

Gäller för: Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service
Innehållsansvar: Åsa Offesson, (asaof1), Sektionsledare
Granskad av: Tomas Nilsson, (tomni7), Överläkare
Godkänd av: Markus Håkansson, (marha68), Verksamhetschef

Giltig från: 2024-09-24
Giltig till: 2026-09-24

Skallbas - MR-hjärna - undersökning inom radiologi Borås

Förändringar sedan föregående version

Inga ändringar.

Sammanfattning

Beskrivning av magnetkameraundersökning MS skallbas, för röntgensjuksköterska, inom radiologi Borås.

Förutsättningar

MR skallbas, MR hjärna, M13900

Använd i första hand Auto align och rör så lite som möjligt.

Kontrast

Gadoterinsyra (Clariscan 0,5mmol/ml)

Genomförande

MR skallbas, MR hjärna, M13900

AAHead Scout

Auto positionering

T1 se sag

Vinkla och centrera efter medellinjen

Hela hjärnan med om möjligt

Resolve 3scan trace tra

Vinkla parallellt med underkanten av corpus callosum
Hela hjärnan med om möjligt

T1 tse tra

Vinkla parallellt med underkanten av corpus callosum
Från pons ovankant så långt ner boxen räcker

T2 tse tra

Vinkla parallellt med underkanten av corpus callosum
Från pons ovankant så långt ner boxen räcker

T1 tse fs tra

Vinkla parallellt med underkanten av corpus callosum
Från pons ovankant så långt ner boxen räcker

T2 space sag

Vinkla och centrera efter medellinjen
Hela hjärnan med om möjligt

KONTRAST

T1 se tra Gd

Vinkla parallellt med underkanten av corpus callosum
Från pons ovankant så långt ner boxen räcker

T1 tse tra fs Gd

Vinkla parallellt med underkanten av corpus callosum
Från pons ovankant så långt ner boxen räcker

Planning

Ställ in i tre plan för automatiska rekonstruktioner, hela hjärnan med

T1 mprage sag Gd

Vinkla och centrera efter medellinjen
Hela hjärnan med

Dokumentinformation

Innehållsansvarig

Åsa Offesson, röntgensjuksköterska, Bild- och funktionsmedicin, SÄS

Innehållsgranskare

Tomas Nilsson, radiolog, Bild- och funktionsmedicin, SÄS

Fastställt av

Markus Håkansson, verksamhetschef, Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service, SÄS

Nyckelord

Metodbok MR, MR skallbas, MR- hjärna

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service

Innehållsansvar: Åsa Offesson, (asaof1), Sektionsledare

Granskad av: Tomas Nilsson, (tomni7), Överläkare

Godkänd av: Markus Håkansson, (marha68), Verksamhetschef

Dokument-ID: SAS9631-514148307-141

Version: 7.0

Giltig från: 2024-09-24

Giltig till: 2026-09-24