

Gäller för: Verksamhet Radiologi barn

Giltig från: 2025-01-13

Innehållsansvar: Madeleine Ljungberg, (madlj), Röntgensjuksköterska

Giltig till: 2027-01-13

Granskad av: Martin Bonnier, (marbo53), Specialistläkare

Godkänd av: Yvonne Simrén, (yvosi1), Verksamhetschef

# Skelett - Axelled

## Arbetsbeskrivning

Informera patienten om vad undersökningen innebär.

## Bildtagning standard sittande

Frontalbild	Positionera patienten så att lungstativet blir parallellt AP-proj med scapula.
Axialbild PA- proj	Vrid patienten ca 90° - 100° från frontalprojektion. Aktuell axel mot lungstativet.
Frontalbild/ komma in i leden	Vrid ner aktuell axelled mot detektorn för att liggande
Axialbild/ liggande	Vrid upp aktuell axelled ca 45°

## Frågeställning

Skelettskada	Standard
Osteomyelit	Barn < 3 år bilder bilateralt, vid första undersökningstillfället.
Acromio- clavikularled	Bildtagning, se metodbeskrivning Acromioclavikularled.

### **Granskare/Arbetsgrupp**

Madeleine Ljungberg Röntgensjuksköterska Radiologi barn

Martin Bonnier Specialistläkare Radiologi barn

Jenny Ahlin Specialistläkare Radiologi barn

# Information om handlingen

**Handlingstyp:** Rutin

**Gäller för:** Verksamhet Radiologi barn

**Innehållsansvar:** Madeleine Ljungberg, (madlj),  
Röntgensjuksköterska

**Granskad av:** Martin Bonnier, (marbo53), Specialistläkare

**Godkänd av:** Yvonne Simrén, (yvosi1), Verksamhetschef

**Dokument-ID:** SU9802-1816834204-1357

**Version:** 13.0

**Giltig från:** 2025-01-13

**Giltig till:** 2027-01-13