

Gäller för: Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service
Innehållsansvar: Åsa Offesson, (asaof1), Sektionsledare
Granskad av: Matej Mustapic, (matmu2), Överläkare
Godkänd av: Markus Håkansson, (marha68), Verksamhetschef

Giltig från: 2024-10-16

Giltig till: 2026-10-16

Underarm – MR-undersökning inom radiologi Borås

Förändringar sedan föregående version

Obligatoriskt

Sammanfattning

Beskrivning av magnetkameraundersökning underarm, för röntgensjuksköterska inom radiologi Borås

Innehållsförteckning

Förändringar sedan föregående version	1
Sammanfattning	1
Innehållsförteckning	1
Förutsättningar	2
Spole	2
Kontrast.....	2
Genomförande	2
Mjukdelsförändring/Trauma, MR Underarm, M65000	2
Tumör/Inflammation, MR Underarm, M65900.....	3
Dokumentinformation.....	4

Förutsättningar

Spole

Flex eller body array.

Kontrast

Vid kontrast använd Gadoterinsyra (Clariscan 0,5mmol/ml).

Genomförande

Mjukdelsförändring/Trauma, MR Underarm, M65000

Haste localizer

T1 tse cor

Genom förändringen.

Hela aktuella området inkluderat.

Pd blade fs cor

Genom förändringen.

Hela aktuella området inkluderat.

T2 tse tra

Genom förändringen.

Hela aktuella området inkluderat.

Pd blade fs tra

Genom förändringen.

Hela aktuella området inkluderat.

Pd blade fs sag

Genom förändringen.

Hela aktuella området inkluderat.

Tumör/Inflammation, MR Underarm, M65900

Haste localizer

T1 tse cor

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

Pd blade fs cor

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

Pd blade fs tra

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

Pd blade fs sag

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

T1 tse fs tra

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

KONTRAST

T1 tse fs tra Gd

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

Vid mjukdelstumör kör även

T2 tse tra

Genom förändringen.
Hela aktuella området inkluderat.

Dokumentinformation

Innehållsansvarig

Åsa Offesson, röntgensjuksköterska, Bild- och funktionsmedicin, SÄS

Innehållsgranskare

Matej Mustapic, överläkare, Bild- och funktionsmedicin, SÄS

Fastställt av

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

Nyckelord

Metodbok MR, underarm

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Bild- och funktionsmedicin och medicinsk service

Innehållsansvar: Åsa Offesson, (asaof1), Sektionsledare

Granskad av: Matej Mustapic, (matmu2), Överläkare

Godkänd av: Markus Håkansson, (marha68), Verksamhetschef

Dokument-ID: SAS9631-514148307-155

Version: 5.0

Giltig från: 2024-10-16

Giltig till: 2026-10-16