



VIDOKS

NATIONALT VIDENSCENTER FOR ORTOPÆDKIRURGISK SYGEPLEJE
VIDENSKABELIGT NYHEDSBREV APRIL 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.

ERNÆRING

Orthopaedic Nurse Navigators and Total Joint Arthroplasty Preoperative Optimization: Obesity and Malnutrition

Kebeh, Martha ; Dlott, Chloe C ; Kurek, Donna ; Morris, Jensa C ; Wiznia, Daniel H

Part Four of the Movement Is Life Special ONJ Series, Orthopaedic Nursing, vol. 43, no. 2, 2024, pp. 75–83;

<https://doi.org/10.1097/NOR.0000000000001013>.

Dette studie havde til formål at give ressourcer og anbefalinger til sygeplejersker, når de skal håndtere fedme og underernæring blandt patienter med total ledalloplastik.

SØVN OG HVILE

REST: A Preoperative Tailored Sleep Intervention for Patients Undergoing Total Knee Replacement – feasibility study for a randomised controlled trial

Bertram, Wendy ; Penfold, Chris ; Glynn, Joel ; Johnson, Emma ; Burston, Amanda ; Rayment, Dane ; Howells, Nicholas ; White, Simon ; Wylde, Vikki ; Goberman-Hill, Rachael ; Blom, Ashley ; Whale, Katie.

BMJ Open, vol. 14, no. 3, 2024, pp. e078785–e078785; <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2023-078785>.

Dette studie havde til formål at teste gennemførigheden af et randomiseret kontrolleret forsøg (RCT) med en ny præoperativ skræddersyet søvnintervention til patienter med knæprotese.

SMERTE OG SANSEINDTRYK

The Effect of the Timing of Cold Application on Pain and Satisfaction in Patients With Fractures

Kirici, Derya ; Oral, Semra Erdaḡı

Orthopaedic Nursing, vol. 43, no. 2, 2024, pp. 67–74; <https://doi.org/10.1097/NOR.0000000000001004>.

Dette studie havde til formål at undersøge effekten af timingen af kuldepåføring på smerte og tilfredshed hos patienter, der var blevet opereret for knoglebrud.