



# VIDOKS

NATIONALT VIDENSCENTER FOR ORTOPÆDKIRURGISK SYGEPLEJE  
VIDENSKABELIGT NYHEDSBREV OKTOBER 2024

Abonner på nyhedsbrevet: Skriv til [cks@clin.au.dk](mailto: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 inden for 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](http://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](mailto:cks@clin.au.dk).

## FUNKTIONSEVNE

### **Prehabilitation for frail patients undergoing hip and knee replacement in the UK: Joint PREP feasibility study for a randomised controlled trial**

Khalid, Tanzeela ; Ben-Shlomo, Yoav ; Bertram, Wendy ; Culliford, Lucy ; Henderson, Emily J ; Jepson, Marcus ; Johnson, Emma ; Mitchell, Alex ; Palmer, Shea ; Evans, Jonathan Thomas ; Whitehouse, Michael R ; Wylde, Vikki

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC11409239/>

BMJ Open, vol. 14, no. 9, 2024, pp. e084678

Dette studie havde til formål at fastslå muligheden for at gennemføre et randomiseret kontrolleret forsøg (RCT) for at evaluere et præhabiliteringsprogram for skrøbelige patienter, der gennemgår total hoftealloplastik eller total knæalloplastik.

## ERNÆRING

### **Patient Perception of Preoperative Nutrition and Recovery After Orthopaedic Surgery**

Germano, James ; Baichoo, Nadia ; Germano, Abigail ; Scuderi, Giles

The Journal of Arthroplasty, vol. 39, no. 9, 2024, pp. 2221–24

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38636677/>

Dette studie havde til formål at anvende et anonymt spørgeskema til at fastslå patienternes grundlæggende viden, holdning og tro om ernæring før total hoftealloplastik eller total knæalloplastik.

## SMERTE OG SANEINDTRYK

### **The effect of pain neuroscience education on chronic postsurgical pain after total knee arthroplasty: a randomized controlled trial**

Baas, Dominique C ; Van Aalderen-Wichers, Johanna C ; Van der Goot, Tjeerd H ; Verhagen, Ronald J  
Acta Orthopaedica, vol. 95, 2024, pp. 485–91

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39192826/>

Dette studie havde til formål at undersøge effektiviteten af undervisning i smerte hos patienter, der gennemgik total knæalloplastik.

## VIDEN OG UDVIKLING

### **Exploring the factors affecting the readiness for hospital discharge after total knee arthroplasty: A structural equation model approach**

Li, Na ; Guo, Manjie ; You, Simeng ; Ji, Hong

Nursing Open, vol. 11, no. 9, 2024, pp. e70049-n/a

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC11418630/>

Dette studie havde til formål at undersøge de faktorer, der påvirker paratheden til udskrivelse fra hospitalet hos patienter efter total knæalloplastik, og at identificere prioriteter for sygeplejeinterventioner.

## BOGUDGIVELSER

### **Sårbarhed Og Aldring I Et Sygeplejersperspektiv**

Ben Farid Røjgaard Nielsen; Lotte Evron

FADL, 2024

Grundbog om sårbarhed og aldring i et sygeplejersperspektiv.