



# VIDOKS

NATIONALT VIDENSCENTER FOR ORTOPÆDKIRURGISK SYGEPLEJE  
VIDENSKABELIGT NYHEDSBREV MAJ 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 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](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).

## BEVÆGEAPPARATET

### **Efficacy and Safety of Continuous Nursing in Improving Functional Recovery after Total Hip or Knee Arthroplasty in Older Adults: A Systematic Review**

Sun, Jing ; Xu, Yirong ; Zhu, Juan ; Zhu, Bei ; Gao, Wei.

International Journal of Nursing Sciences, vol. 11, no. 2, 2024, pp. 286–94

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38707686/>

Dette systematiske review havde til formål at evaluere effektiviteten og sikkerheden af kontinuerlig sygepleje til genopretning af ledfunktion hos ældre med total hofte- eller knæalloplastik.

## VIDEN OG UDVIKLING

### **Development of a patient decision aid for children and adolescents following anterior cruciate ligament rupture: an international mixed-methods study**

Gamble, Andrew R ; McKay, Marnee J ; Anderson, David B ; Pappas, Evangelos ; Cooper, Ignatius Alvarez ; Macpherson, Sophie ; Harris, Ian A ; Filbay, Stephanie R ; McCaffery, Kirsten ; Thompson, Rachel ; Hoffmann, Tammy C ; Maher, Christopher G ; Zadro, Joshua R.

BMJ Open, vol. 14, 2024, e081421

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38684251/>

Dette studie havde til formål at udvikle og brugerteste en evidensbaseret beslutningsstøtte til børn og unge, der overvejer en rekonstruktion af det forreste korsbånd (ACL).

### **Orem's Self-Care Model of Nursing Care: A Retrospective Study with Elders After Hip Arthroplasty**

Zhu, Huixin ; You, Mengqiang ; Wei, Jie ; Fang, Shanhong.

Nursing Science Quarterly, vol. 37, no. 2, 2024, pp. 148–53

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38491876/>

Dette studie havde til formål at undersøge effektiviteten af en sygeplejeintervention baseret på Orems egenomsorgsmodel for sygepleje hos ældre patienter med caputnekrose, som har fået indsat en total hofteprotese.