

Myelomskelett/Helskelett

Hitta i dokumentet

[Indikationer](#)
[Kontraindikationer](#)
[Modalitet](#)
[Patientförberedelser och säkerhet](#)
[Läkemedel/kontrastmedel](#)
[Strålskydd](#)
[Undersökningsprocedur](#)

[Utförande](#)
[Dokumentation](#)
[Patient eftervård](#)
[Standardbilder](#)
[Uppdaterat från föregående version](#)

Indikationer

Helskelett, myelom. Helkropp-CT i första hand (HsV).

Kontraindikationer

Modalitet

Detektor.

Patientförberedelser och säkerhet

Kontrollera ID och att rätt organ och rätt sida undersöks.

Läkemedel/kontrastmedel

Strålskydd

Allmänt strålskydd, se [vårdriktlinje](#).

Undersökningsprocedur

Undersökningsproceduren är samma för vuxna och barn.
Sidomärkning ska synas i bildfältet.

Utförande

Skalle	Sida
Halsrygg	Frontal, sida
Bröstrygg	Frontal, sida
Ländrygg	Frontal, sida
Bäcken	Frontal
Långa rörben	Långa frontaler inkluderande angränsande leder. Överarm, underarm, lårben, knä och

underben. Se resp. metodbeskrivning.

Dokumentation

Utförande röntgensjuksköterska fyller i sitt ID.
Dokumentera allmänt strålskydd.
Dokumentera om avvikelser sker.

Bildkriterier/rekonstruktioner/bildbearbetning/arkivering

Se separata undersökningsbeskrivningar.

Patient eftervård

Standardbilder

Uppdaterat från föregående version

2023-05-16: Årlig uppdatering utan ändring.

2022-06-14: Lagt till Helskelett i överskrift samt att helkropp-CT i första hand görs på HsV.

2019-10-30: Årlig uppdatering utan ändring.

Ändrat pga. nya skelettlabb.