

# Heup: subtrochantaire femurfractuur

Subtrochantaire fracturen vormen 15% van de proximale femurfracturen:

## **FRACTUURINDELING:**

- indeling volgens AO of aanvullend Evans
- de Russel Tailor classificatie:

Russel Tailor Type 1a: Zuiver subtrochantair.

Russel Tailor Type 1b: Subtrochantair + trochanter minor.

Russel Tailor Type 2a: Van subtrochantair naar trochanter major. (=tot in de fossa piriformis).  
Trochanter minor intact.

Russel Tailor Type 2b: Van subtrochantair naar trochanter major . (fossa piriformis).  
Trochanter minor los.

**THERAPIE:** steeds operatief:

1. Endomedullaire nagel (interlocking nail): Is de eerste keuze.
2. Dynamische heupschroef. Kan bij oudere patiënten worden gebruikt.
3. Gamma-nail (lage drempel voor lange gamma-nail 36-40 cm 135?)
4. De condylaire schroef.
5. De hoekplaat.

## **NABEHANDELING:**

- bij gamma-nail belaste mobilisatie
- bij DCS/hoekplaat 12 weken onbelaste mobilisatie (derhalve alleen bij jongeren gebruiken)

## **CONTROLE:**

klinisch:

- 2, 6, 12 en 26 weken

radiologisch:

- na belasten, 6 en 12 weken

## **COMPLICATIES:**

- non-union
- beenverkorting door inclaveren van de fractuur (gamma-nail)

## **VERWIJDEREN OS MATERIAAL:**

- indien >60 jaar: na 1-1,5 jaar
- bij ouderen alleen bij klachten uitstekende pen t.h.v. trochanter maior

## Voeg een nieuwe reactie toe

[Login](#) [1] of [registreer](#) [2] om te kunnen reageren

---

**Bron-URL:** <https://www.medics4medics.net/nl/traumatologie/fracturen/heup-subtrochantaire-femurfractuur>

### Links

[1] <https://www.medics4medics.net/nl/user/login?destination=node/%23comment-form>

[2] <https://www.medics4medics.net/nl/user/register?destination=node/%23comment-form>