



VIDOKS

NATIONALT VIDENSCENTER FOR ORTOPÆDKIRURGISK SYGEPLEJE
VIDENSKABELIGT NYHEDSBREV JUNI 2024

Abonner på nyhedsbrevet: Skriv til cks@clin.au.dk

Sygeplejersker har pligt til at holde sig opdateret med ny viden og anvende den, så de kan være med til at forske og udvikle faget. For at hjælpe ortopædkirurgiske sygeplejersker med denne opgave udkommer der fra VIDOKS hver måned et nyhedsbrev med en oversigt over nye relevante videnskabelige artikler indenfor de 12 sygeplejefaglige områder med patienten i fokus. Tidsskrifter omhandlende ortopædkirurgi og sygepleje er blevet undersøgt for artikler. Alle tidsskrifterne kan findes på vidoks.dk. Har du forslag til relevante tidsskrifter du gerne vil have med, er du velkommen til at kontakte os på mail cks@clin.au.dk.

HUD OG SLIMHINDER

The Effectiveness of Prophylactic Closed Incision Negative Pressure Wound Therapy Compared to Conventional Dressings in the Prevention of Periprosthetic Joint Infection Post Hip and Knee Revision Arthroplasty Surgery: A Systematic Review

Morgan, Tracy ; Page, Tamara

International Journal of Orthopaedic and Trauma Nursing, vol. 53, 2024, pp. 101048-

<https://doi.org/10.1016/j.ijotn.2023.101048>

Dette studie havde til formål at evaluere effektiviteten af incision negative pressure wound therapy (ciNPWT) sammenlignet med konventionelle forbindinger i forebyggelsen af periprostetisk ledinfektion efter revisionskirurgi i hofte og knæ.

KOMMUNIKATION

Team-Based Digital Communication Reduced Patient-Initiated Phone Calls to the Hospital and Improved Patient Satisfaction after Orthopedic Surgery: A Randomized Controlled Trial in 70 Patients

Høpfner Jensen, Lili Worre ; Kold, Søren ; Dinesen, Birthe ; Husum, Hans-Christen ; Skals, Regitze Gyldenholm ; Eiskjær, Søren Peter ; Elsøe, Rasmus ; Rahbek, Ole

Acta Orthopaedica, vol. 95, 2024, pp. 225–32

<https://doi.org/10.2340/17453674.2024.40707>

Dette studie havde formål at undersøge effekten af en teambaseret digital kommunikationsintervention (eDialogue), på patientinitierede telefonopkald til hospitalet efter udskrivelsen. Sekundært undersøgte studiet andre patientinitierede kontakter, patienternes opfattelse af kontinuitet i behandlingen og deres opfattelse af at føle sig trygge og tilfredse efter udskrivelsen fra hospitalet.

PSYKOSOCIALE FORHOLD

Biopsychosocial Complexity in Patients Scheduled for Elective TKA Surgery: A Feasibility Pilot Study with the INTERMED Self-Assessment Questionnaire.

van der Linde, M.L. ; Baas, D.C. ; van der Goot, T.H. ; Vervest, A.M.J.S. ; Latour, C.

International Journal of Orthopaedic and Trauma Nursing, vol. 53, 2024, pp. 101094–101094,

<https://doi.org/10.1016/j.ijotn.2024.101094>

Dette studie havde til formål at undersøge gennemførigheden af implementering af INTERMED Self-Assessment-spørgeskemaet til måling af biopsykosocial kompleksitet.

VIDEN OG UDVIKLING

What recovery domains are important following a total knee replacement? A qualitative, interview-based study

Khatri, Chetan ; Dhaif, Fatema ; Ellard, David ; Rodrigues, Jeremy Neil ; Underwood, Martin ; Mitchell, Paul ; Metcalfe, Andrew

BMJ open, 2024-05, Vol.14 (5), p.e080795-e080795

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38724049/>

Dette studie havde til formål at udforske patienters syn på rekvalifikationen efter total knæalloplastik.

Changes in Daily Nursing Needs and Self-care Capability of People with Diabetes after In-hospital Treatment for Foot Complications: A Descriptive Study

Annersten Gershater, Magdalena ; Zdravkovic, Slobodan ; Elgzyri, Targ

Nursing Open, vol. 11, no. 5, 2024, pp. e2186-n/a

<https://doi.org/10.1002/nop2.2186>

Dette studie havde til formål at undersøge evnen til at udføre egenomsorg og behovet for assisterede sygeplejeinterventioner ved udskrivelsen fra hospitalet sammenlignet med før indlæggelsen hos personer med diabetiske fodsår.