

Gäller för: Verksamhet Radiologi barn

Giltig från: 2024-10-28

Innehållsansvar: Izabela Kasperska, (izaka), Specialsjuksköterska

Giltig till: 2026-10-28

Granskad av: Pär-Arne Svensson, (parsv), Specialsjuksköterska

Godkänd av: Yvonne Simrén, (yvosi1), Verksamhetschef

MR – Halsrygg Trauma

Us kod/Us namn: M 20000, M20000N

Undersökningstid: 45 minuter
90 min vid undersökning i narkos

Indikation:

Förberedelser: - [Kontrollista inför undersökning med Magnetkamera \(MR\)](#),
och patient-ID kontrolleras inför undersökning.

- MR-säkra kläder.

System: 1,5T eller 3T på SU/DSBS

Patientpositionering: - Hörselskydd och larm knapp tilldelas samtliga patienter.

Patientcentrering: - Mitt på halsryggen

Spole: - Huvudspole, eventuellt även Aircoilspole

Kontrastmedel: -

Kontrastinjektion: -

Läkemedel: -

Sekvenser/Kriterier: Standard

	Sekvens	Snitt-plan	Snitt-tjocklek	Täckningsområde, vinkling mm. (Kriterier)
1	Lokalizern	3 plan	-	Halsrygg
2	T2 STIR	Sag	-	Täck halsryggen
3	T2 FSE	Sag	-	Täck halsryggen
4	T1 FSE	Sag	-	Täck halsryggen
6	DWI	Sag	-	B 700

Vid behov:

	Sekvens	Snitt-plan	Snitt-tjocklek	Täckningsområde, vinkling mm. (Kriterier)
7	PD FSE	Sag	2mm	Vid fråga om kraniocervikala ligament
8	PD FSE	Cor	2mm	Vid fråga om kraniocervikala ligament
9	T2 3D MERGE	Ax	-	Täck aktuellt område
10	T2 3D HYPERCUBE	Sag	-	Täck aktuellt område
11	T2 3D CUBE	Ax	-	Täck aktuellt område



Granskare/ arbetsgrupp:

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

Pär-Arne Svensson specialjuksköterska Radiologi barn

Jenny Ahlin specialistläkare Radiologi Barn

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Verksamhet Radiologi barn

Innehållsansvar: Izabela Kasperska, (izaka), Specialsjuksköterska

Granskad av: Pär-Arne Svensson, (parsv), Specialsjuksköterska

Godkänd av: Yvonne Simrén, (yvosi1), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9802-1816834204-1278

Version: 10.0

Giltig från: 2024-10-28

Giltig till: 2026-10-28