
Ustabile brudd i distale radius

ARTIKKEL

LUDVIGSEN TC

JOHANSEN S

SVENNINGSSEN S

Sammendrag

I en prospektiv randomisert studie har vi sammenliknet resultatene ved behandling av ustabile distale radius-frakturer. 41 pasienter med fraktur av typen Older 3 med mer enn 5 mm forkorting eller Older type 4 inngikk i undersøkelsen. De ble behandlet med lukket reposisjon og enten ekstern fiksasjon ad modum Hoffman eller perkutan pinning og gips. De ble fulgt regelmessig frem til seks måneder postoperativt. De to gruppene var likt sammensatt, og behandlingsresultatene vurdert ut fra røntgenbilder og klinisk undersøkelse var gode i begge grupper. Vi fant ingen signifikante forskjell mellom gruppene. Det var én pasient i gruppen med ekstern fiksasjon som fikk vedvarende lett refleksdystrofi, men det var ellers ingen alvorlige komplikasjoner. Det var ingen infeksjoner. På grunn av metodens enkelhet og lave kostnader velger vi vanligvis pinning som behandling ved vår avdeling nå.

Publisert: 30. oktober 1996. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 17. juni 2026.