervised patient education and exercise therapy program

Baumbach, L., Grønne, D. T., Skou, S. T. & Roos, E. M., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 1, s. S381-S382

Pre-treatment pain sensitivity is associated with outcome following exercise therapy in patients with knee osteoarthritis - an observational study

Hansen, S., Bjarke Vaegter, H., Høgh, M., Skou, S. T., Arendt-Nielsen, L. & Petersen, K. K., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 1, s. S367

Prevalence of lumbar spinal stenosis symptoms in patients from primary care treated for knee or hip osteoarthritis or low back pain

Young, J. J., Hartvigsen, J., Roos, E. M., Ammendolia, C., Kongsted, A., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Jensen, R. K., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 1, s. S390-S391

Prognostic factors of hip replacement during a 2-year period in patients undergoing supervised education and exercise therapy. A prognostic model study of 3,657 patients with hip osteoarthritis

Clausen, S. H., Hartvigsen, J., Boyle, E., Roos, E., Grønne, D., Ernst, M., Arnbak, B. & Skou, S., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 1, s. S232-S233

Program evaluation of glad Australia physiotherapist and patient outcomes

Barton, C. J., Kemp, J. L., Roos, E. M., Skou, S. T., Dundules, K., Pazzinatto, M., Matthew, F., Wallis, J. & Crossley, K. M., 1. apr. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, Suppl. 1, s. S402-S403

Træning som behandling til mennesker med multisygdom

Bricca, A., Dideriksen, M., Harris, L. & Skou, S. T., 22. mar. 2021, I: Fysioterapeuten. 2, s. 45-50

Personalising exercise recommendations for healthy cognition and mobility in ageing: time to consider one's pre-existing function and genotype (Part 2)

Barha, C. K., Falck, R. S., Skou, S. T. & Liu-Ambrose, T., 3. mar. 2021, I: British Journal of Sports Medicine. 55, 6, s. 301-303

Personalising exercise recommendations for healthy cognition and mobility in aging: time to address sex and gender (Part 1)

Barha, C. K., Falck, R. S., Skou, S. T. & Liu-Ambrose, T., 3. mar. 2021, I: British Journal of Sports Medicine. 55, 6, s. 300-301

The clinical profile of people with knee osteoarthritis and a self-reported prior knee injury: A cross-sectional study of 10,973 people

Holm, P. M., Roos, E. M., Boyle, E. & Skou, S. T., 1. mar. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, 3, s. 341-345

Praksisbefalinger for træning til patienter med knæartrose

Mikkelsen, L. R. & Skou, S. T., 12. feb. 2021, I: Fysioterapeuten. 1, s. 46-47

Fysioterapeutisk træning til patienter med knæartrose

Henriksen, M. & Skou, S. T., feb. 2021, I: Fysioterapeuten. 1, s. 41-44

Establishing research priorities related to osteoarthritis care via stakeholder input from patients

Puggaard, R. S., Ingelsrud, L. H., Jacobsen, S., Kjellberg, J., Bandholm, T., Hölmich, P., Boesen, M., Bliddal, H., Skou, S. T., Schrøder, H. M., Larsen, S. W., Møller, A., Ziegler, C. & Troelsen, A., 26. jan. 2021, I: Danish Medical Journal. 68, 2, A09200683.

Associations between comorbidities and immediate and one-year outcomes following supervised exercise therapy and patient education – a cohort study of 24,513 individuals with knee or hip osteoarthritis

Pihl, K., Roos, E. M., Taylor, R. S., Grønne, D. T. & Skou, S. T., 1. jan. 2021, I: Osteoarthritis and Cartilage. 29, 1, s. 39-49

Effect of behavioural interventions in people with multimorbidity: a systematic review of randomised controlled trials: Oral Presentation B7.5

Bricca, A., Jäger, M., Johnston, M., Zangger, G., Harris, L. K., Midtgaard, J. & Skou, S. T., 2021, I: The Health & Fitness Journal of Canada. 14, 3

Heavy shoulder strengthening exercises in patients with hypermobility and long-lasting shoulder symptoms: a feasibility study

Liaghat, B., Skou, S. T., Jørgensen, U., Søndergaard, J., Søgaaard, K. & Juul-Kristensen, B., 2021, I: British Journal of Sports Medicine. 54, Suppl 1, s. A21

Heavy shoulder strengthening exercises in patients with hypermobility spectrum disorder and persistent shoulder problems: a feasibility study

Liaghat, B., Skou, S. T., Jørgensen, U., Søndergaard, J., Søgaaard, K. & Juul-Kristensen, B., 2021.

Improving Resilience Through Lifestyle-oriented Occupational Therapy for Adults with Chronic Pain

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 2021.

Lifestyle, occupational performance and quality of life as markers of resilience in chronic pain patients

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 2021.

Moving Forward: a lifestyle-oriented occupational therapy intervention for chronic pain

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Larsen, A. E., Mogensen, V., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 2021.

Proportion of patients with hip osteoarthritis in primary care identified by differing clinical criteria: a cross-sectional study of 4699 patients

Young, J. J., Skou, S. T., Koes, B. W., Grønne, D. T. & Roos, E. M., 23. dec. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage Open. 2, 4, 100111.

A randomised controlled trial of heavy shoulder strengthening exercise in patients with hypermobility spectrum disorder or hypermobile Ehlers-Danlos syndrome and long-lasting shoulder complaints: study protocol for the Shoulder-MOBILEX study

Liaghat, B., Skou, S. T., Søndergaard, J., Boyle, E., Søgaaard, K. & Juul-Kristensen, B., 1. dec. 2020, I: Trials. 21, 992.

Changes in physical inactivity during supervised educational and exercise therapy in patients with knee osteoarthritis: A prospective cohort study

Bartholdy, C., Skou, S. T., Bliddal, H. & Henriksen, M., 1. dec. 2020, I: The Knee. 27, 6, s. 1848-1856

Corrigendum to "Benefits and harms of exercise therapy in people with multimorbidity: A systematic review and meta-analysis of randomised controlled trials" [Ageing Res. Rev. 63C (2020) 101166]

Bricca, A., Harris, L. K., Jäger, M., Smith, S. M., Juhl, C. B. & Skou, S. T., dec. 2020, I: Ageing Research Reviews. 64, 1 s., 101190.

Benefits and harms of exercise therapy in people with multimorbidity: a systematic review and meta-analysis of randomised controlled trials

Bricca, A., Harris, L. K., Jäger, M., Smith, S. M., Juhl, C. B. & Skou, S. T., nov. 2020, I: Ageing Research Reviews. 63, 16 s., 101166.

Global burden of 369 diseases and injuries in 204 countries and territories, 1990–2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019

GBD 2019 Diseases and Injuries Collaborators, 17. okt. 2020, I: The Lancet. 396, 10258, s. 1204-1222

Global burden of 87 risk factors in 204 countries and territories, 1990–2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019

GBD 2019 Risk Factors Collaborators, 17. okt. 2020, I: The Lancet. 396, 10258, s. 1223-1249

Collaborative model of care between Orthopaedics and allied healthcare professionals in knee osteoarthritis (CONNECT): study protocol for an effectiveness-implementation hybrid randomized control trial

Tan, B. Y., Pereira, M. J., Yang, S.-Y., Hunter, D. J., Skou, S. T., Thumboo, J. & Car, J., 16. okt. 2020, I: BMC Musculoskeletal Disorders. 21, 13 s., 684.

Fysioterapeutisk træning til patienter med knæartrose

Henriksen, M. & Skou, S. T., 12. okt. 2020, I: Ugeskrift for Læger. 182, 20A, V04200265.

Benefits and harms of exercise therapy for patients with diabetic foot ulcers: A systematic review

Aagaard, T. V., Moieni, S., Skou, S. T., Madsen, U. R. & Brorson, S., 1. okt. 2020.

Risk-stratified and stepped models of care for back pain and osteoarthritis: are we heading towards a common model?

Kongsted, A., Kent, P., Quicke, J. G., Skou, S. T. & Hill, J. C., 27. sep. 2020, I: Pain Reports. 5, 5, s. e843

Exercise as therapy: its surprising potential to treat people with multiple chronic conditions

Bricca, A. & Skou, S. T., 14. sep. 2020, The Conversation.

Collaborative model of care between Orthopaedics and allied healthcare professionals trial (CONNECT) – a feasibility study in patients with knee osteoarthritis using a mixed method approach

Tan, B. Y., Ding, B. T. K., Pereira, M. J., Skou, S. T., Thumboo, J. & Car, J., 4. sep. 2020, I: BMC Musculoskeletal Disorders. 21, 1, 592.

Erratum: Physical therapy for patients with knee and hip osteoarthritis: supervised, active treatment is current best practice study (Clinical and experimental rheumatology)

Skou, S. T. & Roos, E. M., sep. 2020, I: Clinical and Experimental Rheumatology. 38, 5, s. 1036 1 s.

Implementing a national first-line management program for moderate-severe knee osteoarthritis in Australia: A budget impact analysis focusing on knee replacement avoidance

Ackerman, I. N., Skou, S. T., Roos, E. M., Barton, C. J., Kemp, J. L., Crossley, K. M., Liew, D. & Ademi, Z., sep. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage Open. 2, 3, 8 s., 100070.

Individualized predictions of changes in knee pain, quality of life and walking speed following patient education and exercise therapy in patients with knee osteoarthritis - A prognostic model study

Baumbach, L., List, M., Thalund Grønne, D., Skou, S. T. & Roos, E. M., 20. aug. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, 9, s. 1191-1201

Response to comment on "Cost-effectiveness of total knee replacement in addition to non-surgical treatment"

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S., Simonsen, O., Ibsen, R., Larsen, A. T. & Kjellberg, J., 18. aug. 2020, I: BMJ Open.

Surgical or non-surgical treatment of traumatic skeletal fractures in adults: Systematic review and meta-analysis of benefits and harms

Skou, S. T., Juhl, C. B., Hare, K. B., Lohmander, L. S. & Roos, E. M., 13. aug. 2020, I: Systematic Reviews. 9, 17 s., 179.

Why Is Exercise Effective in Reducing Pain in People with Osteoarthritis?

Davis, A. M., Davis, K. D., Skou, S. T. & Roos, E. M., 21. jul. 2020, I: Current Treatment Options in Rheumatology. 6, s. 146-159

Heavy shoulder strengthening exercise in people with hypermobility spectrum disorder (HSD) and long-lasting shoulder symptoms: a feasibility study

Liaghat, B., Skou, S. T., Jørgensen, U., Sondergaard, J., Søgaaard, K. & Juul-Kristensen, B., 10. jul. 2020, I: Pilot and Feasibility Studies. 6, 13 s., 97.

Blinded review of the primary endpoint results from the BEAT DB-trial: Blinded review and interpretation

Bødtger, U., Skou, S. T., Thomas, M. & Andreasson, K. H. (Redaktør), 26. jun. 2020, 4 s.

Cost-effectiveness of 12 weeks of supervised treatment compared to written advice in patients with knee osteoarthritis: a secondary analysis of the 2-year outcome from a randomized trial

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S., Simonsen, O., Ibsen, R., Larsen, A. T. & Kjellberg, J., 18. jun. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, 7, s. 907-916

Statistical analysis plan for NESA - A randomized controlled trial of NeuroMuscular Electric Stimulation in patients with lower extremity paresis due to acute ischemic stroke

Busk, H., Skou, S. T., Kwakkel, G., Petersen, I. & Wienecke, T., 12. jun. 2020

Prevalence, Severity, and Correlates of Pain Flares in Response to a Repeated-Sit-to-Stand Activity: A Cross-Sectional Study of 14,902 Patients With Knee and Hip Osteoarthritis in Primary Care

Skou, S. T., Grønne, D. T. & Roos, E. M., 1. jun. 2020, I: Journal of Orthopaedic and Sports Physical Therapy. 50, 6, s. 309-318

Low-dose strength training in addition to neuromuscular exercise and education in patients with knee osteoarthritis in secondary care: a randomized controlled trial

Holm, P. M., Schrøder, H. M., Wernbom, M. & Skou, S. T., jun. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, 6, s. 744-754

Statistical analysis plan for the DREAM study - A randomized controlled trial of meniscal tears in young adults

Skou, S. T., Lind, M., Hölmich, P., Jensen, H. P., Jensen, C., Hansen, M. S., Garval, M., Vach, W. & Thorlund, J. B., 17. maj 2020

Comorbidities and their link with individual health status: A cross-sectional analysis of 23,892 people with knee and hip osteoarthritis from primary care

Muckelt, P. E., Roos, E., Stokes, M., McDonough, S., Grønne, D., Ewings, S. & Skou, S., 14. maj 2020, I: Journal of Comorbidity. 10, s. 1-11

Statistical Analysis Plan; Breathing Exercises in Asthma Targeting Dysfunctional Breathing – the BEAT DB trial

Andreasson, K. H., Petersen, I., Skou, S. T. & Bødtger, U., 13. maj 2020, 19 s.

The benefits and harms of therapeutic exercise on physical and psychosocial outcomes in people with multimorbidity: Protocol for a systematic review

Bricca, A., Harris, L. K., Saracutu, M., Smith, S. M., Juhl, C. B. & Skou, S. T., 12. maj 2020, I: Journal of Comorbidity. 10, s. 1-7

GLA:D Årsrapport 2019

Grønne, D. T., Roos, E. M. & Skou, S. T., maj 2020, 11 s.

Letter to the Editor concerning "The role of non-rigid cervical collar in pain relief and functional restoration after whiplash injury: a systematic review and a pooled analysis of randomized controlled trials" by Ricciardi L, et al. (Eur Spine J; [2019] 28:1821–1828)

Christensen, S. W. M. & Skou, S. T., maj 2020, I: European Spine Journal. 29, 5, s. 1191-1192

Pressure pain sensitivity in patients with traumatic first-time and recurrent anterior shoulder dislocation: a cross-sectional analysis

Liaghat, B., Eshoj, H., Juul-Kristensen, B., Arendt-Nielsen, L. & Skou, S. T., 28. apr. 2020, I: Scandinavian Journal of Pain. 20, 2, s. 387-395

Baseline characteristics of patients with knee and hip osteoarthritis attending the glad program in Denmark, Canada and Australia. A cross-sectional study including 51,348 patients

Roos, E. M., Grønne, D. T., Davis, A. M., Zywielski, M. G., McGlasson, R., Barton, C. J., Kemp, J. L., Crossley, K. M. & Skou, S. T., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S165-S166

Can the Individual Patient Outcome Following Patient Education and Exercise Therapy be Predicted? - A Prognostic Model Study Including 6,767 Patients With Knee Osteoarthritis From the Danish GLA:D (R) Registry

Baumbach, L., List, M., Grønne, D. T., Skou, S. T. & Roos, E. M., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S29-S30

Comparison of clinical criteria for hip osteoarthritis in primary care: a cross sectional study from good life with osteoarthritis in Denmark (GLA:D)

Young, J. J., Skou, S. T., Koes, B. W., Grønne, D. T. & Roos, E. M., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S406

Development of a core capability framework for qualified health professionals to optimise care for people with osteoarthritis

Hinman, R. S., Allen, K. D., Bennell, K. L., Berenbaum, F., Betteridge, N., Briggs, A. M., Campbell, P. K., Dahlberg, L. E., Dziedzic, K. S., Eyles, J. P., Hunter, D. J., Skou, S. T., Woolf, A., Yu, S. P. & van der Esch, M., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S437-S438

Factors influencing the 1-year trajectory of outcome following patient education and supervised exercise in males and females with symptomatic hip osteoarthritis - an analysis of 3,818 patients from the Danish GLA:D® registry

Perruccio, A. V., Roos, E. M., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Davis, A. M., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S440-S441

Impact of comorbidities on short-term outcomes from supervised exercise therapy and education - a cohort study of 24,492 patients with knee or hip osteoarthritis

Pihl, K., Roos, E. M., Taylor, R. S., Grønne, D. T. & Skou, S. T., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S461-S462

Outcomes following the glad program for patients with symptomatic knee and hip osteoarthritis in Denmark, Canada and Australia. A longitudinal analysis including 28,370 patients

Roos, E. M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Zywielski, M., McGlasson, R., Barton, C. J., Kemp, J. L., Crossley, K. M. & Davis, A. M., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S31-S32

Patient characteristics in knee, hip and back pain patients participating in patient education and exercise therapy. a comparison of 46,273 patients from the glad registries in Denmark

Roos, E. M., Grønne, D. T., Ris, I., Kjaer, P., Hartvigsen, J., Skou, S. T. & Kongsted, A., 15. apr. 2020, I: Osteoarthritis and Cartilage. 28, s. S169-S170

Strength training in addition to neuromuscular exercise and education in patients with knee osteoarthritis - a randomized controlled trial

Holm, P. M., Schrøder, H. M., Wernbom, M. & Skou, S. T., 15. apr. 2020, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 28, s. S462

Study protocol for a randomized controlled trial of neuromuscular exercise and pain neuroscience education in patients with chronic pain after total knee arthroplasty

Larsen, J. B., Skou, S. T., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Madeleine, P., 15. apr. 2020, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 28, s. S173

Fysioterapi til artrose i under- og overekstremiteterne samt ved patellofemorale smerter

Skou, S. T. & Rathleff, M. S., 1. apr. 2020, *Klinisk Reumatologi*. Daneskiold-Samsøe, B., Wæhrens, E. E., Amris, K. & Henriksen, M. (red.). 3 udg. Munksgaard, s. 335-347

Cross-cultural adaptation of the Danish version of the Big Five Inventory - a dual-panel approach

Palsson, T. S., Christensen, S. W. M., Pape, M. H., Hirata, R. P., Rafn, T. & Skou, S. T., apr. 2020, I: *Scandinavian Journal of Pain*. 20, 2, s. 397-406

Photo-Based Range-of-Motion Measurement: Reliability and Concurrent Validity in Children With Cerebral Palsy

Johansen, M., Haslund-Thomsen, H., Kristensen, J. & Thorgaard Skou, S., apr. 2020, I: *Pediatric Physical Therapy*. 32, 2, s. 151-160

Neuromuscular exercise and pain neuroscience education compared with pain neuroscience education alone in patients with chronic pain after primary total knee arthroplasty: study protocol for the NEPNEP randomized controlled trial

Larsen, J. B., Skou, S. T., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Madeleine, P., 24. feb. 2020, I: *Trials*. 21, 1, 218.

La multimorbidité: L'abandon du modèle de réadaptation axé sur une seule maladie

Carlesso, L. C., Skou, S. T., Tang, L. H., Simony, C. & Brooks, D., 1. feb. 2020, I: *Physiotherapy Canada*. 72, 1, s. 4-6 3 s.

Comparison of three sets of clinical classification criteria for knee osteoarthritis: A cross-sectional study of 13,459 patients treated in primary care

Skou, S. T., Koes, B. W., Grønne, D. T., Young, J. & Roos, E. M., feb. 2020, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 28, 2, s. 167-172

Development of a core capability framework for qualified health professionals to optimise care for people with osteoarthritis: an OARSI initiative

Hinman, R. S., Allen, K. D., Bennell, K. L., Berenbaum, F., Betteridge, N., Briggs, A. M., Campbell, P. K., Dahlberg, L. E., Dziedzic, K. S., Eyles, J. P., Hunter, D. J., Skou, S. T., Woolf, A., Yu, S. P. & van der Esch, M., feb. 2020, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 28, 2, s. 154-166

Multimorbidity: Making the Case for an End to Disease-Specific Rehabilitation

Carlesso, L. C., Skou, S. T., Tang, L. H., Simony, C. & Brooks, D., 30. jan. 2020, I: *Physiotherapy Canada*. 72, 1, s. 1-3

Cost-effectiveness of total knee replacement in addition to non-surgical treatment: a 2-year outcome from a randomised trial in secondary care in Denmark

Skou, S. T., Roos, E., Laursen, M., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S., Simonsen, O., Ibsen, R., Larsen, A. T. & Kjellberg, J., 15. jan. 2020, I: *BMJ Open*. 10, 11 s., e033495.

Less Severe Preoperative Synovitis is Associated with Higher Self-reported Pain Intensity 12 Months after Total Knee Arthroplasty - An Exploratory Prospective Observational Study

Petersen, K. K., Arendt-Nielsen, L., Vela, J., Skou, S. T., Eld, M., Al-Mashkur, N. M., Boesen, M., Riis, R. G. C. & Simonsen, O., 15. jan. 2020, I: *The Clinical Journal of Pain*. 36, 1, s. 34-40

Infographic. Therapeutic exercise relieves pain and does not harm knee cartilage nor trigger inflammation

Bricca, A., Roos, E. M., Juhl, C. B., Skou, S. T., Silva, D. O. & Barton, C. J., jan. 2020, I: *British Journal of Sports Medicine*. 54, 2, s. 118-119

The association between clusters of chronic conditions and psychological well-being in younger and older people: A cross-sectional, population-based study from the Lolland-Falster Health Study, Denmark

Tang, L. H., Thygesen, L. C., Willadsen, T. G., Jepsen, R., la Cour, K., Frølich, A., Møller, A., Jørgensen, L. B. & Skou, S. T., jan. 2020, I: Journal of Comorbidity. 10, s. 1-12

Behandling af knæartrose hos yngre voksne

Barfod, K. W., Skou, S. T. & Troelsen, A., 2020, I: Ugeskrift for Læger. 181, 25, 5 s., V07180471.

Core capability framework: For qualified health professionals to optimise care for people with osteoarthritis: an OARSI initiative

Hinman, R. S., Allen, K. D., Bennell, K. L., Berenbaum, F., Betteridge, N., Briggs, A. M., Campbell, P. K., Dahlberg, L. E., Dziedzic, K. S., Eyles, J. P., Hunter, D. J., Skou, S. T., Woolf, A., Yu, S. P. & van der Esch, M., 2020, New Jersey, USA: Osteoarthritis Research Society International. 24 s.

Heavy shoulder strengthening exercises in patients with hypermobility spectrum disorder and persistent shoulder problems: a feasibility study

Liaghat, B., Skou, S. T., Jørgensen, U., Søndergaard, J., Søgaard, K. & Juul-Kristensen, B., 2020.

Mapping the behaviour change techniques used in patient-centred interventions for people with multimorbidity: a scoping review

Saracutu, M., Bricca, A., Zangger, G., Smith, S., Midtgaard, J., Taylor, R., Juhl, C. B. & Skou, S. T., 2020.

Pressure pain sensitivity in patients with traumatic first-time and recurrent anterior shoulder dislocation: a cross-sectional analysis

Liaghat, B., Eshoj, H., Juul-Kristensen, B., Arendt-Nielsen, L. & Skou, S. T., 2020.

Statistical Analysis Plan Breathing Exercises in Asthma Targeting Dysfunctional Breathing – the BEAT DB trial, revision

Andreasson, K. H., Bødtger, U., Skou, S. T. & Petersen, I., 2020, 22 s.

Strength training in addition to exercise and education increases pressure pain and tolerance thresholds compared to exercise and education alone in patients with knee osteoarthritis - a randomized controlled trial including 6- and 12-weeks follow-up

Holm, P. M., Petersen, K. K., Arendt-Nielsen, L. & Skou, S. T., 2020.

Protocol for a multicentre randomised controlled trial to investigate the effect on asthma-related quality of life from breathing retraining in patients with incomplete asthma control attending specialist care in Denmark

Andreasson, K. H., Skou, S. T., Ulrik, C. S., Madsen, H., Sidenius, K., Jacobsen, J. S., Assing, K. D., Rasmussen, K. B., Porsbjerg, C., Thomas, M. & Bodtger, U., 31. dec. 2019, I: BMJ Open. 9, 12, 12 s., e032984.

Looking Back at the VBHC Prize 2019. GLA:D® to be part of the international VBHC community

Skou, S. T., Rimoldi, L. & Hedge, S., 19. dec. 2019, I: VBHC Thinkers Magazine . VBHC Christmas 2019 Edition, s. 36

MOBILIZE Bedre sundhed for mennesker med multimorbiditet gennem individualiseret træning og uddannelse

Skou, S. T., Saracutu, M., Bricca, A., Pihl, K., Dideriksen, M., Juhl, C. B., Harris, L. K. & Aagaard, G., 7. dec. 2019, I: Dansk Sportsmedicin.

Life expectancy and disease burden in the Nordic countries: results from the Global Burden of Diseases, Injuries, and Risk Factors Study 2017

Knudsen, A. K., Allebeck, P., Tollånes, M. C., Skogen, J. C., Iburg, K. M., McGrath, J. J., Juel, K., Agardh, E. E., Årnlöv, J., Bjørge, T., Carrero, J. J., Cederoth, C. R., Eggen, A. E., El-Khatib, Z., Ellingsen, C. L., Fereshtehnejad, S.-M., Gissler, M., Hadkhale, K., Havmoeller, R. & Johansson, L. & 26 flere, Juliusson, P. B., Kiadaliri, A. A., Kisa, S., Kisa, A., Lallukka, T., Mekonnen, T., Meretoja, T. J., Meretoja, A., Naghavi, M., Neupane, S., Nguyen, T. T., Petzold, M., Plana-Ripoll, O., Shiri, R., Sigurvinsdottir, R., Skirbekk, V., Skou, S. T., Sigfusdottir, I. D., Steiner, T. J., Sulo, G., Truelsen, T. C., Vasankari, T. J., Weiderpass, E., Vollset, S. E., Vos, T. & Øverland, S., 1. dec. 2019, I: The Lancet Public Health. 4, 12, s. e658-e669

Hvad er den bedste behandlingsstrategi for unge patienter med meniskskader?

Thorlund, J. B. & Skou, S. T., 26. nov. 2019, I: Dansk Sportsmedicin.

Improving the referral pattern of patients with knee osteoarthritis to the orthopaedic surgeon: Development and evaluation of a new screening algorithm based on patient-reported data and radiographs

Mikkelsen, L. R., Garval, M., Holm, C. & Skou, S. T., nov. 2019, I: International Journal of Orthopaedic and Trauma Nursing. 35, 7 s., 100706.

GLA:D BACK Group based patient education combined with exercises to support self-management of persistent / recurrent back pain - development, theories and scientific evidence

Ris Hansen, I., Roos, E. M., Skou, S. T., Hartvigsen, J., Kjaer, P., Kongsted, A., Abbott, A., Andersen, T. E. & Rasmussen, C. D. N., 28. okt. 2019, s. 228.

Physical therapy for patients with knee and hip osteoarthritis: supervised, active treatment is current best practice

Skou, S. T. & Roos, E. M., 15. okt. 2019, I: Clinical and Experimental Rheumatology. 37, Suppl. 120, s. 112-117

Preventing Inadvertent Hypothermia in Patients Undergoing Major Spinal Surgery: A Nonrandomized Controlled Study of Two Different Methods of Preoperative and Intraoperative Warming

Granum, M. N., Kaasby, K., Skou, S. T. & Grønkvær, M., okt. 2019, I: Journal of PeriAnesthesia Nursing. 34, 5, s. 999-1005

Breath Holding Time in uncontrolled Asthma: associations with key physiological tests and patient-reported outcome measures

Andreasson, K. H., Skou, S. T., Thomas, M. & Bødtger, U., 29. sep. 2019.

Rasch validation of the Asthma Control Questionnaire

Andreasson, K. H., Bødtger, U., Skou, S. T., Thomas, M. & Comins, J. D., 29. sep. 2019.

Exercise therapy for patients with diabetic foot ulcers: A PhD protocol

Aagaard, T. V., Madsen, U. R., Skou, S. T. & Brorson, S., 18. sep. 2019.

Exercise therapy for patients with diabetic foot ulcers: A PhD protocol

Aagaard, T., Madsen, U. R., Skou, S. T. & Brorson, S., 18. sep. 2019.

Besser leben mit Osteoarthritis – GLA:D-Initiative „Good Life with osteoArthritis in Denmark”

Baumbach, L., Skou, S. T. & Roos, E. M., 13. sep. 2019, I: Physiopraxis. 17, 09, s. 27-31

Behandling af slidgigt hos den yngre, aktive patient

Barfod, K. W. & Skou, S. T., 4. sep. 2019, I: Dansk Sportsmedicin.

Priorities for the effective implementation of osteoarthritis management programs: an OARSI international consensus exercise

Eyles, J. P., Hunter, D. J., Bennell, K. L., Dziedzic, K. S., Hinman, R. S., van der Esch, M., Holden, M. A., Bowden, J. L. & Joint Effort Initiative Members, sep. 2019, I: Osteoarthritis and Cartilage. 27, 9, s. 1270-1279

Lifestyle-oriented Occupational Therapy Intervention for Patients with Chronic Non-malignant Pain.

Nielsen, S. S., Skou, S. T. & Christensen, J. R., 30. aug. 2019.

Redesign your Everyday Activities and Lifestyle with Occupational Therapy [REVEAL OT]

Nielsen, S. S., Skou, S. T., Søndergaard, J. & Christensen, J. R., 29. aug. 2019.

Corrigendum to 'Knee Osteoarthritis Patients Can Provide Useful Estimates of Passive Knee Range of Motion: Development and Validation of the Copenhagen Knee ROM Scale' [The Journal of Arthroplasty (2018) 33(9) (2875–2883)]
Mørup-Petersen, A., Holm, P. M., Holm, C. E., Klausen, T. W., Skou, S. T., Krogsgaard, M. R., Laursen, M. B. & Odgaard, A., 1. aug. 2019, I: Journal of Arthroplasty. 34, 8, s. 1860-1861

Comparing Novel and Existing Measures of Sensitivity to Physical Activity among People With Chronic Musculoskeletal Pain: The Importance of Tailoring Activity to Pain

Woznowski-Vu, A., Uddin, Z., Flegg, D., Aternali, A., Wickens, R., Sullivan, M. J. L., Sweet, S. N., Skou, S. T. & Wideman, T. H., aug. 2019, I: The Clinical Journal of Pain. 35, 8, s. 656-667

Evidence for exercise as treatment of knee osteoarthritis and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Producent), 1. jul. 2019

GLA:D Årsrapport 2018

Grønne, D. T., Skou, S. T. & Roos, E. M., 18. jun. 2019, 12 s.

Less severe synovitis in patients with knee osteoarthritis is associated with higher self-reported pain intensity 12 months after total knee arthroplasty - an exploratory cohort study

Petersen, K. K., Arent-Nielsen, L., Boesen, M., Vela, J., Skou, S. T., Eld, M., Al-Mashkur, N. M., Riis, R. & Simonsen, O., 12. jun. 2019, I: Annals of the Rheumatic Diseases. 78, Suppl. 2, s. S2025-S2026

2-year cost-effectiveness of total knee replacement: results from the first randomized trial on total knee replacement in addition to non-surgical treatment

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S., Simonsen, O., Ibsen, R., Larsen, A. T. & Kjellberg, J., 2. maj 2019, I: Osteoarthritis and Cartilage. 27, Suppl. 1, s. S297 1 s.

Changes in physical inactivity during supervised educational and exercise therapy in patients with knee osteoarthritis: a prospective cohort study

Bartholdy, C., Skou, S. T., Bliddal, H. & Henriksen, M., 2. maj 2019, I: Osteoarthritis and Cartilage. 27, Suppl 1, s. S493 1 s.

GLA:D®BACK: group-based patient education and exercises to support self-management of persistent back pain

Kjaer, P., Kongsted, A., Ris Hansen, I., Abbott, A., Rasmussen, C. D. N., Roos, E. M., Skou, S. T., Andersen, T. E. & Hartvigsen, J., 2. maj 2019, I: Osteoarthritis and Cartilage. 27, Suppl. 1, s. S444–S445

Impact of prior Knee Surgery on reduction in Knee pain following education and supervised Exercise therapy: Analysis of 13,120 Patients with Knee Osteoarthritis

Pihl, K., Skou, S. T., Grønne, D. T. & Roos, E. M., 2. maj 2019, I: Osteoarthritis and Cartilage. 27, Suppl. 1, s. S491-S492

GLA:D® Back: Group-based patient education and exercises to support self-management of persistent/recurrent back pain. Development, theories and scientific evidence

Kjaer, P., Kongsted, A., Ris Hansen, I., Abbott, A., Rasmussen, C. D. N., Roos, E. M., Skou, S. T., Andersen, T. E. & Hartvigsen, J., 25. apr. 2019.

Statistical analysis plan - project EXTRA

Holm, P. M., Ranstam, J. & Skou, S. T., 14. apr. 2019, 18 s.

Ultrasonographic assessment of patellar tendon thickness at 16 clinically relevant measurement sites – a study of intra- and interrater reliability

Holm, P. M., Skou, S. T., Olesen, J. L., Mølbak, S., Jørgensen, H., Skjoldager, M. & Christensen, S. W., 1. apr. 2019, I: Journal of Bodywork and Movement Therapies. 23, 2, s. 344-351

Response to Letter to Editor: '2-year outcome from two parallel randomized controlled trials. Reporting considerations'

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Simonsen, O., 1. mar. 2019, I: Osteoarthritis and Cartilage. 27, 3, s. e1-e2

Infographic. Exercise therapy for meniscal tears: evidence and recommendations

Thorlund, J. B., Rodriguez Palomino, J., Juhl, C. B., Ingelsrud, L. H. & Skou, S. T., 20. feb. 2019, I: British Journal of Sports Medicine. 53, 5, s. 315-316

Feasibility of a heavy shoulder strengthening programme for patients with generalised joint hypermobility and long-lasting shoulder symptoms: Imagine that your shoulder subluxates every time you lift your arm

Liaghat, B., Skou, S. T., Jørgensen, U., Søndergaard, J., Søggaard, K. & Juul-Kristensen, B., 28. jan. 2019.

Zukunftsweisendes Arthrose-Management

Baumbach, L., Skou, S. T. & Roos, E. M., 19. jan. 2019, I: Der Schmerzpatient. 2, 01, s. 23-28

A Pragmatic Approach to the Implementation of Osteoarthritis Guidelines Has Fewer Potential Barriers Than Recommended Implementation Frameworks

Holm, I., Risberg, M. A., Roos, E. M. & Skou, S. T., 1. jan. 2019, I: Journal of Orthopaedic and Sports Physical Therapy. 49, 1, s. 1-4

Increased postural stiffness during challenging postural tasks in patients with knee osteoarthritis with high pain sensitization

Hirata, R. P., Skou, S. T., Simonsen, O., Rasmussen, S., Laursen, M. & Graven-Nielsen, T., 1. jan. 2019, I: Clinical Biomechanics. 61, s. 129-135

National Survey of Current Practice and Opinions on Rehabilitation for Intermittent Claudication in the Danish Public Healthcare System

Jensen, J. D., Tang, L. H., Zwisler, A.-D., Houliind, K. & Skou, S. T., 2019, I: Scandinavian Cardiovascular Journal. 53, 6, s. 361-372

Udvikling af PRO inden for knæ- og hoftealloplastik i Region Nordjylland

Sørensen, N. L., Bjerregaard, H. H., Hansen, L., Laursen, M., Larsen, A. E., Odgaard, A., Simonsen, O., Skou, S. T., Thomsen, J. L. & Ehlers, L. H., 2019, Aalborg: Danish Center for Healthcare Improvements, Institut for Økonomi og Ledelse, Aalborg Universitet. 67 s.

GLA:D to have a high-value option for patients with knee and hip arthritis across four continents: Good Life with osteoArthritis from Denmark

Roos, E. M., Barton, C. J., Davis, A. M., McGlasson, R., Kemp, J. L., Crossley, K. M., Liu, Q., Lin, J. & Skou, S. T., dec. 2018, I: British Journal of Sports Medicine. 52, 24, s. 1544-1545

GLA:D® Back group-based patient education integrated with exercises to support self-management of back pain - development, theories and scientific evidence

Kjaer, P., Kongsted, A., Ris, I., Abbott, A., Rasmussen, C. D. N., Roos, E. M., Skou, S. T., Andersen, T. E. & Hartvigsen, J., 29. nov. 2018, I: BMC Musculoskeletal Disorders. 19, 21 s., 418.

MULTI-KNEE trial – En feasibility studie for optimal behandling av pasienter med risiko for fortsatt smerter etter totalprotese i kneet

Rognsvåg, T., Lindberg, M., Borchgrevink, P., Furnes, O., Gay, C., Holm, I., Indrekvam, K., Lau, B., Lerdal, A., Rustøen, T., Skou, S. T., Aamodt, A. & Badawy, M., 29. nov. 2018.

Clinical descriptors for the recognition of central sensitization pain in patients with knee osteoarthritis

Lluch, E., Nijs, J., Courtney, C. A., Rebbeck, T., Wylde, V., Baert, I., Wideman, T. H., Howells, N. & Skou, S. T., nov. 2018, I: Disability and Rehabilitation. 40, 23, s. 2836-2845

The impact of physical activity level on the short- and long-term pain relief from supervised exercise therapy and education: A study of 12,796 Danish patients with knee osteoarthritis

Skou, S. T., Bricca, A. & Roos, E. M., nov. 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, 11, s. 1474-1478

National Survey of Current Practice and Opinions on Rehabilitation for Intermittent Claudication in the Danish Public Healthcare System

Jensen, J., Tang, L. H., Zwisler, A. D. O., Houliind, K. C. & Skou, S. T., 26. okt. 2018.

Dysfunctional breathing – extent of screening and treatment in Denmark 2016; an exploratory survey

Andreasson, K. H., Skou, S. T. & Bodtger, U., 20. sep. 2018.

Evaluering af opgaven at etablere og gennemføre tværregionalt multicenter-RCT

Andreasson, K. H., Skou, S. T., Sivapalan, P., Eklöf, J., Thomas, M. & Bodtger, U., 20. sep. 2018.

Management of acute lateral ankle sprains: A randomized, controlled trial

Olsen, C., Henriksen, M. & Skou, S. T., 20. sep. 2018.

Neuromuskulær elektrisk stimulation af underekstremitetet i den akutte fase efter blodprop i hjernen (NESA)

Busk, H., Wienecke, T. & Skou, S. T., 20. sep. 2018.

Oversættelse, validering og inter-tester reliabilitet af Fugl-Meyer assessment hos patienter med subakut iskæmisk apopleksi

Busk, H., Wienecke, T. & Skou, S. T., 20. sep. 2018.

Investigating the motives of patients with knee OA undergoing a TKR: A qualitative interview study

Traumer, L., Sørensen, E. E., Kusk, K. H. & Skou, S. T., 11. sep. 2018, I: Musculoskeletal Care. 16, 3, s. 380-387

Knee osteoarthritis patients can provide useful estimates of passive knee range of motion: development and validation of the Copenhagen Knee ROM Scale

Mørup-Petersen, A., Holm, P. M., Holm, C. E., Klausen, T. W., Skou, S. T., Krogsgaard, M. R., Laursen, M. B. & Odgaard, A., sep. 2018, I: The Journal of Arthroplasty. 33, 9, s. 2875-2883.e3

Total knee replacement and non-surgical treatment of knee osteoarthritis: 2-year outcome from two parallel randomized controlled trials

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Simonsen, O., sep. 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, 9, s. 1170-1180

GLA:D® er udbredt i hele Danmark og viser gode resultater hos patienter med knæ- og hofteartrose

Grønne, D. T., Skou, S. T. & Roos, E. M., 13. aug. 2018, I: Dansk Sportsmedicin. 22, 3, s. 44-47

A 12-week supervised exercise therapy program for young adults with a meniscal tear: Program development and feasibility study

Skou, S. T. & Thorlund, J. B., jul. 2018, I: Journal of Bodywork and Movement Therapies. 22, 3, s. 786-791

Lower Quadriceps Rate of Force Development Is Associated With Worsening Physical Function in Adults With or at Risk for Knee Osteoarthritis: 36-Month Follow-Up Data From the Osteoarthritis Initiative

Hu, B., Skou, S. T., Wise, B. L., Williams, G. N., Nevitt, M. C. & Segal, N. A., jul. 2018, I: Archives of Physical Medicine and Rehabilitation. 99, 7, s. 1352-1359

Pain and sensitization after total knee replacement or nonsurgical treatment in patients with knee osteoarthritis: Identifying Potential Predictors of Outcome at 12 Months

Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O., Laursen, M. B., Roos, E. M., Rathleff, M. S., Rasmussen, S. & Skou, S. T., jul. 2018, I: European Journal of Pain. 22, 6, s. 1088-1102

7 Recommendations on how to use exercise to treat osteoarthritis: Blog

Skou, S. T., 8. jun. 2018

Exercise is safe, effective, and has so many benefits for osteoarthritis and the general health – embrace it: Blog
Skou, S. T., 1. jun. 2018

Physical activity and exercise therapy benefit more than just symptoms and impairments in people with hip and knee osteoarthritis
Skou, S. T., Pedersen, B. K., Abbott, J. H., Patterson, B. & Barton, C., 1. jun. 2018, I: Journal of Orthopaedic and Sports Physical Therapy. 48, 6, s. 439-447

Limited use of surgeon's advice on exercise for knee osteoarthritis
Ryaa, S., Ingelsrud, L. H., Skou, S. T., Roos, E. M. & Troelsen, A., jun. 2018, I: Danish Medical Journal. 65, 6, A5487.

Patient-reported symptoms and changes up to 1 year after meniscal surgery: An observational cohort study of 641 adult patients with a meniscal tear
Skou, S. T., Pihl, K., Nissen, N., Jørgensen, U. & Thorlund, J. B., jun. 2018, I: Acta Orthopaedica. 89, 3, s. 336-344

Knee Osteoarthritis Patients Can Provide Useful Estimates Of Range Of Motion: Development And Validation Of Copenhagen Knee ROM Scale
Mørup-Petersen, A., Holm, P. M., Holm, C., Klausen, T., Skou, S. T., Krosgaard, M., Laursen, M. & Odgaard, A., 30. maj 2018.

Kliniske indikatorer for central smertesensibilisering hos patienter med knæartrose
Skou, S. T., 25. maj 2018, I: Best Practice Nordic. 11, 41, s. 16-17

Risk factors, diagnosis and non-surgical treatment for meniscal tears: evidence and recommendations: a statement paper commissioned by the Danish Society of Sports Physical Therapy (DSSF)
Thorlund, J. B., Juhl, C. B., Ingelsrud, L. H. & Skou, S. T., 2. maj 2018, I: British Journal of Sports Medicine. 52, 9, s. 557-565

GLA:D Årsrapport 2017
Grønne, D. T., Roos, E. M. & Skou, S. T., 24. apr. 2018, Syddansk Universitet. 10 s.

Development and evaluation of a new screening algorithm to improve the referral pattern of outpatient orthopedic knee patients
Mikkelsen, L., Garval, M., Holm, C. & Skou, S. T., 12. apr. 2018.

Dysfunctional breathing – extent of screening and treatment in Denmark 2016; an exploratory survey
Andreasson, K. H., Skou, S. T. & Bodtger, U., 12. apr. 2018.

Evaluering af opgaven at etablere og gennemføre tværregionalt multicenter-RCT
Andreasson, K. H., Skou, S. T., Sivapalan, P., Eklöf, J., Thomas, M. & Bodtger, U., 12. apr. 2018.

Predictors of pain and range of motion in the early phase after fast-track total knee replacement: preliminary results from the Silkeborg Knee arthroplasty Study (SIKS)
Garval, M., Skou, S. T., Holm, C., Hvidtfeldt, H. & Mikkelsen, L., 12. apr. 2018.

Tidligere knæskade har betydning for symptom billedet hos patienter med knæartrose
Holm, P. M., Boyle, E., Roos, E. M. & Skou, S. T., 12. apr. 2018.

Comparative responsiveness of generic health outcome measures at 3 and 12 months following 8 weeks of supervised patient education and exercise therapy. A study of 2904 patients with osteoarthritis from the danish glad® registry
Roos, E. M., Grønne, D. T., Skou, S. T., Ware J.E., J. & Gandek, B., 1. apr. 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, Suppl. 1, s. S350-S351

Does baseline physical activity level impact on change in knee pain following patient education and supervised exercise therapy? A prospective cohort study of 12,800 participants with knee OA from the Danish GLA:D[®] registry

Bricca, A., Skou, S. T. & Roos, E. M., 1. apr. 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, Suppl. 1, s. S316-S317 1 s.

People with self-reported prior knee injury represent a distinct subgroup in knee osteoarthritis: a cross-sectional study of 10,973 participants from the Danish GLA:D[®] registry

Holm, P. M., Roos, E. M., Boyle, E. & Skou, S. T., 1. apr. 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, Suppl. 1, s. S56 1 s.

Cross-cultural Adaptation and Implementation of Good Life with Osteoarthritis in Denmark (GLA:DTM): group education and exercise for hip and knee osteoarthritis is feasible in Canada

Davis, A. M., Kennedy, D., Wong, R., Robarts, S., Skou, S. T., McGlasson, R., Li, L. C. & Roos, E., feb. 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, 2, s. 211-219

Prevalence and severity of symptoms and limitations and changes in these one year after meniscal surgery: a cohort study of 641 patients between 18 and 76 years with a meniscal tear

Skou, S. T., Pihl, K., Nissen, N., Jørgensen, U. & Thorlund, J. B., 2018, I: Osteoarthritis and Cartilage. 26, Suppl. 1, s. S281-S282

Bandager til knælidelser

Henriksen, M. & Skou, S. T., 18. sep. 2017, I: Ugeskrift for Læger. 179, 19, s. 1679-1682 4 s., V04170316.

Good life with osteoarthritis in Denmark (GLA:DTM): a nationwide implementation of clinical recommendations of education and supervised exercise in knee and hip

Skou, S. T. & Roos, E. M., 20. apr. 2017, I: Osteoarthritis and Cartilage. 25, Suppl. 1, s. S389-S390 2 s.

Non-Pharmacological management of osteoarthritis

Hawker, G. A., White, D. K. & Skou, S. T., 20. apr. 2017, I: Osteoarthritis and Cartilage. 25, Suppl. 1, s. S4

Two year outcome from two parallel randomized trials on total knee replacement and non-surgical treatment of knee osteoarthritis

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Rasmussen, S. & Simonsen, O., 20. apr. 2017, I: Osteoarthritis and Cartilage. 25, Supplement 1, s. S35-S36

Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:DTM): evidence-based education and supervised neuromuscular exercise delivered by certified physiotherapists nationwide

Skou, S. T. & Roos, E. M., 7. feb. 2017, I: BMC Musculoskeletal Disorders. 18, 1, 14 s., 72.

Good Life with osteoArthritis in Denmark, GLA:D: The first treatment option, also for those with post-traumatic osteoarthritis

Roos, E. M. & Skou, S. T., 12. jan. 2017, I: Dansk Sportsmedicin. 21, 1, s. 20-21

Dysfunktionel vejrtrækning hos patienter med astma

Hjerrild Andreasson, K., Skou, S. T., Porsbjerg, C. M., Veidal, S. & Bodtger, U., 9. jan. 2017, I: Ugeskrift for Læger. 179, 4, s. 2-7 V07160463.

A new screening algorithm to improve the referral pattern of outpatient orthopedic knee patients. Development and evaluation based on patient-reported data and radiographs

Mikkelsen, L. R., Garval, M., Holm, C. & Skou, S. T., 2017.

Development And Evaluation Of A Screening Algorithm Based On Patient-Reported Data And Radiographs To Improve The Referral Pattern To The Outpatient Orthopedic Knee Clinic

Mikkelsen, L. R., Garval, M., Holm, C. & Skou, S. T., 2017.

GLA:D Årsrapport 2016

Grønne, D. T., Skou, S. T. & Roos, E. M., 2017, Syddansk Universitet. 78 s.

Good Life with osteoArthritis in Denmark: Landelijk implementatieprogramma patiëntvoorlichting en oefentherapie GLA:D™

Skou, S. T., Roos, E. M. & Knoop, J. (Oversætter), 2017, I: FysioPraxis. Oktober, themanummer knie-en heupartrose, s. 32-33

Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D®), adapted for Canada

Ang, M., Davis, A. M., Kennedy, D., Wong, R., Robarts, S., Skou, S. T., McGlasson, R., Li, L., Roos, E. M. & Horvath, I., 2017.

High-intensity strength training in addition to standard non-surgical treatment in patients with knee osteoarthritis – a randomized controlled trial

Holm, P. M., Aagaard, P., Morville Schrøder, H. & Skou, S. T., 2017, I: Osteoarthritis and Cartilage. 25, Suppl. 1, s. S443-S444

Implementation of Good Life with Osteoarthritis in Denmark (GLA:D™): group education and exercise for hip and knee osteoarthritis is feasible in Canada

Davis, A. M., Kennedy, D., Wong, R., Skou, S. T., Li, L., McGlasson, R. & Roos, E. M., 2017.

Increased postural stiffness in patients with knee osteoarthritis who are highly sensitized

Hirata, R. P., Skou, S. T., Simonsen, O., Rasmussen, S. & Graven-Nielsen, T., 2017.

Knee osteoarthritis patients can provide useful information about knee range of motion

Mørup-Petersen, A., Holm, P. M., Holm, C., Klausen, T., Skou, S. T., Krosgaard, M. R., Laursen, M. B. & Odgaard, A., 2017.

Limited use of the orthopedic surgeon's advice on non-surgical treatment for knee osteoarthritis – An observational cohort study

Ryaa, S., Ingelsrud, L. H., Skou, S. T., Roos, E. M. & Troelsen, A., 2017.

Lower quadriceps speed of force production is associated with worsening physical function in adults with or at risk for knee osteoarthritis: 36-month follow-up data from the Osteoarthritis Initiative.

Hu, B., Segal, N. A., Skou, S. T., Williams, G., Nevitt, M. C. & Wise, B. L., 2017.

Study protocol for a randomised controlled trial of meniscal surgery compared with exercise and patient education for treatment of meniscal tears in young adults

Skou, S. T., Lind, M., Hölmich, P., Jensen, H. P., Jensen, C., Afzal, M., Jørgensen, U. & Thorlund, J. B., 2017, I: BMJ Open. 7, 8, 11 s., e017436.

Surgical and non-surgical treatment of knee osteoarthritis – a balance between evidence of benefits and harms, and patient needs and preferences

Skou, S. T. & Roos, E. M., 2017, I: Dansk Sportsmedicin. 21, 1, s. 18-19

Træning og bevægelse i behandlingen af knæartrose

Skou, S. T., 2017, *Bevægelse : En grundbog*. Kissow, A.-M., Lisby, H. & Læssøe, U. (red.). 2. udg. Munksgaard, s. 299-310

UCLA Activity Scale: translation process and validity study in a Danish knee osteoarthritis population

Mørup-Petersen, A., Skou, S. T., Holm, C., Holm, P. M., Klausen, T., Krosgaard, M. R., Laursen, M. B. & Odgaard, A., 2017.

Videnskaben viser, at træning er effektiv som behandling af knæartrose

Skou, S. T., 15. dec. 2016, I: Ugeskrift for Læger. 178, 25

Træning er effektiv og billig som behandling af knæartrose

Skou, S. T., 10. dec. 2016, I: Ugeskrift for Læger. 178, 22, s. 2129-2131

Dysfunctional breathing – extent of screening and treatment in Denmark 2016; an exploratory survey

Skou, S. T., 25. nov. 2016.

Joint implementation of guidelines for osteoarthritis in Western Europe: JIGSAW-E

Dziedzic, K. S., Bierma-Zeinstra, S., Vlieland, T. V., Roos, E. M., Skou, S. T., Hagen, K. B., Østerås, N., Pais, S., Cordeiro, C., Duffy, H. & Hughes, R., 11. nov. 2016.

Preliminary results from implementation of a rare Danish physiotherapy service; Dysfunctional breathing assessment and treatment

Andreasson, K. H., Skou, S. T. & Bødtger, U., 3. nov. 2016.

The effects of total knee replacement and non-surgical treatment on pain sensitization and clinical pain

Skou, S. T., Roos, E. M., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L. & Rasmussen, S., 1. nov. 2016, I: European Journal of Pain. 20, 10, s. 1612-1621

Meniskpatologi

Thorlund, J. B. & Skou, S. T., 10. okt. 2016, Dansk Selskab for Sportsfysioterapi. 23 s.

Associations between Pain, Synovitis, Bone Marrow Edema, and Sensitization in End-Stage Knee Osteoarthritis

Kannegård, I., Skou, S. T., Arendt-Nielsen, L., Petersen, K. K., Boesen, M., Riis, R. G. C., Gudbergesen, H., Rodrigo-Domingo, M. & Simonsen, O., 30. sep. 2016.

Pain in Knee OA Was Not Found to Be Associated with Bone Marrow Edema or Sensitization

Rodrigo-Domingo, M., Petersen, C., Arendt-Nielsen, L., Petersen, K. K., Boesen, M., Riis, R. G. C., Simonsen, O. & Skou, S. T., 29. sep. 2016.

Long-Term Effects of a Combined Non-Surgical Treatment Program on Pain and Sensitization in Knee Osteoarthritis: A Predefined Analysis from a Randomized Controlled Trial

Arendt-Nielsen, L., Roos, E. M., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Rasmussen, S. & Skou, S. T., 28. sep. 2016.

Total Knee Replacement Followed by Non-Surgical Treatment Reduces Localized and Spreading Sensitization at 12 Months in Knee Osteoarthritis: A Predefined Analysis from a Randomized Controlled Trial"

Skou, S. T., Roos, E. M., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Rasmussen, S. & Arendt-Nielsen, L., 28. sep. 2016.

Preventing Hypothermia in Paθ ents Undergoing Major Spinal Surgery During Anesthesia

Granum, M., Kaasby, K., Aagaard, K., Skou, S. T. & Grønkjær, M., 15. sep. 2016.

Muscle strength, physical performance and physical activity as predictors of future knee replacement: A prospective cohort study

Skou, S. T., Wise, B. L., Lewis, C. E., Felson, D., Nevitt, M., Segal, N. A. & Multicenter Osteoarthritis Study Group, aug. 2016, I: Osteoarthritis and Cartilage. 24, 8, s. 1350-1356

Træning som smertestillende medicin ved artrose er effektiv og uden alvorlige bivirkninger

Skou, S. T., 13. jun. 2016, I: Ugeskrift for Læger. 178, 12, 1 s., V68364.

Osteoarthritis: Models for appropriate care across the disease continuum

Allen, K. D., Choong, P. F., Davis, A. M., Dowsey, M. M., Dziedzic, K. S., Emery, C., Hunter, D. J., Losina, E., Page, A. E., Roos, E. M., Skou, S. T., Thorstensson, C. A., van der Esch, M. & Whittaker, J. L., jun. 2016, I: *Best Practice & Research Clinical Rheumatology*. 30, 3, s. 503-535

På vej med GLA:D rygbehandling

Kongsted, A., Roos, E. M., Skou, S. T. & Hartvigsen, J., 19. maj 2016.

National Klinisk Retningslinje for Meniskpatologi i Knæet

Nissen, N., Frandsen, P., Delfi, A. D., Jensen, C. M., Roos, E. M., Andersen-Ranberg, F., Aagaard, H., Larsen, J. S., Backer, M., Rathcke, M. W., Krogsgaard, M. R., Skou, S. T., Lind-Hansen, T., Torfing, T. & de Boer, Y., 10. maj 2016, Sundhedsstyrelsen. 84 s.

A mixed methods study of knee confidence and self-efficacy: perceptions of knee osteoarthritis patients from the good life with osteoarthritis in Denmark initiative

Ching, A., Skou, S. T., Thomas, S. A., Batt, M. E., Roos, E. M. & Edwards, K. L., 1. apr. 2016, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 24, Supplement 1, s. S486–S487 1 s., 838.

The two-year efficacy of 12-weeks non-surgical treatment for patients not eligible for total knee replacement – A pre-defined analysis from a randomized controlled trial

Skou, S. T., Rasmussen, S., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Roos, E. M., 1. apr. 2016, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 24, Supplement 1, s. S183 1 s., 309.

Total knee replacement followed by a non-surgical treatment program reduce localized and spreading pain sensitization – A pre-defined ancillary analysis from a randomized controlled trial

Skou, S. T., Roos, E. M., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L. & Rasmussen, S., 1. apr. 2016, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 24, Supplement 1, s. S182–S183 1 s., 308.

GLA:D® Årsrapport 2015

Skou, S. T. & Roos, E. M., 15. mar. 2016, Syddansk Universitet. 57 s.

Criteria used when deciding on eligibility for total knee arthroplasty: Between thinking and doing

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Rasmussen, S., mar. 2016, I: *The Knee*. 23, 2, s. 300-305

A Randomized, Controlled Trial of Total Knee Replacement

Skou, S. T., Roos, E. M. & Laursen, M. B., 18. feb. 2016, I: *The New England Journal of Medicine*. 374, 7, s. 691-692

Træning ved knæartrose: evidens og anvendelse i klinisk praksis

Skou, S. T. & Roos, E. M., 1. feb. 2016, I: *Månedsskrift for Almen Praksis*. 94, 2, s. 127-135

The efficacy of non-surgical treatment on pain and sensitization in patients with knee osteoarthritis: a pre-defined ancillary analysis from a randomized controlled trial

Skou, S. T., Roos, E. M., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L. & Rasmussen, S., jan. 2016, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 24, 1, s. 108–116

Breathing Exercises in Asthma Targeting Dysfunctional Breathing: en protokol på randomiseret, kontrolleret, klinisk studie med kvalitativt patient-orienteret delstudie

Andreasson, K. H., Skou, S. T. & Bødtger, U., 2016.

Exercise Therapy: An Important Pain Reliever in Knee Osteoarthritis

Skou, S. T., Arendt-Nielsen, L. & Roos, E. M., 2016, *Pain in the Joints*. Arendt-Nielsen, L. & Perrot, S. (red.). IASP Press, s. 153-166

Preventing hypothermia in scoliosis and kyfosis patients during anesthesia
Granum, M. N., Kaasby, K., Aagaard, K., Skou, S. T. & Grønkjær, M., 2016.

A Randomized, Controlled Trial of Total Knee Replacement

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Rasmussen, S., 22. okt. 2015, I: *The New England Journal of Medicine*. 373, 17, s. 1597-1606

Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D): Implementation of evidence-based care for knee and hip osteoarthritis into clinical practice

Roos, E. M. & Skou, S. T., 9. okt. 2015. 1 s.

Knee Confidence as It Relates to Self-reported and Objective Correlates of Knee Osteoarthritis: A Cross-sectional Study of 220 Patients

Skou, S. T., Rasmussen, S., Simonsen, O. & Roos, E. M., okt. 2015, I: *Journal of Orthopaedic and Sports Physical Therapy*. 45, 10, s. 765-771

Influence of biomechanical characteristics on pain and function outcomes from exercise in medial knee osteoarthritis and varus malalignment: Exploratory analyses from a randomized controlled trial

Bennell, K. L., Dobson, F., Roos, E. M., Skou, S. T., Hodges, P., Wrigley, T. V., Kyriakides, M., Metcalf, B., Hunt, M. A. & Hinman, R. S., sep. 2015, I: *Arthritis Care & Research*. 67, 9, s. 1281–1288 8 s.

Altered Central Sensitization and Pain Modulation in the CNS in Chronic Joint Pain

Arendt-Nielsen, L., Skou, S. T., Nielsen, T. A. & Petersen, K. K., aug. 2015, I: *Current Osteoporosis Reports*. 13, 4, s. 225-234

Examination of Muscle Strength and Pressure Pain Thresholds in Knee Osteoarthritis: Test-Retest Reliability and Agreement

Skou, S. T., Simonsen, O. & Rasmussen, S., 30. jul. 2015, I: *Journal of Geriatric Physical Therapy*. 38, 3, s. 141-147

Individualiseret træning ved knæartrose – evidens for effekt og praktisk anvendelse

Skou, S. T., Ageberg, E. & Roos, E. M., maj 2015, I: *Dansk Sportsmedicin*. 19, 2, s. 8-11

Årsrapport 2014 Godt Liv med Artrose i Danmark.

Skou, S. T. & Roos, E. M., 2015

Criteria used when deciding on total knee arthroplasty eligibility: between thinking and doing

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Rasmussen, S., 2015, *Sports Medicine Congress, 22-24 January 2015, Copenhagen, Denmark*. Danish Association of Sports Medicine and Danish Association of Sports Physiotherapy, s. 34 1 s.

Land-based and aquatic exercise as treatment for patients with osteoarthritis in clinical practice

Roos, E. M., Juhl, C., Waller, B. & Skou, S. T., 2015, *Abstracts Fagkongres 2015: Danske Fysioterapeuter, 5-7 March 2015, Odense, Denmark*. Danske Fysioterapeuter, s. 25-26

Muscle strength, physical performance and physical activity as predictors of future total knee arthroplasty: A Prospective Cohort Study

Skou, S. T., Wise, B. L., Lewis, C. E., Felson, D., Nevitt, M. & Segal, N. A., 2015, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 23, Suppl. 2, s. A181 278.

Nonoperative treatment improves pain irrespective of radiographic severity: A cohort study of 1,414 patients with knee osteoarthritis

Skou, S. T., Derosche, C. A., Andersen, M. M., Rathleff, M. S. & Simonsen, O., 2015, I: *Acta Orthopaedica*. 86, 5, s. 599-604

OARSI Clinical Trials Recommendations: Design, conduct, and reporting of clinical trials for knee osteoarthritis

McAlindon, T. E., Driban, J. B., Henrotin, Y., Hunter, D. J., Jiang, G.-L., Skou, S. T., Wang, S. & Schnitzer, T., 2015, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 23, 5, s. 747-760

Pain and sensitization in knee osteoarthritis and persistent post-operative pain

Skou, S. T., 2015, Aalborg Universitetsforlag.

Surgical treatment of painful external snapping hip has a low rate of success

Jorstad, S., Laursen, A. C., Skou, S. T., Pedersen, S. B., Ulrich, M. & Simonsen, O., 2015, *Sports Medicine Congress, 22-24 January 2015, Copenhagen, Denmark*. Danish Association of Sports Medicine and Danish Association of Sports Physiotherapy, 56

The combined efficacy of multimodal non-surgical treatment on pain and sensitization in patients with knee osteoarthritis not eligible for a total knee arthroplasty – An ancillary analysis from a randomized controlled trial

Skou, S. T., Roos, E., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L. & Rasmussen, S., 2015, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 23, Suppl. 2, s. A34-A35 17.

The efficacy of 12 weeks non-surgical treatment for patients not eligible for total knee replacement: a randomized controlled trial with 1-year follow-up

Skou, S. T., Rasmussen, S., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Roos, E. M., 2015, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 23, 9, s. 1465-1475

Statistical analysis plan (SAP) for MEDIC: Total knee replacement plus physical and medical therapy or treatment with physical and medical therapy alone: a randomised controlled trial in patients with knee osteoarthritis (the MEDIC-study)

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Rasmussen, S., 6. aug. 2014

Statistical analysis plan (SAP) for MEDIC2: The combined efficacy of a 12-week treatment program of neuromuscular exercise, patient education, diet, insoles and medicine as treatment of knee osteoarthritis for patients not eligible for a total knee replacement: a randomized controlled trial

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Rasmussen, S., 6. aug. 2014

Predictors of long-term effect from education and exercise in patients with knee and hip pain

Skou, S. T., Simonsen, M. E., Odgaard, A. & Roos, E. M., jul. 2014, I: *Danish Medical Journal*. 61, 7, 5 s., A867.

Impaired postural balance in the morning in patients with knee osteoarthritis

Reinholdt Sørensen, R., Jørgensen, M., Rasmussen, S. & Skou, S. T., apr. 2014, I: *Gait & Posture*. 39, 4, s. 1040-1044

Good life with arthritis in Denmark (GLA:D): implementation of evidence-based care for knee and hip osteoarthritis in clinical practice

Skou, S. T., Roos, E. M. & Simonsen, M. E., mar. 2014, I: *Osteoarthritis and Cartilage*. 22, Suppl., s. S457-S458 Abstract No. 835.

The value of routine radiography in patients with knee osteoarthritis consulting primary health care: a study of agreement

Skou, S. T., Thomsen, H. & Simonsen, O., mar. 2014, I: *European Journal of General Practice*. 20, 1, s. 10-16 7 s.

Association of knee confidence with pain, knee instability, muscle strength, and dynamic varus-valgus joint motion in knee osteoarthritis

Skou, S. T., Wrigley, T. V., Metcalf, B. R., Hinman, R. S. & Bennell, K. L., 2014, I: *Arthritis Care & Research*. 66, 5, s. 695-701

Bedre liv med artrose - en folkesygdom med slagside

Mindegaard, P. & Skou, S. T., 2014, Odense: Center for Forskning i Idræt, Sundhed og Civilsamfund, Institut for Idræt og Biomekanik, Syddansk Universitet. 55 s. (Movements, Bind 2014:14).

Clinical experience is important when assessing varus thrust in knee osteoarthritis

Bye, E. K., Magnussen, B., Skou, S. T. & Mølgaard, C., 2014, *Sports Medicine Congress, 30 January-1 February 2014, Kolding, Denmark: Treatment and Prevention of Sports Injuries*. Danish Association of Sports Medicine and Danish Association of Sports Physiotherapy, s. 24-20

Facilitation of pain sensitization in knee osteoarthritis and persistent post-operative pain: A cross-sectional study

Skou, S. T., Graven-Nielsen, T., Rasmussen, S., Simonsen, O. H., Laursen, M. B. & Arendt-Nielsen, L., 2014, *European Journal of Pain*. 18, 7, s. 1024-1031 8 s.

GLA:D årsrapport 2013

Skou, S. T. & Roos, E. M., 2014, Syddansk Universitet, Forskningsenheden for Muskuloskeletal Funktion og Fysioterapi, Institut for Idræt og Biomekanik. 39 s.

Good life with arthritis in Denmark (GLA:D): long-term effectiveness and predictors of outcome at 1 year

Skou, S. T., Simonsen, M. E. & Roos, E. M., 2014, *Sports Medicine Congress, 30 January-1 February 2014, Kolding, Denmark: Treatment and Prevention of Sports Injuries*. Danish Association of Sports Medicine and Danish Association of Sports Physiotherapy, s. 27, No. 30

Knee confidence is associated with self-rated health and fear of moving but not with self-efficacy and radiographic severity: a cross-sectional study in knee osteoarthritis

Skou, S. T., Rasmussen, S. & Roos, E. M., 2014, *Osteoarthritis and Cartilage*. 22, Suppl., s. S434 Abstract No. 784.

Pain intensity and pain sensitization are similar in patients with symptomatic knee osteoarthritis eligible or not eligible for total knee replacement

Skou, S. T., Roos, E. M., Simonsen, O., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L. & Rasmussen, S., 2014, *15th World Congress on Pain, 6-11 October 2014, Buenos Aires, Argentina*. IASP Press, s. No. PW297

Ultrasonographic measurement of the healthy patellar tendon: a study of intra- and intertester reliability

Christensen, S. W., Skjoldager, M., Mølbak, S., Jørgensen, H., Olesen, J. & Skou, S. T., 2014, *Sports Medicine Congress, 30 January-1 February 2014, Kolding, Denmark: Treatment and Prevention of Sports Injuries*. Danish Association of Sports Medicine and Danish Association of Sports Physiotherapy, s. 28-29, No. 34

Widespread sensitization in patients with chronic pain after revision total knee arthroplasty

Skou, S. T., Graven-Nielsen, T., Rasmussen, S., Simonsen, O., Laursen, M. B. & Arendt-Nielsen, L., sep. 2013, *Pain*. 154, 9, s. 1588-1594 7 s.

Mechanical axis of the lower extremity determined by a new digital photographic method

Simonsen, O., Thomsen, H. N., Skou, S. T. & Andersen, M. M., aug. 2013, *Orthopedics*. 36, 8, s. e1077-e1081

Customized foot insoles have a positive effect on pain, function, and quality of life in patients with medial knee osteoarthritis

Skou, S. T., Hojgaard, L. & Simonsen, O., jan. 2013, *Journal of the American Podiatric Medical Association*. 103, 1, s. 50-55

Godt Liv med Artrose i Danmark: Implementering af evidensbaseret basisbehandling ved artrose

Skou, S. T. & Roos, E., 2013.

Gruppetræning med patientuddannelse, træning og væggtabsrådgivning er gennemførlig til behandling af artroserelaterede smerter i knæ og hofter

Skou, S. T., Odgaard, A., Rasmussen, J. O. & Roos, E. M., 2013, *Ugeskrift for Læger*. 175, 3, s. 129

Intra- and interobserver reliability of ultrasonographic measurement of patellar tendon thickness

Skou, S. T. & Aalkjær, J. M., 2013, *Sports Medicine Congress, 31 January-2 February 2013, Kolding, Denmark: From Research to Clinical Practice*. Danish Association of Sports Medicine and Danish Association of Sports Physiotherapy, s. 29 1 s. 31

Precise determination of lower extremity

Simonsen, O., Andersen, M. M., Skou, S. T. & Thomsen, H., 2013.

Relating clinical measures of pain with experimentally assessed pain mechanisms in patients with knee osteoarthritis
Skou, S. T., Graven-Nielsen, T., Lingsø, L., Simonsen, O., Laursen, M. B. & Arendt-Nielsen, L., 2013, I: *Scandinavian Journal of Pain*. 4, 2, s. 111-117 7 s.

Sensitization in patients with pain after revision total knee arthroplasty

Skou, S. T., Graven-Nielsen, T., Rasmussen, S., Simonsen, O., Laursen, M. B. & Arendt-Nielsen, L., 2013, *Abstract Book of the 8th Congress of the European Federation of IASP Chapters (EFIC), 9-12 October 2013, Florence, Italy*. European Pain Federation EFIC, 179

Sensitization is more prominent in patients with pain after revision total knee arthroplasty than in painful knee osteoarthritis
Graven-Nielsen, T., Skou, S. T., Rasmussen, S., Simonsen, O., Laursen, M. B. & Arendt-Nielsen, L., 2013, *Abstract Book of the 8th Congress of the European Federation of IASP Chapters (EFIC), 9-12 October 2013, Florence, Italy*. European Pain Federation EFIC, 167

Type of exercise and presence of varus thrust influences pain outcomes in people with medial knee osteoarthritis

Bennell, K., Egerton, T., Wrigley, T., Hodges, P., Hunt, M., Roos, E., Kyriakides, M., Metcalf, B., Forbes, A., Ageberg, E., Skou, S. T. & Hinman, R., 2013, I: *Journal of Science and Medicine in Sport*. 16, Suppl. 1, s. e89–e90 1 s., 15.

Ultrasonographic measurement of patellar tendon thickness: a study of intra- and interobserver reliability

Skou, S. T. & Aalkjaer, J. M., 2013, I: *Clinical Imaging*. 37, 5, s. 934-937 4 s.

Efficacy of multimodal, systematic non-surgical treatment of knee osteoarthritis for patients not eligible for a total knee replacement: a study protocol of a randomised controlled trial

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. & Rasmussen, S., 2012, I: *BMJ Open*. 2, 6, s. Article No. e002168 8 s.

Group education and exercise is feasible in knee and hip osteoarthritis

Skou, S. T., Odgaard, A., Rasmussen, J. O. & Roos, E. M., 2012, I: *Danish Medical Journal*. 59, 12, 5 s., A4554.

Implementation of "Good Life with osteoArthritis in Denmark" (GLA:D), a program of education and exercise for hip and knee osteoarthritis: results from a pilot study in physiotherapy practice

Skou, S. T., Odgaard, A., Rasmussen, J. O. & Roos, E. M., 2012, s. 8-9. 1 s.

Implementing an early multimodal non-surgical treatment strategy for knee and hip osteoarthritis in clinical practice: a study of feasibility and effectiveness

Skou, S. T., Odgaard, A., Rasmussen, J. O. & Roos, E. M., 2012, s. 45. 1 s.

Muskuloskeletal smerte

Skou, S. T., Arendt-Nielsen, L. & Graven-Nielsen, T., 2012, I: *Dansk Sportsmedicin*. 16, 3, s. 14-18 5 s.

Predicting clinical pain in knee osteoarthritis using a multimodal pressure pain assessment procedure

Skou, S. T., Graven-Nielsen, T., Lingsø, L., Simonsen, O., Laursen, M. B. & Arendt-Nielsen, L., 2012.

Pulsed electromagnetic field therapy reduces delayed onset muscle soreness in marathon runners: a double-blind randomized placebo-controlled study

Rasmussen, C. H., Rathleff, M. S., Knudsen, C. R., Skou, S. T., Jørgensen, M. G., Olesen, J. L., Khalid, V. & Rasmussen, S., 2012, *13th EFORT Congress 2012, 23-25 May 2012, Berlin, Germany*. European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, 1 s.

Pulserende elektromagnetisk feltterapi (PEMF) har ingen effekt på smerte hos patienter med kroniske lænderygsmarter: et randomiseret, kontrolleret pilotstudie
Skou, S. T., Rathleff, M. S. & Rasmussen, S., 2012, s. 82. 1 s.

The influence of time-of-day variation and loading on the aponeurosis plantaris pedis: an ultrasonographic study
Skou, S. T., Rathleff, M. S., Mølgaard, C., Rasmussen, S. & Olesen, J. L., 2012, I: Journal of Sports Medicine and Physical Fitness. 52, 5, s. 506-512 7 s.

Total knee replacement plus physical and medical therapy or treatment with physical and medical therapy alone: A randomised controlled trial in patients with knee osteoarthritis (the MEDIC-study)

Skou, S. T., Roos, E. M., Laursen, M. B., Rathleff, M. S., Arendt-Nielsen, L., Simonsen, O. H. & Rasmussen, S., 2012, I: BMC Musculoskeletal Disorders. 13, 1, s. 67

Dual task and balance in male and female elite handball players
Skou, S. T., Villumsen, M. & Lingsø, L., 2011.

Dual task and balance in male and female elite handball players
Skou, S. T., Villumsen, M. & Lingsø, L., 2011.

Insoles reduce pain and improve function in patients with medial compartment osteoarthritis of the knee
Skou, S. T., Højgaard, L. & Simonsen, O., 2011, I: European Journal of Pain Supplements. 5, 1, s. 93 1 s., T644.

Insoles reduces pain and improve function in patients with medial compartment osteoarthritis of the knee
Skou, S. T., Højgaard, L. & Simonsen, O. H., 2011.

Pulsed electromagnetic field therapy may reduce quadriceps muscle soreness in marathon runners: a randomized controlled pilot study
Rathleff, M. S., Knudsen, C. R., Skou, S. T., Jørgensen, M. G., Olesen, J. L. & Rasmussen, S., 2011.

Pulsed electromagnetic field therapy may reduce quadriceps muscle soreness in marathon runners: a randomized controlled pilot study
Rathleff, M. S., Knudsen, C. R., Skou, S. T., Jørgensen, M. G., Olesen, J. L. & Rasmussen, S., 2011.

Pulsed electromagnetic field therapy may reduce quadriceps muscle soreness in maraton runners: a randomized controlled pilot study
Rasmussen, S., Knudsen, C. R., Skou, S. T., Jørgensen, M. G., Olesen, J. L. & Rathleff, M. S., 2011.

Pulsed electromagnetic field therapy may reduce thigh muscle soreness in marathon runners: a randomized controlled pilot study
Rasmussen, S., Knudsen, C., Skou, S. T., Gronbech, M., Olesen, J. & Rathleff, M., 2011, *12th EFORT Congress 2011: Official Congress Programme, 1-4 June 2011, Copenhagen, Denmark*. European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology, s. 115 1 s.

Pulserende elektromagnetisk feltterapi (PEMF) har ingen effekt på funktionsniveau og livskvalitet hos patienter med kroniske lænderygsmarter: et randomiseret, kontrolleret pilotstudie
Skou, S. T., Rathleff, M. S. & Rasmussen, S., 2011, *Fysioterapi & rehabilitering: en abstraktsamling fra det årlige forsknings- og udviklingssymposium i Nordjylland for fysioterapeuter 2011, 22. november 2011, Aalborg, Danmark*. Aalborg: University College Nordjylland, UCN, s. 34-35

Balance training with Nintendo Wii Fit: a parallel RCT study
Skou, S. T., Friberg, T., Odum, H. & Villumsen, M., 2010.

Health Technology Assessment of ultrasonography as a guidance tool for peritendinous steroid injections in patients with Achilles tendinopathy
Villumsen, M., Skou, S. T., Rønved, S. M. M. & Hejlesen, O. K., 2010, *SHI2010 Proceedings*. Bygholm, A., Elberg, P. & Hejlesen, O. (red.). Trondheim: TAPIR Akademisk Forlag, s. 54-58

Health Technology Assessment of ultrasonography as a guidance tool for peritendinous steroid injections in patients with Achilles tendinopathy

Villumsen, M., Skou, S. T., Rønved, S. M. M., Hejlesen, O. & Hejlesen, O., 2010.

Risikofaktorer for udvikling af fasciitis plantaris

Skou, S. T., 2010, I: Dansk Sportsmedicin. 14, 4, s. 15-17 3 s.

Running has no effect on the diameter of the plantar fascia

Skou, S. T., Rathleff, M. S. & Olesen, J. L., 2010.

Running has no effect on the diameter of the plantar fascia

Skou, S. T., Rathleff, M. S. & Olesen, J. L., 2010, *2nd i-FAB Congress - Program and Abstracts*. 33

Time of day influences the diameter of the plantar fascia

Skou, S. T., Rathleff, M. S., Mølgaard, C. M. & Olesen, J. L., 2010, *2nd i-FAB Congress - Program and Abstracts*. 146

Time-of-day influences the diameter of the plantar fascia

Skou, S. T., Rathleff, M. S., Mølgaard, C. & Olesen, J. L., 2010.

Aktiviteter

Hvad skal du vide om artrose i knæet?

Skou, S. T. (Foredragsholder)

24. maj 2024

Gigtforeningens Forskningsråd (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

23. maj 2024 → ...

Behandlingsrådets fagudvalg for anbefalinger om behandling af knæsmerter (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

2024 → 2025

Scientific committee of the Danish Physiotherapy Congress 2025 (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

2024 → 2025

Multimorbiditet: Udfordringer for patienten og samfundet og træning og self-management som en del af løsningen

Skou, S. T. (Foredragsholder)

17. nov. 2023

Træning og patientuddannelse virker ved artrose og kan betale sig for samfundet – nu skal vi sikre at alle får det

Skou, S. T. (Oplægsholder)

1. nov. 2023

Advisory board member for the Master of Science in Health Science (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

1. okt. 2023 → ...

Non-surgical treatment of degenerative meniscal tears

Skou, S. T. (Keynote speaker)

29. sep. 2023

Liv i Bevægelse – fra forskning til praksis

Skou, S. T. (Keynote speaker)

9. sep. 2023

Exercise as medicine in knee and hip osteoarthritis: evidence, implementation and e-health

Skou, S. T. (Foredragsholder)

22. mar. 2023

Evidens for træning til patienter med artrose og GLAD

Skou, S. T. (Oplægsholder)

18. mar. 2023

Early surgery or exercise and education for meniscal tears in young adults – the DREAM RCT

Skou, S. T. (Foredragsholder)

3. feb. 2023

Træning og patientuddannelse virker ved artrose og kan betale sig for samfundet

Skou, S. T. (Underviser)

1. feb. 2023

Gigt og bevægelse: Sådan kommer du i gang og bliver ved – få eksperternes gode råd på film

Skou, S. T. (Konsulent)

10. jan. 2023

Sundhedsstyrelsens arbejdsgruppe for kvalitetsstandarder for forebyggelsestilbud for borgere med kronisk sygdom (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

2023 → 2024

Multisygdom er fremtidens store sundhedsudfordring og fysioterapeuter kan få en central rolle i forebyggelse og behandling

Skou, S. T. (Keynote speaker)

2. dec. 2022

Exercise is essential for osteoarthritis: evidence and recommendations

Skou, S. T. (Foredragsholder)

21. nov. 2022

Multimorbidity and Osteoarthritis: Key Challenges and Potential Solutions

Skou, S. T. (Keynote speaker)

18. nov. 2022

Træning som forebyggelse af forværring ved artrose og anden kronisk sygdom

Skou, S. T. (Underviser)

6. okt. 2022

Exercise in osteoarthritis – essential for physical and mental health

Skou, S. T. (Oplægsholder)

21. sep. 2022

Træning som medicin og e-løsninger ved artrose og anden kronisk sygdom

Skou, S. T. (Underviser)

8. sep. 2022

Hvordan skaber man et stærkt tværsektorielt forskningsmiljø, og hvorfor er det vigtigt?

Skou, S. T. (Keynote speaker)

31. aug. 2022

Træning ved knæartrose – essentielt for fysisk og mental sundhed

Skou, S. T. (Foredragsholder)

6. maj 2022

Real-world example of implementing exercise program for patients with hip or knee OA

Skou, S. T. (Underviser) & Roos, E. M. (Underviser)

7. apr. 2022

Multimorbidity - another major public health problem with significant impact on the patient

Skou, S. T. (Underviser)

21. mar. 2022

Symposium: Digital physiotherapy care for chronic conditions – scope, user experience, engagement and preferences

Zangger, G. (Oplægsholder), Holm, P. M. (Oplægsholder), Sandal, L. (Oplægsholder), Hinman, R. S. (Oplægsholder) &

Skou, S. T. (Moderator)

18. mar. 2022

Multisygdom - hvad er det, hvorfor er det vigtigt og hvad er fysioterapeutens rolle?

Skou, S. T. (Foredragsholder)

15. mar. 2022

Multimorbidity is the next major health priority and physiotherapists can play a central role in future models of care

Skou, S. T. (Foredragsholder)

24. feb. 2022

Advisory board member of the NIHR-funded PERFORM Trial (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

2022 → 2027

Advisory board member of the NL-based Dutch Research Agenda (NWA) The Load project (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

2022 → 2030

COST Action NetwOArk (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

2022 → ...

Exercise as medicine in knee osteoarthritis – evidence and implementation

Skou, S. T. (Foredragsholder)

26. nov. 2021

Patientuddannelse og træning som model for håndtering af kronisk sygdom

Skou, S. T. (Foredragsholder)

13. okt. 2021

GLA:D-træning og uddannelse virker – færre smerter og bedre funktion

Skou, S. T. (Foredragsholder)

8. okt. 2021

Bringing evidence and guidelines into action

Skou, S. T. (Foredragsholder)
23. aug. 2021

Research Management Masterclass

Skou, S. T. (Deltager)
26. apr. 2021 → 27. apr. 2021

Træning ved hofteartrose – evidens og anbefalinger til praksis

Skou, S. T. (Foredragsholder)
8. apr. 2021

Danish Society for Multimorbidity and Polypharmacy (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
2021 → ...

Nationalt Netværk for Sundhed i Muskler og Led (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
2021 → ...

International Experience with the GLA:D Program

Skou, S. T. (Foredragsholder)
8. dec. 2020

Individuelt tilpasset træning og uddannelse til patienter med multisygdom – kan vi hjælpe patienterne til i højere grad at håndtere deres egne sygdomme?

Skou, S. T. (Underviser)
12. nov. 2020

Kan træning og self-management være en del af nøglen til et bedre liv for den multisyge patient?

Skou, S. T. (Foredragsholder)
1. sep. 2020

Chairman of PhD committee

Skou, S. T. (Deltager)
aug. 2020 → dec. 2020

OARSI Task Force on Interactive Education Program for Raising Awareness of Osteoarthritis Treatment and Pain Management (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
6. mar. 2020 → ...

Multisyge bliver fremtidens patienter og fysioterapi kan få en central rolle i behandlingen

Skou, S. T. (Foredragsholder)
5. mar. 2020

Exercise as treatment of medial osteoarthritis in the athletic knee

Skou, S. T. (Foredragsholder)
31. jan. 2020

Exercise as treatment of chronic pain patients – with knee osteoarthritis as the example

Skou, S. T. (Underviser)
28. jan. 2020

Artrose – skal man træne eller operere?

Skou, S. T. (Foredragsholder)
9. jan. 2020

Scientific committee of the Danish Physiotherapy Congress 2022 (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
2020 → 2022

Hvad indeholder en moderne ikke-operativ behandlingsstrategi

Skou, S. T. (Foredragsholder)
12. dec. 2019

Exercise as medicine in osteoarthritis – evidence and implementation

Skou, S. T. (Underviser)
25. nov. 2019

Diagnosis and treatment of knee and hip osteoarthritis – evidence, guidelines and implementation

Skou, S. T. (Foredragsholder)
25. okt. 2019

Neuromuscular exercise as treatment of knee and hip osteoarthritis in theory and practice

Skou, S. T. (Underviser)
25. okt. 2019

Multisyge bliver fremtidens patienter: Hvad betyder det for fysioterapi?

Skou, S. T. (Underviser)
6. okt. 2019

Steno Diabetes Center Sjællands forskningsråd (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
3. okt. 2019 → 30. nov. 2022

Træning som vejen til mindre smerte og bedre funktion ved artrose og andre kroniske sygdomme

Skou, S. T. (Underviser)
15. sep. 2019

Individualiseret træning og uddannelse til patienter med multimorbiditet

Skou, S. T. (Underviser)
11. sep. 2019

GLA:D Contest 2019

Skou, S. T. (Deltager)
17. jun. 2019 → 18. jun. 2019

MOBILIZE: Individualiseret træning og uddannelse til patienter med multimorbiditet

Skou, S. T. (Underviser)
24. maj 2019

Nationwide implementation of education and exercise to improve pain and function in patients with osteoarthritis

Skou, S. T. (Foredragsholder)
13. maj 2019

Træning ved artrose (slidgigt) i knæ og hofter - Hvorfor og hvordan?

Skou, S. T. (Underviser)
23. apr. 2019

How I got my ERC grant?

Skou, S. T. (Underviser)
13. nov. 2018

Træning og fysisk aktivitet som vejen til det gode liv ved kroniske sygdomme – hvorfor og hvordan?

Skou, S. T. (Underviser)
31. okt. 2018

National Survey of Current Practice and Opinions on Rehabilitation for Intermittent Claudication in the Danish Public Healthcare System,

Dyrby Jensen, J. (Foredragsholder), Tang, L. (Foredragsholder), Zwisler, A. D. O. (Underviser), Houllind, K. C. (Foredragsholder) & Skou, S. T. (Underviser)
26. okt. 2018 → 27. okt. 2018

Hvorfor valgte jeg at blive forsker og hvordan?

Skou, S. T. (Underviser)
20. sep. 2018

Good Life with osteoArthritis from Denmark - Successful implementation of education and exercise in clinical practice

Skou, S. T. (Underviser)
19. sep. 2018

The Global Burden of Disease collaborator network (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
5. sep. 2018 → ...

Clinical Academic Group on Osteoarthritis in Copenhagen Health Science Partners - a partnership between University of Copenhagen and the Capital region of Denmark. (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
28. jun. 2018 → ...

Chairman of PhD committee

Skou, S. T. (Deltager)
1. jun. 2018

Evidence-based diagnosis and treatment of knee osteoarthritis and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Underviser)
22. maj 2018

Physical Activity for Precision Health Cluster (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)
1. maj 2018 → ...

OARSI World Congress 2018

Skou, S. T. (Deltager)
27. apr. 2018

Forskningens Døgn 2018

Skou, S. T. (Arrangør)
20. apr. 2018 → 21. apr. 2018

Course in PhD Supervision

Skou, S. T. (Deltager)

1. apr. 2018 → 21. aug. 2018

Træning eller operation ved knæ- og hofteartrose?

Skou, S. T. (Underviser)

6. feb. 2018

Exercise as treatment of the young and sports active patient with knee osteoarthritis

Skou, S. T. (Underviser)

2. feb. 2018

PhD course: Using news media and social media to increase the awareness and dissemination of your research

Skou, S. T. (Arrangør)

1. nov. 2017 → 2. nov. 2017

Knee replacement and non-surgical treatment of knee osteoarthritis: Results from two clinical trials and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Underviser)

11. sep. 2017

University of Oxford

Skou, S. T. (Gæsteforsker)

10. sep. 2017 → 15. sep. 2017

Research Management Course

Skou, S. T. (Deltager)

6. sep. 2017 → 19. jan. 2018

Total knee replacement and non-surgical treatment of knee osteoarthritis – Evidence from two parallel RCTs and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Underviser)

13. jul. 2017

Træning bør altid være en del af behandling af artrose i primær praksis

Skou, S. T. (Underviser)

5. maj 2017

Good life with osteoarthritis in Denmark (GLA:D TM): a nationwide implementation of clinical recommendations of education and supervised exercise in knee and hip osteoarthritis

Skou, S. T. (Underviser)

29. apr. 2017

Two year outcome from two parallel randomized trials on total knee replacement and non-surgical treatment of knee osteoarthritis

Skou, S. T. (Underviser)

28. apr. 2017

Diagnosis and treatment of knee osteoarthritis - current evidence and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Underviser)

25. apr. 2017

Non-Pharmacological management of osteoarthritis

Skou, S. T. (Underviser)

20. apr. 2017

Reviewer of funding applications for the National Institute for Health Research under NHS in the UK

Skou, S. T. (Andet)

11. apr. 2017 → ...

Patientuddannelse og træning – kerneydelser til patienter med knæ- og hofteartrose

Skou, S. T. (Underviser)

1. mar. 2017

Patientuddannelse og træning – kerneydelser til patienter med knæ- og hofteartrose

Skou, S. T. (Underviser)

24. jan. 2017

Videnskabeligt Råd i Center for Kliniske Retningslinjer (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

29. nov. 2016 → 2019

Surgical and nonsurgical treatment of knee osteoarthritis - evidence and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Foredragsholder)

16. nov. 2016

Artrose - diagnostik og behandling

Skou, S. T. (Foredragsholder)

14. nov. 2016

Fra forskningsbaseret viden til implementering i klinisk praksis GLA:D-projektet – en tværsektoriel behandlingsstrategi for artrose

Skou, S. T. (Foredragsholder)

10. nov. 2016

Exercise in knee joint pain – an essential part of first line treatment

Skou, S. T. (Foredragsholder)

25. sep. 2016

Exercise or surgery in patients with knee osteoarthritis? - A physiotherapist's perspective

Skou, S. T. (Foredragsholder)

16. sep. 2016

Fra forskningsbaseret viden til behandlingskoncept for hofte- og knæartrose. GLA:D-projektet – en implementeringssucces

Skou, S. T. (Foredragsholder)

14. sep. 2016

PhD course: Using news media and social media to increase the awareness and dissemination of your research

Skou, S. T. (Arrangør)

6. sep. 2016 → 7. sep. 2016

Supervisor: PhD (fysio Karen Hjerrild Andreasson)

Bodtger, U. (Vejleder), Skou, S. T. (Bivejleder) & Thomas, M. (Bivejleder)

1. sep. 2016 → 31. aug. 2020

Træning ved artrose – en særdeles effektiv behandling

Skou, S. T. (Foredragsholder)

26. aug. 2016

Implementering af nationale kliniske retningslinjer for knæartrose i klinisk praksis

Skou, S. T. (Foredragsholder)

7. apr. 2016

OARSI 2016 World Congress

Skou, S. T. (Oplægsholder)

31. mar. 2016

Meeting experts in Osteoarthritis studies

Skou, S. T. (Oplægsholder)

30. mar. 2016

Research seminar OLVG Amsterdam

Skou, S. T. (Oplægsholder)

29. mar. 2016

Dansk SmerteForums Årsmøde 2016

Skou, S. T. (Oplægsholder)

12. mar. 2016

GLA:D Australia

Skou, S. T. (Underviser)

2016 → ...

Journal of Orthopaedic and Sports Physical Therapy (Tidsskrift)

Skou, S. T. (Redaktør)

2016 → 2023

Patienter med hofteartrose i GLA:D - Hvem er de og hvordan går det dem?

Skou, S. T. (Foredragsholder)

2. dec. 2015

Artrose i knæ og hofter - diagnostik og behandling

Skou, S. T. (Foredragsholder)

12. nov. 2015

Træning ved artrose – den mest effektfulde ikke-kirurgisk behandling

Skou, S. T. (Foredragsholder)

21. okt. 2015

Good Life with Arthritis in Denmark (GLA:D) - Implementation of clinical guidelines for osteoarthritis

Skou, S. T. (Foredragsholder)

6. okt. 2015

Good Life with osteoArthritis, from Denmark

Skou, S. T. (Arrangør)

1. okt. 2015 → 3. okt. 2015

Træning ved artrose (slidgigt) i knæ eller hofter

Skou, S. T. (Foredragsholder)

28. sep. 2015

Exercise therapy - an essential part of first line treatment of knee osteoarthritis

Skou, S. T. (Foredragsholder)

25. jun. 2015

Good Life with Arthritis in Denmark (GLA:D) - Education and exercise in clinical practice

Skou, S. T. (Foredragsholder)

6. mar. 2015

Sundhedsstyrelsens arbejdsgruppe for udarbejdelsen af en national klinisk retningslinje for meniskpatologi i knæet (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

3. mar. 2015 → 30. jan. 2016

Neuromuscular exercise as treatment for the middle-aged and elderly degenerative knee

Skou, S. T. (Foredragsholder)

23. jan. 2015

GLA:D Canada

Skou, S. T. (Underviser)

2015 → ...

Artrose - diagnostik og behandling

Skou, S. T. (Foredragsholder)

11. nov. 2014

Osteoarthritis Research Society International (OARSI) clinical trial recommendations panel (Ekstern organisation)

Skou, S. T. (Medlem)

27. apr. 2014 → ...

Exercise in painful knee and hip osteoarthritis: existing evidence and implementation in clinical practice

Skou, S. T. (Foredragsholder)

3. dec. 2013

Artrose i knæ og hofter – diagnostik og behandling – et område i rivende udvikling

Skou, S. T. (Foredragsholder)

11. nov. 2013

Smerteoverfølsomhed ved knæartrose og kronisk postoperativ smerte efter indsættelse af kunstigt knæled

Skou, S. T. (Foredragsholder)

8. nov. 2013

Knæ- og hofteartrose - evidens for træning og GLA:D

Skou, S. T. (Andet)

24. sep. 2013

Træning ved knæ- og hofteartrose - evidens og introduktion til GLA:D

Skou, S. T. (Andet)

3. jul. 2013

Træning ved knæ- og hofteartrose - evidens og introduktion til GLA:D

Skou, S. T. (Andet)

19. jun. 2013

Knee osteoarthritis - multimodal treatment and sensitiation

Skou, S. T. (Foredragsholder)

1. maj 2013

University of Queensland

Skou, S. T. (Gæsteforsker)

29. apr. 2013 → 5. maj 2013

Knee osteoarthritis - multimodal treatment, pain and instability

Skou, S. T. (Foredragsholder)

25. mar. 2013

Godt Liv med Artrose i Danmark : Implementering af evidensbaseret basisbehandling ved artrose

Skou, S. T. (Foredragsholder)

12. mar. 2013

University of Melbourne

Skou, S. T. (Gæsteforsker)

1. feb. 2013 → 28. apr. 2013

Fysisk aktivitet og træning som behandling

Skou, S. T. (Arrangør)

28. nov. 2012

Forskning - metode, planlægning og udførelse

Skou, S. T. (Foredragsholder)

21. nov. 2011

Priser

ERC Starting Grant

Skou, S. T. (Modtager), 27. jul. 2018

Fyens Stiftstidendes Research Award 2019

Skou, S. T. (Modtager), 9. maj 2019

Ingeborg og Leo Dannins Legat for Videnskabelig Forskning 2023

Skou, S. T. (Modtager), 24. mar. 2023

OARSI Rising Star Clinical Award 2022

Skou, S. T. (Modtager), 7. apr. 2022

Sapere Aude: Research Talent Award 2016

Skou, S. T. (Modtager), 2016

Spar Nord Foundation's Research Award 2016

Skou, S. T. (Modtager), 2016

The Association of Danish Physiotherapists' Award 2015

Skou, S. T. (Modtager), 2015

The VBHC Prize 2019

Skou, S. T. (Modtager) & Roos, E. M. (Modtager), 18. apr. 2019

Presse/medie

11 millioner kroner til forskning i multi-syge

Skou, S. T.
28/08/2018
1 Mediebidrag

300.000 danskere ramt: vind over din slidgigt

Skou, S. T.
11/02/2023
1 Mediebidrag

5 alternativer til knæoperation ved slidgigt

Skou, S. T.
01/08/2012
1 element af Mediedækning

701 forskere i opråb: Politikerne bør behandle klimakrisen med samme alvor som covid-19

Skou, S. T.
05/02/2021
1 Mediebidrag

8 gode råd om knæsmerter

Skou, S. T.
27/02/2023
1 Mediebidrag

8 gode råd om knæsmerter

Skou, S. T.
03/03/2023
1 Mediebidrag

9. jan. 2022 kl. 10:30

Skou, S. T.
09/01/2022
1 Mediebidrag

9 ud af 10 patienter med slidgigt i knæet kan måske udskyde operation

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

A bungled bundle

Skou, S. T.
26/10/2015
1 element af Mediedækning

Ældres sundhed udfordret af coronanedlukningen

Skou, S. T.
21/02/2021
1 Mediebidrag

AI motion kan bruges til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
28/04/2019
1 Mediebidrag

A 'mismatch of information': Exercising with osteoarthritis a matter of hurt vs. harm

Skou, S. T., Holm, P. M., Bricca, A., Dideriksen, M., Tang, L. H. & Nissen, N.

23/06/2023

1 element af Mediedækning

Artrose i knæ eller hofter? Træn dig GLA:D

Skou, S. T.

27/02/2018

1 Mediebidrag

Artrose skal ikke skånes væk

Skou, S. T.

20/12/2022

1 Mediebidrag

Artrose skal ikke skånes væk

Skou, S. T.

20/12/2022

1 Mediebidrag

Artrose-smerter kan afhjælpes

Skou, S. T.

25/03/2019

1 Mediebidrag

ARTROSE -SMERTER KAN AFHJÆLPES

Skou, S. T.

01/04/2019

1 Mediebidrag

Astrid Krag besøgte gigtskolen SLID i Hvidovre

Skou, S. T.

04/11/2013

1 element af Mediedækning

Avisens Forskerpris går til bæredygtighed og knæsmarter

Skou, S. T.

08/05/2019

1 Mediebidrag

Bedre hjælp til unge med slidgigt

Skou, S. T.

20/01/2018

1 Mediebidrag

Bedre hjælp til unge med slidgigt

Skou, S. T.

20/01/2018

1 Mediebidrag

Bjørn trodser gigten: Dansk behandling går kloden rundt

Skou, S. T.

17/02/2018

1 Mediebidrag

BLIVER KUN: GIGTBOMBE: HVER FEMTE DANSKER LIDER AF SLIDGIGT

Skou, S. T.
04/02/2015
1 element af Mediedækning

Bør vi lave rygøvelser for samfundets skyld?

Skou, S. T.
03/03/2023
1 Mediebidrag

Brug knæet

Skou, S. T.
07/09/2015
1 element af Mediedækning

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
06/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
06/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
06/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
06/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
06/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
09/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
09/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
09/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
09/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
09/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
09/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
12/04/2019
1 Mediebidrag

Brug motion til at holde slidgigt fra døren

Skou, S. T.
23/04/2019
1 Mediebidrag

Brug vinteren til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
28/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinteren til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
28/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinteren til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
28/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinteren til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
28/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
25/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
25/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
25/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
25/09/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
01/10/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
01/10/2019
1 Mediebidrag

Brug vinterhalvåret til at blive motionsskaderne kvit

Skou, S. T.
03/12/2019
1 Mediebidrag

CAG ph.d.-forløb styrker tværfaglig sundhedsforskning og baner vejen for attraktive stillinger i fremtidens sundhedsvæsen

Skou, S. T.
09/03/2020
1 Mediebidrag

Corona-nedlukning: ældre rører sig mindre

Skou, S. T.
21/02/2021
1 Mediebidrag

De første resultater fra GLA:D

Skou, S. T.
08/04/2014
1 element af Mediedækning

DEN OVERSETE FOLKESYGDOM SLIDGIGT

Skou, S. T. & Roos, E. M.
02/10/2015
1 element af Mediedækning

Derfor er træning så godt, når du har artrose

Skou, S. T.
22/05/2023
1 Mediebidrag

Derfor skal du stadig tilbyde træning til dine patienter med artrose

Skou, S. T.
17/05/2022
1 Mediebidrag

Det er en stor fordel at vente længst muligt med at få et nyt knæ

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Det er vedvarende træning der skal til

Skou, S. T.
21/08/2013
2 elementer af Mediedækning

Det EU-finansierede projekt, ESCAPE, skal lette behandlingen af ældre patienter med flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.
13/04/2021
1 Mediebidrag

Det kan være et halvtidsarbejde at være multisyg

Skou, S. T.
14/05/2021
1 Mediebidrag

Det videnskabelige panel er klar

Skou, S. T.
19/11/2020
1 Mediebidrag

Digital træning til patienter med slidgigt

Skou, S. T.
07/06/2020
1 Mediebidrag

Døjer du med slidgigt er træning den bedste behandling

Skou, S. T.
09/01/2022
1 Mediebidrag

DR1 21 Søndag

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

DR1 TV Avisen 18.30

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

Du kan blive overfølsom over for smerte

Skou, S. T.
23/06/2013
15 elementer af Mediedækning

Early surgery not superior for meniscal tears in young adults

Skou, S. T.
17/02/2022
1 Mediebidrag

Effects of Exercise on Osteoarthritis

Skou, S. T.
10/01/2023
1 Mediebidrag

Efterspørger bedre træningstilbud til slidgigtpatienter

Skou, S. T.
08/01/2022
1 Mediebidrag

Eksperternes råd: Kom gigtsmerterne til livs ved at bruge hverdagen

Skou, S. T.
14/02/2023
1 Mediebidrag

Endelig noget, der virker mod artrose

Skou, S. T.
30/11/2018
1 Mediebidrag

En tredjedel kan undvære medicin

Skou, S. T.
24/04/2014
3 elementer af Mediedækning

Er dine led slidte?

Skou, S. T.
19/10/2015
1 element af Mediedækning

Er dine led SLIDTE?

Skou, S. T.
19/10/2015
1 element af Mediedækning

Er du fyldt 20? Så er turen mod slidgigt begyndt...

Skou, S. T.
19/03/2021
1 Mediebidrag

Er jeg inaktiv, kommer smerterne

Skou, S. T.
08/02/2020
1 Mediebidrag

Er operation den rette behandling af artrose?

Skou, S. T.
06/01/2014
1 element af Mediedækning

Er selv sygdomsramt: Gigt-professorernes bedste råd

Skou, S. T.
08/02/2020
1 Mediebidrag

Et godt liv med artrose

Skou, S. T.
12/03/2013
1 element af Mediedækning

Et godt liv med slidgigt: Træning mindsker smerten

Skou, S. T.
30/04/2019
1 Mediebidrag

Et koncept og forretningsområde yderst relevant for alle landets kiropraktorer

Skou, S. T.
06/03/2017
1 element af Mediedækning

Et professorat virker som en magnet

Skou, S. T.
12/02/2020
1 element af Mediedækning

Et sammenhængende forløb med uddannelse, træning og evaluering skal hjælpe mennesker med artrose

Skou, S. T.
01/03/2013
2 elementer af Mediedækning

EU-millioner til sjællandsk forskning i flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.
22/08/2018
1 Mediebidrag

Exercise and education for the treatment of chronic conditions

Skou, S. T.
26/11/2019
1 Mediebidrag

Exercise therapy for individuals with osteoarthritis and multimorbidity

Skou, S. T.
29/07/2019
1 Mediebidrag

Expert on webinar on exercise, osteoarthritis and multimorbidity

Skou, S. T.
15/05/2020
1 Mediebidrag

Fagkongres 2022 - hvad vil du gerne opleve?

Skou, S. T.
23/11/2020
1 Mediebidrag

FAKTA: Begræns risikofaktorerne

Skou, S. T.
25/09/2019
1 Mediebidrag

FAKTA: Find indendørs alternativer

Skou, S. T.
20/09/2019
1 Mediebidrag

FAKTA: Samspillet mellem slidgigt og træning

Skou, S. T.
06/04/2019
1 Mediebidrag

Favoritten: Daniel White giver gode bud på, hvordan vi fastholder folk i at være fysisk aktive

Skou, S. T.
08/09/2022
1 Mediebidrag

Fem myter om motion vi kan aflive

Skou, S. T.
03/05/2023
1 Mediebidrag

Flere tusinde patienter skal undgå sygehus og operation og behandle sig selv derhjemme

Skou, S. T.
01/02/2023
1 Mediebidrag

Forebyggelse skal stoppe patienter før de ender på sygehuset

Skou, S. T.
24/03/2023
1 Mediebidrag

Forebygger sygdom og tidlig død

Skou, S. T.
14/09/2019
1 Mediebidrag

Foredrag om træning og sundhed

Skou, S. T.
04/03/2023
1 Mediebidrag

Foredrag om træning og sundhed

Skou, S. T.
08/03/2023
1 Mediebidrag

For people with meniscal tears, exercise and surgery are equally effective: Study

Skou, S. T.
14/02/2022
1 Mediebidrag

Forsker: Bevægelse er nøglen, når du har slidgigt

Skou, S. T.
25/10/2023
1 Mediebidrag

Forskere: Patientforeninger bør styrke samarbejdet for at favne de multisyge

Skou, S. T.
19/05/2021
1 Mediebidrag

Forskere skal finde ud af om operation for slidgigt er det bedste

Skou, S. T.
02/01/2014
3 elementer af Mediedækning

Forskere skal undersøge knæoperation mod slidgigt

Skou, S. T.
02/01/2014
1 element af Mediedækning

Forskere vil afprøve 5 alternativer til knæoperation ved slidgigt

Skou, S. T.
01/08/2012
1 element af Mediedækning

Forsker fra SDU modtager prestigefyldt international gigtforskningspris

Skou, S. T.
13/04/2022
1 element af Mediedækning

Forsker: Patientforeninger skal favne de multisyge sammen

Skou, S. T.
12/03/2023
1 Mediebidrag

Forskningen på Næstved, Slagelse og Ringsted sygehuse styrkes yderligere

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Forskningen på Næstved, Slagelse og Ringsted sygehuse styrkes yderligere

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Forskningen på Næstved, Slagelse og Ringsted sygehuse styrkes yderligere

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Forskning får international pris for at skabe værdi for slidgigtpatienter

Skou, S. T. & Roos, E. M.
04/05/2019
1 Mediebidrag

Forskning får international pris for at skabe værdi for slidgigtpatienter

Skou, S. T.
04/05/2019
1 Mediebidrag

Forskning i patienter med flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Forskningsbaseret individuel træning til multisyge

Skou, S. T.
18/06/2019
1 element af Mediedækning

Forskningsteam på SDU modtager international hæder

Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

For unge med meniskskader er træning og operation lige effektivt

Skou, S. T.
31/01/2022
1 Mediebidrag

For unge med meniskskader er træning og operation lige effektivt

Skou, S. T.
31/01/2022
1 Mediebidrag

For unge med meniskskader er træning og operation lige effektivt

Skou, S. T.
06/02/2022
1 Mediebidrag

Fra fond til forsker: Støtte til børn og patienter med flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.
20/08/2018
1 Mediebidrag

Fra fond til forsker: Støtte til børn og patienter med flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.
20/08/2018
1 Mediebidrag

Fra fond til forsker: Støtte til forskning i smerter, nyresygdomme og museumsformidling

Skou, S. T.
06/08/2018
1 Mediebidrag

Fri for smerter og knæoperation

Skou, S. T.
08/10/2014
1 element af Mediedækning

Frühzeitige Operation oder Training und Edukation bei Meniskusrissen im jungen Erwachsenenalter

Skou, S. T., Hölmich, P., Lind, M., Jensen, H. P., Jensen, C., Garval, M. & Thorlund, J. B.
07/06/2022
1 element af Mediedækning

Fysioterapeuter har nyt tilbud i Skive: Det er muligt at mindske slidgigt ved træning

Skou, S. T.

18/10/2013

1 element af Mediedækning

Fysioterapeuter: Politikere bør sikre knætræning frem for operation

Skou, S. T.

01/03/2016

1 element af Mediedækning

Fysioterapeuter: Sparede operationskroner bør bruges på gratis genoptræning

Skou, S. T.

07/03/2017

1 element af Mediedækning

Fysioterapeut fra Aalborg UH får ærefuld pris

Skou, S. T.

04/09/2015

1 element af Mediedækning

Gider du ikke løbe i blæsevejret? Tre YouTube-kanaler gør det nemt at træne i din stue

Skou, S. T.

23/09/2021

1 Mediebidrag

Gider du ikke løbe i blæsevejret? Tre YouTube-kanaler gør det nemt at træne i din stue

Skou, S. T.

23/09/2021

1 Mediebidrag

Gigtekspertes kan selv blive ramt

Skou, S. T.

08/02/2020

1 Mediebidrag

Gigtpatienter får deres forundersøgelse hos en fysioterapeut

Skou, S. T.

09/09/2020

1 Mediebidrag

Gigtpatienter tilbydes virtuel træning

Skou, S. T.

03/07/2020

1 Mediebidrag

Gigtpatienter træner sig ud af medicin med stor succes

Skou, S. T.

09/04/2014

1 element af Mediedækning

Gigtpatienter venter længe på deres operation - nu tilbydes de i stedet virtuel træning

Skou, S. T.

04/07/2020

1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigtræning virker - men tilbydes kun i hver tredje kommune
Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Gigt-ekspertenes beste råd
Skou, S. T.
23/07/2020
1 Mediebidrag

Gigtprofessorene som selv er rammet: Deres beste råd
Skou, S. T.
21/07/2020
1 Mediebidrag

GLA:D betyder et godt liv med artrose
Skou, S. T.
08/05/2013
1 element af Mediedækning

G.L.A:D: Godt Liv med Artrose i Danmark

Skou, S. T.

23/10/2013

1 element af Mediedækning

Glad knætræning

Skou, S. T.

05/05/2015

1 element af Mediedækning

GLA: D MED GIGT - UDEN SMERTER

Skou, S. T.

11/04/2016

1 element af Mediedækning

GLA:D træning Få knæet i form

Skou, S. T.

22/06/2014

1 element af Mediedækning

GLA:D træning gør artrosepatienter glade

Skou, S. T.

23/08/2018

1 Mediebidrag

GLA:D-træning ved artrose i knæ og hofter hjælper og kan betale sig økonomisk

Skou, S. T.

21/04/2022

1 element af Mediedækning

GLA:D vinder international pris

Skou, S. T.

03/05/2019

1 Mediebidrag

GLA:D vinder international pris

Skou, S. T. & Roos, E. M.

03/06/2019

1 element af Mediedækning

Gode råd: Sådan forebygger du kronisk sygdom

Skou, S. T.

06/04/2019

1 Mediebidrag

Gode råd til slidgigt: Sådan får du færre smerter

Skou, S. T.

17/05/2015

1 element af Mediedækning

God erfaring med knælidelse

Skou, S. T.

24/09/2013

1 element af Mediedækning

Godt Liv med Artrose i Danmark (GLA:D)

Skou, S. T.
01/10/2013
1 element af Mediedækning

Great Table, JTBC South Korea

Skou, S. T.
17/02/2024
1 Mediebidrag

Guide: Sådan gør du, når kroppen gør ondt

Skou, S. T.
20/01/2024
1 Mediebidrag

Gurli Nielsen: Jeg glæder mig til at komme i gang

Skou, S. T.
18/10/2013
1 element af Mediedækning

Hanne Lene Hørsholm tabte sin værdighed, da slidgigten kom - men så begyndte hun at træne

Skou, S. T.
12/05/2019
1 Mediebidrag

Hanne Lene Hørsholm tabte sin værdighed, da slidgigten kom - men så begyndte hun at træne

Skou, S. T.
10/05/2019
1 Mediebidrag

Hanne trænede smerterne fra slidgigten væk: Voldsom stigning i antallet af kronisk syge på hospitalerne er 'en tikkende bombe'

Skou, S. T.
12/03/2023
1 Mediebidrag

Hans trænede slidgigtsmerterne væk: - Jeg har fået et bedre liv

Skou, S. T.
08/01/2022
1 Mediebidrag

Har du risiko for at udvikle slidgigt i knæene?

Skou, S. T.
04/08/2018
1 Mediebidrag

Haves: Slidte knæ. Ønskes: Behandlingsforløb

Skou, S. T.
18/12/2019
1 element af Mediedækning

Her tages de gigtramte i skole

Skou, S. T.
07/04/2014
1 element af Mediedækning

How multimorbidity differs from comorbidities?

Skou, S. T.
20/12/2022
1 Mediebidrag

Hvad gør vi ved multisygdom?

Skou, S. T.
24/03/2023
1 Mediebidrag

Hvad kan man selv gøre, hvis man får slidgigt?

Skou, S. T.
10/10/2020
1 Mediebidrag

Hver anden dansker er på hospitalet hvert år

Skou, S. T.
30/05/2024
1 Mediebidrag

Hvis sundhedsvæsenet i fremtiden skal være mere robust, så kommer det til at kræve gennemgribende ændringer

Skou, S. T.
11/09/2023
1 Mediebidrag

Hvordan behandler du patienter med multisygdom?

Skou, S. T.
02/02/2024
1 Mediebidrag

Ikke-kirurgisk behandling udsætter operation

Skou, S. T.
21/10/2015
1 element af Mediedækning

Ikke-operative behandlingsformer er gavnlige for slidgigt

Skou, S. T.
17/05/2015
1 element af Mediedækning

Individualiseret behandling af multimorbiditet

Skou, S. T.
11/09/2018
1 Mediebidrag

Jeg tør ikke lade være med at træne

Roos, E. M. & Skou, S. T.
10/04/2017
1 element af Mediedækning

JOSPT Insights. Ep 33: Comorbidity, multimorbidity... wait, what? with Prof Søren Skou

Skou, S. T.
26/04/2021
1 Mediebidrag

Kæmpe million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Kæmpe million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Kæmper med kroniske sygdomme - nu har Inge cyklet over Storebælt

Skou, S. T.
06/09/2023
1 Mediebidrag

Kirurgi ikke altid løsningen på slidte knæ

Skou, S. T.
22/10/2015
1 element af Mediedækning

Knæfald for træningen

Skou, S. T.
26/02/2014
1 element af Mediedækning

KNÆK: SÅDAN UNDGÅR DU SMERTER

Skou, S. T.
04/02/2015
1 element af Mediedækning

Knæsmarter, bæredygtighed og journalistik: Avisen hædrer fynsk forskning

Skou, S. T.
07/05/2019
1 Mediebidrag

Knæsmarter kan trænes væk hos de fleste

Skou, S. T.
11/10/2023
1 Mediebidrag

Knæsmarter kan trænes væk hos de fleste

Skou, S. T.
11/10/2023
1 Mediebidrag

Knætræning kan udsætte eller måske erstatte operation

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Knee Osteoarthritis: What, Why, & How to treat with professor Soren Skou

Skou, S. T.
24/11/2020
1 Mediebidrag

Knee Replacement Brings Less Pain, Better Function But risks make physical therapy a viable option, researchers say

Skou, S. T.

21/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee Replacement Improves Pain, Ups Complications in RCT

Skou, S. T.

21/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee Replacement Linked To More Pain Relief, Functional Improvement and Adverse Side Effects

Skou, S. T.

22/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee Replacement, Nonsurgical Tx Compared for Pain Relief in Arthritis

Skou, S. T.

22/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee replacements: less pain but more complications

Skou, S. T.

23/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee replacement surgery or not

Skou, S. T.

09/11/2015

1 Mediebidrag

Knee replacement surgery works, but so can nonsurgical techniques

Skou, S. T.

21/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee replacement surgery works, but so can nonsurgical techniques

Skou, S. T.

22/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee Replacement Surgery Works, but So Can Nonsurgical Techniques

Skou, S. T.

23/10/2015

1 element af Mediedækning

Knee-replacement surgery works, but so do nonsurgical options

Skou, S. T.

21/10/2015

1 element af Mediedækning

Kronisk syge sjællændere får håndsækning: EU donerer mio. til forskning

Skou, S. T.

02/08/2018

1 Mediebidrag

Kroppens egen medicin

Skou, S. T.

04/10/2013

2 elementer af Mediedækning

Kunstige knæ virker bedst mod slidgigt, men fysioterapi kan udsætte operationen

Skou, S. T.

11/11/2015

1 element af Mediedækning

Ledbevarende træning - med professor Søren Skou

Skou, S. T.

14/02/2021

1 Mediebidrag

Leder: Det gode liv med artrose

Skou, S. T.

08/04/2014

1 element af Mediedækning

Lev bedst muligt med hofteartrose

Skou, S. T.

08/09/2022

1 element af Mediedækning

Lis Lund fik det bedste og billigste tilbud, fordi hun har det rigtige postnummer

Skou, S. T.

13/12/2022

1 Mediebidrag

Livsstilsændring i stedet for operation

Skou, S. T.

13/10/2017

1 Mediebidrag

Måltret gangtræning er mest effektivt og billigst, men tilbuddet findes ikke i de fleste kommuner

Skou, S. T.

13/12/2022

1 Mediebidrag

Management & Treatment of meniscus injuries with Prof Søren Skou

Skou, S. T.

09/09/2021

1 Mediebidrag

Mange gigtpatienter træner smerterne væk

Skou, S. T.

16/04/2015

1 element af Mediedækning

Måske er kniven ikke den bedste løsning

Skou, S. T.

16/06/2016

2 elementer af Mediedækning

Måske er operation ikke altid løsningen

Skou, S. T.
02/01/2014
1 element af Mediedækning

Maskine kan måle smerter hos gigtpatienter

Skou, S. T.
21/12/2012
1 element af Mediedækning

Meniskskader

Skou, S. T.
21/11/2016
1 element af Mediedækning

Mere målrettet behandling til patienterne

Skou, S. T.
12/02/2020
1 Mediebidrag

Mere træning til mennesker med artrose

Skou, S. T.
24/01/2013
2 elementer af Mediedækning

Millionbevilling til forsker

Skou, S. T.
03/09/2018
1 Mediebidrag

Millionbevilling til forskning i multimorbiditet

Skou, S. T.
03/08/2018
1 Mediebidrag

Million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Million-donation sætter turbo på forskning i multi-syge

Skou, S. T.
02/08/2018
1 Mediebidrag

Millioner af kroner kan spares på træning fremfor kirurgi

Skou, S. T.
22/10/2015
1 element af Mediedækning

Millioner til at forske i knæet

Skou, S. T.
07/03/2016
2 elementer af Mediedækning

Millioner til at forske i knæet

Skou, S. T.
07/03/2016
1 element af Mediedækning

Motion anbefales frem for operation ved slidgigt

Skou, S. T.
24/09/2015
1 element af Mediedækning

Motion kan lindre slidgigt

Skou, S. T.
12/04/2019
1 Mediebidrag

Motion kan lindre slidgigt

Skou, S. T.
12/04/2019
1 Mediebidrag

Motion kan lindre slidgigt

Skou, S. T.
12/04/2019
1 Mediebidrag

Motion kan lindre slidgigt

Skou, S. T.
12/04/2019
1 Mediebidrag

Multimorbidity and Physical Activity

Skou, S. T.
27/12/2022
1 Mediebidrag

Multisygdom er vor tids største sundhedsudfordring

Skou, S. T.
17/09/2022
1 Mediebidrag

Multisygdom er vor tids største sundhedsudfordring

Skou, S. T.
16/09/2022
1 Mediebidrag

Multi-sygdom – Vor tids største sundhedsudfordring

Skou, S. T.
07/12/2022
1 Mediebidrag

Multi-sygdom VOR TIDS STØRSTE SUNDHEDSUDFORDRING

Skou, S. T.
22/11/2022
1 Mediebidrag

Muskel og ledsmerter skal trænes væk

Skou, S. T.
19/08/2013
5 elementer af Mediedækning

Næsten hver anden af os er på hospitalet hvert år

Skou, S. T.
04/06/2024
1 Mediebidrag

NAVNE I NOTER

Skou, S. T.
03/10/2019
1 Mediebidrag

Navnligt -i dag med en prisregn over Fyn

Skou, S. T. & Włodarczyk, A.
08/03/2016
1 element af Mediedækning

Nemme øvelser: Sådan bekæmper Kirsten sine knæsmertes

Skou, S. T.
13/09/2019
1 Mediebidrag

Niels har fået bugt med gigten

Skou, S. T.
04/06/2023
1 Mediebidrag

Niels havde slidgigt, men har trænet smerter og krykker væk

Skou, S. T.
24/03/2023
1 Mediebidrag

Niels troede, han skulle have nyt knæ. I stedet blev han sat til at træne

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Niels var begrænset af store gigtsmerter - nu løber han op ad trappen

Skou, S. T.
04/06/2023
1 Mediebidrag

Nu åbner slidgigtsskolen GLA:D

Skou, S. T.
20/12/2012
1 element af Mediedækning

Nye anbefalinger: træning og ikke operation til knæartrose

Skou, S. T.
16/11/2012
1 element af Mediedækning

Ny eksperimentel behandling kan lindre 300.000 danskeres smerter

Skou, S. T.
04/06/2024
1 Mediebidrag

Nye retningslinjer : bed lægen om træning og viden

Skou, S. T.
01/06/2013
1 element af Mediedækning

Ny opfindelse - smertemåler hjælper syge

Skou, S. T.
21/12/2012
1 element af Mediedækning

Ny professor

Skou, S. T.
17/01/2020
1 Mediebidrag

Ny professor

Skou, S. T.
17/01/2020
1 Mediebidrag

Ny professor

Skou, S. T.
17/01/2020
1 Mediebidrag

Ny professor

Skou, S. T.
17/01/2020
1 Mediebidrag

Ny professor

Skou, S. T.
17/01/2020
1 Mediebidrag

Ny professor
Skou, S. T.
22/01/2020
1 Mediebidrag

Ny professor i fysioterapi vil forske i forebyggelse
Skou, S. T.
13/09/2019
1 Mediebidrag

Ny studie vil vise vei i meniskdebatten
Skou, S. T. & Thorlund, J. B.
24/10/2017
1 element af Mediedækning

Nyt lokalt forskningshus skal fremme sundhed i regionen
Skou, S. T.
22/03/2023
1 element af Mediedækning

Nyt studie slår det fast: Du behøver ikke lade dig operere i knæet
Skou, S. T. & Thorlund, J. B.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Nyt udspil skal få flere til at træne kronisk sygdom væk
Skou, S. T.
01/02/2023
1 Mediebidrag

Nyt udspil skal få flere til at træne kronisk sygdom væk
Skou, S. T.
01/02/2023
1 Mediebidrag

Nyt udspil skal få flere til at træne kronisk sygdom væk
Skou, S. T.
01/02/2023
1 Mediebidrag

Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
13/09/2019
1 Mediebidrag

Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
13/09/2019
1 Mediebidrag

Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
12/09/2019
1 Mediebidrag

Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
13/09/2019
1 Mediebidrag

Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
12/09/2019
1 Mediebidrag

Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
13/09/2019
1 Mediebidrag

Ny viden: Meniskskader kræver ikke altid operation
Skou, S. T.
14/02/2022
1 Mediebidrag

Odenseansk slidgigts-forsker modtog flot udenlandsk pris
Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

Odenseansk slidgigts-forsker modtog flot udenlandsk pris
Skou, S. T.
25/04/2019
1 Mediebidrag

Ondt i ryg, lænd, nakke og knæ: Se, hvornår du skal være nervøs og søge læge. Og hvornår du bare skal lade tiden gå
Skou, S. T.
17/01/2024
1 Mediebidrag

Osteoarthritis and comorbidities
Skou, S. T.
28/12/2022
1 Mediebidrag

Overbehandling af patienter - Operation kan erstattes
Skou, S. T.
20/10/2022
1 Mediebidrag

Overfølsomhed for smerte kan modvirkes
Skou, S. T.
22/06/2015
1 element af Mediedækning

P4 Nyheder
Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

'Pain is normal': The frustrating present and possible future of osteoarthritis treatment

Skou, S. T. & Roos, E. M.

27/02/2023

1 Mediebidrag

Pain relief, function up post knee replacement in arthritis

Skou, S. T.

22/10/2015

1 element af Mediedækning

På jagt efter det overfølsomme smertesystem

Skou, S. T.

29/11/2012

1 element af Mediedækning

Paradigmeskift i behandlingen af knæ smerter

Skou, S. T.

12/12/2014

1 element af Mediedækning

Patienter med claudicatio intermittens mangler tilbud om træning

Skou, S. T.

04/11/2019

1 Mediebidrag

Patients with osteoarthritis, instability benefit more from education, exercise

Skou, S. T.

11/01/2023

1 Mediebidrag

Pris til Syddansk Universitet

Skou, S. T. & Roos, E. M.

27/04/2019

1 Mediebidrag

PRM / Det EU-finansierede projekt, ESCAPE, skal lette behandlingen af ældre patienter med flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.

13/04/2021

1 Mediebidrag

PRM / Det EU-finansierede projekt, ESCAPE, skal lette behandlingen af ældre patienter med flere kroniske sygdomme

Skou, S. T.

13/04/2021

1 Mediebidrag

PRM / For unge med meniskskader er træning og operation lige effektivt

Skou, S. T.

31/01/2022

1 Mediebidrag

PRM / For unge med meniskskader er træning og operation lige effektivt

Skou, S. T.

31/01/2022

1 Mediebidrag

PRM / Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
12/09/2019
1 Mediebidrag

PRM / Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
12/09/2019
1 Mediebidrag

PRM / Nyudnævnt professor i træning og sundhed på SDU og Næstved, Slagelse, Ringsted sygehuse
Skou, S. T.
12/09/2019
1 Mediebidrag

PRM / Stor international pris til forskerteam fra Syddansk Universitet
Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

PRM / Stor international pris til forskerteam fra Syddansk Universitet
Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

PRM / Stor international pris til forskerteam fra Syddansk Universitet
Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

PRM / Træning til mennesker med slidgigt betaler sig - også for samfundet
Skou, S. T.
08/01/2022
1 Mediebidrag

PRM / Træning til mennesker med slidgigt betaler sig - også for samfundet
Skou, S. T.
08/01/2022
1 Mediebidrag

Professor i træning og sundhed
Skou, S. T.
16/10/2019
1 Mediebidrag

Professor i træning og sundhed
Skou, S. T.
16/10/2019
1 Mediebidrag

Professor i træning og sundhed
Skou, S. T.
16/10/2019
1 Mediebidrag

Professor i træning og sundhed

Skou, S. T.
16/10/2019
1 Mediebidrag

Professor modtager international pris for forskning i slidgigt

Skou, S. T.
08/04/2022
1 element af Mediedækning

PT as Good as Surgery for meniscus Tears in Young Adults

Skou, S. T.
14/02/2022
1 Mediebidrag

RCT supports TKR in eligible patients with osteoarthritis

Skou, S. T.
10/11/2015
1 element af Mediedækning

Rejser verden rundt med dansk forskning

Skou, S. T.
04/05/2019
1 Mediebidrag

Rejser verden rundt med dansk forskning

Skou, S. T.
04/05/2019
1 Mediebidrag

Rising Star Award

Skou, S. T.
26/04/2022
1 element af Mediedækning

Roadshow om retningslinjerne

Skou, S. T.
06/03/2017
1 element af Mediedækning

Sådan redder du dine knæ fra slidgigt og smerter

Skou, S. T.
04/08/2018
1 Mediebidrag

SÅDAN REDDER DU DINE KNÆ FRA SLIDGIGT OG SMERTER

Skou, S. T.
04/08/2018
1 Mediebidrag

SÅDAN REDDER DU DINE KNÆ FRA SLIDGIGT OG SMERTER

Skou, S. T.
02/03/2019
1 Mediebidrag

Sådan skal du træne med slidgigt

Skou, S. T.
25/03/2019
1 Mediebidrag

Sådan skal du træne med slidgigt

Skou, S. T.
25/03/2019
1 Mediebidrag

Sådan skal du træne med slidgigt

Skou, S. T.
25/03/2019
1 Mediebidrag

Sådan skal du træne med slidgigt

Skou, S. T.
25/03/2019
1 Mediebidrag

Sådan skal du træne med slidgigt

Skou, S. T.
28/03/2019
1 Mediebidrag

Sådan skal du træne med slidgigt

Skou, S. T.
03/04/2019
1 Mediebidrag

Sådan træner du slidgigt væk

Skou, S. T.
24/11/2014
1 element af Mediedækning

Sådan vedligeholder du formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
20/09/2019
1 Mediebidrag

Sådan vedligeholder du formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
22/09/2019
1 Mediebidrag

Sådan vedligeholder du formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
20/09/2019
1 Mediebidrag

Sådan vedligeholder du formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
20/09/2019
1 Mediebidrag

Sådan vedligeholder du formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
15/10/2019
1 Mediebidrag

Sådan vedligeholder du formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
23/11/2019
1 Mediebidrag

Sarah fra Faaborg er ekspert i slidgigt: Nu rejser fysioterapeuten verden rundt med fynsk forskning

Skou, S. T.
03/05/2019
1 Mediebidrag

Satser alt på træning: "Jeg skal være invalid, før jeg vil opereres"

Skou, S. T. & Roos, E. M.
12/10/2020
1 Mediebidrag

SDU er ved at udvikle et GLA:D-forløb for ryggen

Skou, S. T.
21/12/2017
1 Mediebidrag

SDU-forsker får 1,6 mio. kr. til forskning i kikkertkirurgi

Skou, S. T.
18/03/2016
1 element af Mediedækning

Selvom forskning viser, at træning hjælper på slidgigt, så er det kun hver tredje patient, der får tilbuddet

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Skal knæsmærter trænes eller opereres væk?

Skou, S. T.
30/03/2016
1 element af Mediedækning

Skal knæsmærter trænes eller opereres væk?

Skou, S. T.
30/03/2016
2 elementer af Mediedækning

[Slidgigt]

Skou, S. T.
31/03/2014
1 element af Mediedækning

Slidgigt: Få kommuner tilbyder gratis træningsforløb

Skou, S. T.
02/11/2015
3 elementer af Mediedækning

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
20/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
23/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
23/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
23/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
25/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
22/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
23/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning
Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
27/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
27/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
30/03/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt har godt af korrekt træning

Skou, S. T.
01/04/2019
1 Mediebidrag

Slidgigt i knæet - er operation nødvendigt?

Skou, S. T.
15/10/2012
1 element af Mediedækning

Slidgigt kan opstå tidligt - og skal behandles tidligt

Skou, S. T.
27/11/2015
1 element af Mediedækning

Slidgigt kan trænes væk

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

Slidgigtpatienter ud af smertehelvede: Styrketræning er løsningen

Skou, S. T.
20/01/2018
1 Mediebidrag

Slidgigtpatienter ud af smertehelvede: Styrketræning er løsningen

Skou, S. T.
20/01/2018
1 Mediebidrag

Slidgigt skal trænes væk

Skou, S. T.
27/01/2015
1 element af Mediedækning

Slut med smerter: Else er kommet tilbage på cyklen

Skou, S. T.
25/03/2019
1 Mediebidrag

Smerte og sensitisering ved knæartrose og vedvarende smerte efter operation

Skou, S. T.
20/05/2015
1 element af Mediedækning

Smerte og smerteoverfølsomhed skal behandles inden operation

Skou, S. T.
20/05/2015
1 element af Mediedækning

Smerter i hofte og knæ efter slidgigt kan trænes væk

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

Smerter i hofte og knæ efter slidgigt kan trænes væk

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

Smerter i hofte og knæ efter slidgigt kan trænes væk

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

Smerter i hofte og knæ efter slidgigt kan trænes væk

Skou, S. T.
05/08/2018
1 Mediebidrag

Smerter trænes væk

Skou, S. T.
16/04/2015
1 element af Mediedækning

Smertetest skal hjælpe folk med slidgigt

Skou, S. T.
21/12/2012
1 element af Mediedækning

Søren har hjulpet flere end 100.000 mennesker

Skou, S. T.
30/12/2022
1 Mediebidrag

Søren Skou er ny professor i træning og sundhed på SDU

Skou, S. T.
17/09/2019
1 Mediebidrag

Søren Skou er ny professor i træning og sundhed på SDU

Skou, S. T.
07/10/2019
1 Mediebidrag

Søren Thorgaard Skou får Danske Fysioterapeuters Pris 2015

Skou, S. T.
02/09/2015
1 element af Mediedækning

Søren T. Skou får Fyens Stiftstidendes Forskerpris

Skou, S. T.
09/05/2019
1 Mediebidrag

Stor international pris til forskerteam fra Syddansk Universitet

Skou, S. T.
24/04/2019
1 Mediebidrag

Stor international pris til forskerteam fra Syddansk Universitet

Skou, S. T. & Roos, E. M.
24/04/2019
1 Mediebidrag

Stor pris for forskning i slidgigt

Skou, S. T.
24/04/2016
5 elementer af Mediedækning

Stort potentiale i at udbrede slidgigt-tilbud

Skou, S. T.
19/02/2015
1 element af Mediedækning

Study Points to Benefits of Knee Replacement Surgery Over Therapy Alone

Skou, S. T.
21/10/2015
1 element af Mediedækning

Study shows value of knee replacement surgery, other options

Skou, S. T.
21/10/2015
1 element af Mediedækning

Study tackles non-surgical treatment of knee osteoarthritis

Skou, S. T.
07/09/2018
1 Mediebidrag

Sundhed og bevægelse: Det er aldrig for sent

Skou, S. T.
30/04/2023
1 Mediebidrag

Sundhedsaktører: Forskningspolitiske samarbejder forkorter vejen fra viden til implementering

Skou, S. T.
24/06/2022
1 Mediebidrag

Sundhedsministeren på gigtskole

Skou, S. T.
01/12/2013
1 element af Mediedækning

The GLA:D Program for Osteoarthritis

Skou, S. T.
28/05/2018
1 Mediebidrag

Total knee replacement is linked to reduced pain but with serious side effects, trial finds

Skou, S. T.
23/10/2015
1 element af Mediedækning

Træn dig GLA:D med artrose - slidgigt

Skou, S. T.
26/10/2015
1 element af Mediedækning

TRÆN GIGTEN VÆK - OG FÅ DIT ARBEJDSLIV TILBAGE

Skou, S. T.
17/02/2018
1 Mediebidrag

Træning efter knæskade kan ofte forhindre, at der skal sættes en kniv i knæet

Skou, S. T. & Thorlund, J. B.
29/01/2022
1 Mediebidrag

Træning eller operation?: Valgfri behandling øger chancen for et godt resultat

Skou, S. T. & Thorlund, J. B.
29/01/2022
1 Mediebidrag

TRÆNINGEN DÆMPER SMERTERNE

Skou, S. T.
14/09/2019
1 Mediebidrag

Træningen giver færre smerter - også på lang sigt

Skou, S. T.
16/04/2015
2 elementer af Mediedækning

Træning er effektivt, også for samfundet

Skou, S. T.
10/01/2022
1 Mediebidrag

Træning er lige så godt som en knæoperation

Skou, S. T. & Thorlund, J. B.
01/06/2022
1 element af Mediedækning

Træning er vejen frem

Skou, S. T.
02/12/2016
1 element af Mediedækning

Træning frem for knæoperation

Skou, S. T.
22/10/2015
1 element af Mediedækning

Træning gav Inge kræfterne tilbage

Skou, S. T.
06/09/2023
1 Mediebidrag

Træning giver færre knæoperationer

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Træning gør godt – men må det også gøre ondt

Skou, S. T.
22/05/2023
1 Mediebidrag

Træning i stedet for nyt knæ - en gevinst for både patienter og samfund

Skou, S. T.
10/10/2023
1 Mediebidrag

Træning kan være lige så godt som operation for knæskadede unge

Skou, S. T. & Thorlund, J. B.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Træning. Lidt er bedre end ingenting

Skou, S. T.
01/11/2023
1 Mediebidrag

Træning mindsker smerten ved slidgigt

Skou, S. T.
30/04/2019
1 Mediebidrag

Træning mindsker smerten ved slidgigt

Skou, S. T.
30/04/2019
1 Mediebidrag

Træning og operation kan give samme effekt hos unge med meniskskader

Skou, S. T.
31/01/2022
1 Mediebidrag

Træning og slidgigt er en god kombination

Skou, S. T.
10/01/2023
1 Mediebidrag

Træningsfællesskab i naturen skal styrke gigtpatienter

Skou, S. T.
15/06/2021
1 Mediebidrag

Træning skal skræddersys

Skou, S. T.
27/12/2022
1 Mediebidrag

Træning skal være en naturlig del af hverdagen

Skou, S. T.
15/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som første behandling af kroniske sygdomme

Skou, S. T.
07/02/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning som medicin

Skou, S. T.
16/01/2020
1 Mediebidrag

Træning til mennesker med slidgigt betaler sig - også for samfundet

Skou, S. T.
08/01/2022
1 Mediebidrag

Træning til mennesker med slidgigt betaler sig - også for samfundet

Skou, S. T.
09/01/2022
1 Mediebidrag

Træning til mennesker med slidgigt betaler sig - også for samfundet

Skou, S. T.
08/01/2022
1 Mediebidrag

Træning ved artrose

Skou, S. T.
28/04/2019
1 Mediebidrag

Træning ved kronisk sygdom

Skou, S. T.
01/02/2023
1 Mediebidrag

Træning virker lige så godt som en operation ved alvorlige knæskader

Skou, S. T. & Thorlund, J. B.

29/01/2022

1 Mediebidrag

Træn knæet og behold arbejdet : nordjysk pilotprojekt lover godt for hele landet

Skou, S. T.

12/03/2012

1 element af Mediedækning

Tusindvis ramt af slidgigt

Skou, S. T.

17/09/2015

1 element af Mediedækning

TV 2 Fyn 19.30

Skou, S. T.

29/04/2019

1 Mediebidrag

Udnævnelse

Skou, S. T.

16/09/2019

1 Mediebidrag

Udnævnelse

Skou, S. T.

13/09/2019

1 Mediebidrag

Udnævnelse

Skou, S. T.

16/09/2019

1 Mediebidrag

Udnævnelse

Skou, S. T.

13/09/2019

1 Mediebidrag

Udnævnelse

Skou, S. T.

17/09/2019

1 Mediebidrag

UDNÆVNT

Skou, S. T.

16/09/2019

1 Mediebidrag

Ultra Nyt: Undgå knæskader

Skou, S. T.

24/11/2023

1 Mediebidrag

Underskriftsindsamling for at redde svømmehal

Skou, S. T.
03/09/2023
1 Mediebidrag

Undersøgelse: Knæoperationer mere succesfulde, hvis de udskydes

Skou, S. T.
22/10/2015
1 element af Mediedækning

Undgå slidgigt

Skou, S. T.
07/04/2019
1 Mediebidrag

Vægttab og træning kan udskyde operation for slidgigt

Skou, S. T.
14/05/2019
1 Mediebidrag

Vedligehold formen i vinterhalvåret

Skou, S. T.
21/09/2019
1 Mediebidrag

Videnskabeligt boost af yngre forskere

Skou, S. T.
23/08/2018
1 Mediebidrag

Vind over din slidgigt

Skou, S. T.
23/02/2023
1 Mediebidrag

Vi opererer årligt knæ for 600 mio. kr. - men er det fornuftigt, spørger forskere

Skou, S. T.
22/10/2015
1 element af Mediedækning

Vi opererer årligt knæ for 600 mio. kr. – men er det fornuftigt, spørger forskere

Skou, S. T.
22/10/2015
1 element af Mediedækning

Vi skal fortsat have fokus på ventetiderne

Skou, S. T.
09/11/2015
1 element af Mediedækning

Voldsom vækst i kronisk syge på hospitalerne – nytænkning nødvendig

Skou, S. T.
12/03/2023
1 Mediebidrag

Yngre forskere henter rekord mange penge fra EU

Skou, S. T.

24/08/2018

1 Mediebidrag

Formel pædagogisk uddannelse

2018 PhD Supervisor course, IOB, SDU

2015-2017 Formal teaching qualification certificate in higher education pedagogy at AAU (10 ECTS)

(adjunktpædagogikum)

2016 Certified on C1 level in English language on the Common European Framework of Reference for Languages: learning, teaching, assessment.

2016 Electronic multiple choice tests to evaluate students at SDU,

2015 GRADE guidelines (system for rating quality of evidence) at The Danish Health Authority, .

2015 Online and blended learning for teaching at university level at the course "Teaching for tomorrow" at SDU (5 ECTS).

Uddannelsesadministrative opgaver

Responsible for module on the Master of Physiotherapy from September 2015 to January 2018, responsible for theme and lecturer in RCT/study design at SDU in September 2016-January 2017, and responsible for theme and lecturer in Statistics at SDU in September 2015-January 2016.

Course developer and leader of PhD-course at SDU: Using news media and social media to increase the awareness and dissemination of your research" from September 2016

Course developer and co-leader of the GLA:D-course at SDU, which has now been exported to Canada and Australia.

Erfaring med undervisning, vejledning og eksamen

Teaching

More than 1200 hours of teaching activities at bachelor, master or PhD level

Furthermore, several presentations and courses for patients with knee and hip pain aimed at teaching them about their disease and how to treat it with a special emphasis on exercise and help to self-help.

Examiner experience

Chairman of PhD committee at SDU, Spring 2018

Examiner at nine examinations at MSc-level or BA-level

Examiner in Randomized Controlled Trials (RCT) and study design at the MSc in Physiotherapy at SDU Autumn 2016

Examiner in Basic statistics at the MSc in Physiotherapy at SDU Autumn 2015

Examiner of two projects at the MSc in Public Health at SDU Summer 2015

Examiner of a project at the MSc in Medicine with industrial specialization at AAU Winter 2014/2015

Examiner of a project at the MSc in Clinical Science and Technology at AAU Winter 2012/2013

Examiner of Assessment and treatment of musculoskeletal disorders at the BA in physiotherapy at UCN Winter 2012 and Summer 2012.

Examiner of MPhil thesis at University of Queensland, Australia, February 2018.

Referee of application for an academic position at the School of Health and Rehabilitation Sciences, University of Queensland, Australia (2017).

Furthermore, I have been censor at four examinations at the BA in Medicine at Aalborg University, 2016.

Metoder, materialer og redskaber og refleksion over egen pædagogisk praksis og fremtidig udvikling

I have been teaching a broad group of students at various levels and clinicians both at the university, the hospital and in other settings. The organization of the teaching has also been multiple, as it has been in large classes of more than 100, medium size classes, classes of no more than 20 and groups of 4-5 students. The teaching has involved different approaches, sometimes being lectures, other times being workshops, group-based teaching, laboratory-based teaching and practical teaching of specific clinical methods. I have intentionally tried to challenge myself by changing the audience, setting and approach to develop my teaching skills as much as possible. I have experienced that this has increased my possibilities and variation when approaching a specific teaching task, both new ones and tasks that I have previously performed. Furthermore, I have developed my teaching skills by taking a course in online and blended learning at university level, which gave me very relevant tools to use in my teaching, and a course in electronic multiple-choice tests, which can be used actively as formative assessment to support the learning process throughout a course.

Whenever possible, I have tried to approach students based on the level that they are at by using differentiated teaching, giving more skilled students additional tasks and students challenged by the specific task extra supervision, motivation or help to succeed. One example is the Basic statistics course at the Master of Physiotherapy at SDU, where the level of previous knowledge within statistics was very different among the students. Here a practical approach applying differentiated teaching helped improve the learning process of the individual student. I also try to employ different methods

and media in my teaching to help the students learn based on their preferred method in the most effective way. Two examples of this are that I some years ago started using screencasts for the students to watch before the lecture and small group work sessions during a lecture. This was well received by the students and seems to be helpful tools for my future teaching career.

From my own MSc and as a supervisor for several projects at AAU, I have personal experiences and competences of using the problem-based learning method (PBL) both as student and as supervisor. I believe that these experiences and competences are beneficial and applicable to the teaching I am delivering at SDU. By giving students the possibility to acquire knowledge and skills independently working with a specific problem, PBL offers an important method used alongside other teaching methods. Furthermore, I use different online resources aimed at refining my teaching competences.

I believe that teaching competences can be improved continuously throughout a teaching career. To develop my own competences further, I underwent the formal teaching qualification certificate in higher education pedagogy (Adjunktpædagogikum) at AAU in January 2017. In the official evaluation statement, my two supervisors evaluated the work I undertook during the Adjunktpædagogikum as "excellent" and commented that I am a "committed" and "dedicated" teacher and supervisor with "clear visions for continuing his development of his pedagogical competencies". As part of the program I completed several workshops related to teaching, including a workshop on assessment and another one on flipped classroom. My pedagogical supervisor helped me improve my teaching by increasing my focus on using dialogs and discussions as part of my teaching and increasing my awareness of my role as a teacher in the classroom and as a supervisor of projects. I also underwent English language certification, ensuring that I am on level C1 of the Common European Framework of Reference for Languages. Combined with future courses, and the actual teaching and supervision at SDU and other institutions my qualifications as a teacher will be further developed.

Uddannelsesudvikling og universitetspædagogisk (følge)forskning, herunder pædagogiske priser

Responsible for module on the Master of Physiotherapy from September 2015 to January 2018

Forskningslederkursus

Research Management Course at Copenhagen Business School 2017-2018 with the aim of professionalizing research leadership