

Gäller för: Verksamhet hälsoprofessioner och radiologi barn
Innehållsansvar: Izabela Kasperska, (izaka), Specialsjuksköterska
Granskad av: Pär-Arne Svensson, (parsv), Specialsjuksköterska
Godkänd av: Yvonne Simrén, (yvosi1), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-06-12

Giltig till: 2028-06-12

MR – Höft Brosk, Labrum

Us kod/Us namn: M 28000, M28000N

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 bäckenet

Spole: - Ryggspole, aircoilspole

Kontrastmedel: -

Kontrastinjektion: -

Läkemedel: -

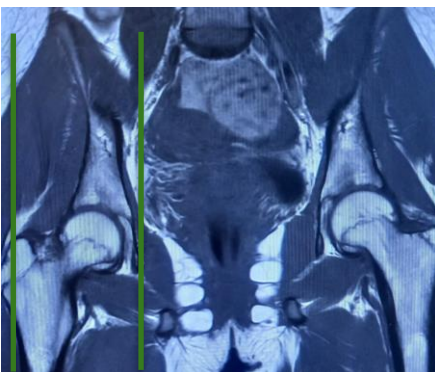
Sekvenser/Kriterier:

	Sekvens	Snitt-plan	Snitt-tjocklek	Täckningsområde, vinkling mm. (Kriterier)
1	Lokalizer	3 plan	-	Över bäckenet
2	T1 FSE	Cor	-	Täck höftlederna
3	PD FS FSE	Cor	-	Täck höftlederna
4	T2 FS FSE	Ax	-	Över aktuellt område
5	T2 3D MERGE	Ax	-	Täck höftlederna
6	PD FS FSE	Sag	-	Vinkelrätt mot horisontalplanet

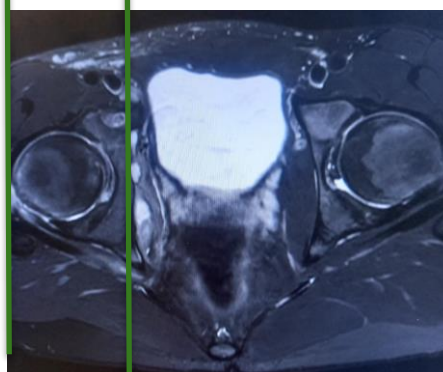
Vid behov:

	Sekvens	Snitt-plan	Snitt-tjocklek	Täckningsområde, vinkling mm. (Kriterier)
7	T2 3D MENSA	Cor	-	Täck höftlederna
8	MAVRIC	Cor	-	Vid inopererad metall i höften/bäckenet Täck höftlederna

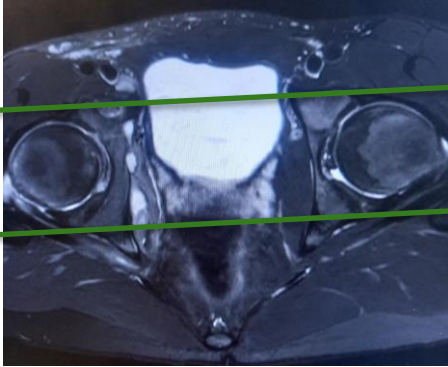
Sag



Sag



Cor



Granskare/arbetsgrupp:

Pär-Arne Svensson specialsjuusköterska Radiologi barn

Jenny Ahlin specialistläkare Radiologi barn

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Verksamhet hälsoprofessioner och radiologi barn

Innehållsansvar: Izabela Kasperska, (izaka),
Specialsjuusköterska

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

Godkänd av: Yvonne Simrén, (yvosi1), Verksamhetschef

Dokument-ID: SU9802-1816834204-1269

Version: 12.0

Giltig från: 2026-06-12

Giltig till: 2028-06-12