



# VIDOKS



NATIONALT VIDENSCENTER FOR ORTOPÆDKIRURGISK SYGEPLEJE  
VIDENSKABELIGE NYHEDSBREV FEBRUAR 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).

## ERNÆRING

### **Establishment of Evidence-Based Nursing Indices for Dysphagia After Anterior Cervical Spine Surgery**

Yu, Chen ; Luo, Chunmei ; Song, Caiping

International journal of nursing practice. 30 (6), e13308-n/a.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39478650/>

Dette studie havde til formål at skabe et grundlag for evidensbaseret sygeplejepraksis for at fremme en standardiseret håndtering af dysfagi efter anterior cervikal kirurgi.

## HUD OG SLIMHINDER

### **Best Evidence Summary for the Prevention of Pressure Injuries in Orthopaedic Patients**

Zhou, Liqiong ; Hu, Yinfeng ; Ma, Dan ; Ren, Bowen ; Cui, Juan ; Zhou, Qian ; Wang, Meiyi ; Li, Juan ; Zhang, Peilan ; Qi, Xiaoxuan

Journal of clinical nursing. 33 (12), 4651–4664.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39463024/>

Dette review havde til formål at systematisk søge, evaluere og syntetisere den mest robuste evidens om forebyggelse af tryksår hos ortopædiske patienter.

## PSYKOSOCIALE FORHOLD

### **Validity and reliability of the Danish version of the Hospital Anxiety and Depression Scale (HADS) in patients with major lower extremity amputations: A psychometric study**

Abrahamsen, Charlotte ; Madsen, Ulla Riis ; Jensen, Ann Pia Søe ; Bundgaard, Karin ; Jensen, Charlotte Myhre ; Kristensen, Pia Kjær

International journal of orthopaedic and trauma nursing. 56101157-.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39832477/>

Dette studie havde til formål at teste validiteten af den danske version af Hospital Anxiety and Depression Scale (HADS) hos patienter, der har gennemgået større amputationer af underekstremiteterne.

**Tag hånd om min sorg'. Et integrativt litteraturreview om patienter i kræftforløb og familiens oplevelse af ventesorg, sorg og behov for omsorg.**

Klinisk sygepleje. 39 (1), 1–28.

Nørmark, Karina Nikolajenkova ; Borg, Sanne Thorup Løkke ; Dieperink, Karin B. ; Marcussen, Jette  
<https://www.idunn.no/doi/abs/10.18261/ks.39.2.3?download=true>

Dette review havde til formål at afdække viden, der kan fremme sygeplejerskers kompetencer i at yde omsorg til patienter i kræftforløb og deres familier, som oplever ventesorg, sorg og har behov for støtte gennem sygdomsforløbet og ved dødsfald.

## VIDEN OG UDVIKLING

**Effectiveness of the transitional care model in total knee arthroplasty patients: A randomized controlled trial**

Güllü, Ayla ; Tosun, Betül

International journal of nursing practice. 30 (6), e13283-n/a.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38989604/>

Dette studie havde til formål at vurdere effektiviteten af den overgangsbaseerede plejemodel (TCM) på funktional status, oplevet selveffektivitet og sundhedsforbrug hos patienter, der gennemgår total knæalloplastik (TKA).

**Patient involvement in diabetes-related foot ulcers: What do patients need and prefer when undergoing treatment at multidisciplinary outpatient foot centres? A phenomenological hermeneutic study**

Hansen, Carrinna Aviaja ; Hjelmgaard, Camilla Misha Holde ; Kristensen, Marlene Østermark ; Berthelsen, Connie

International wound journal. 21 (12), e70128-n/a.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39675780/>

Dette studie havde til formål at opnå en dybdegående forståelse af oplevelser, behov og præferencer hos patienter med diabetesrelaterede fodsår, der modtager behandling på tværfaglige ambulante fodcentre.