



VIDOKS

NATIONALT VIDENSCENTER FOR ORTOPÆDKIRURGISK SYGEPLEJE
VIDENSKABELIG NYHEDSBREV SEPTEMBER 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

Evaluation of Reduced ('Lite') Compression versus Brief Bandaging to Manage Post-Operative Pain after Total Knee Arthroplasty Surgery; a Single-Centre Randomised Controlled Trial

Dawson, Matt ; Hage, William ; Nita, Cristian ; Bell, Lucy ; Gorman, Janice ; Jonker, Leon
International Journal of Orthopaedic and Trauma Nursing, vol. 54, 2024, pp. 101100-
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878124124000200>

Dette studie havde til formål at undersøge effektiviteten af reduceret kompressionsbandage til smertelindring efter total knæalloplastik.

SØVN OG HVILE

The Effect of Postoperative Sleeping Position on Knee Extension and Range of Motion Following Primary Total Knee Arthroplasty

Goodwin, Tyler M. ; Brazier, Brett G. ; Cien, Adam J. ; Riggle, Patrick K. ; Popovich, John M. ; Penny, Phillip C. ; Cochran, Jason M.
Orthopaedic Nursing, vol. 43, no. 4, 2024, pp. 218–22
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39047274/>

Dette studie havde til formål at evaluere postoperativ soveposition og dens effekt på terminal knæekstension og bevægelighed efter primær total knæalloplastik.

UDSKILLELSE

Nurse-Driven Process for the Successful Removal of Urinary Catheters Among Elderly Patients After Hip Fracture Surgery: A Quality Improvement Project

Joseph, Lissa Vazhayil ; SB Koh, Joyce ; Yatim, Juriyah ; Kaysar, Dr Mamun ; Hendrix, Cristina C.

Journal of Nursing Care Quality, 2024

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39025825/>

Dette studie havde til formål at udvikle og implementere en sygeplejerskedrevet proces for at forbedre den vellykkede fjernelse af blærekateter hos patienter efter hoftebrudskirurgi.

VIDEN OG UDVIKLING

Transitioning from hospital to home after a major lower extremity amputation: Interview study on patients' and relatives' perspectives

Abrahamsen, Charlotte ; Dall-Hansen, Dorte ; Igelski, Malene Tofteng ; Schober, Thea-Louise ; Jensen, Charlotte Myhre

International Journal of Orthopaedic and Trauma Nursing, vol. 54, 2024, pp. 101103-

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878124124000236>

Dette studie havde til formål at belyse og udforske erfaringerne hos patienter med større amputationer af underekstremiteterne og deres pårørende i overgangen fra hospital til hjem efter implementeringen af Safe Journey.

Patient participation in orthopaedic care—a survey on hip surgery patients' preferences for and experiences of engagement in their health and healthcare

Sköld, Patricia ; Hälleberg-Nyman, Maria ; Joelsson-Alm, Eva ; Eldh, Ann Catrine

International Journal of Orthopaedic and Trauma Nursing, vol. 54, 2024, pp. 101118-

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38901299/>

Dette studie havde til formål at undersøge præferencebaseret deltagelse for patienter i ortopædisk behandling på grund af hoftekirurgi.