

Indikasjoner

- Utredning og kontroll av cancer testis.
- Utredning og kontroll av lymfom.

Ved uspesifikke abdominal symptom / generell utredning må annen modalitet vurderes.

Generelt

Parameter	Teknikk	Kommentar
Pasientforberedelse	Tømt blære rett før undersøkelsen.	
Spolevalg	Phased array spole.	
Posisjonering	Ryggleie. Føtter først.	
Opptaksområde	Fra diafragma til bekkenbunn.	
Annet	-	

Parameter	Teknikk		Kommentar			
Serier Snittykkelse Bildeoppløsning	Sekvens	Plan	Veiledende FOV (mm)	Snitt tykkelse/ veiledende gap	Veiledende bildeoppløsning (voksel)	Kommentar
	Diffusjon	TRA <i>eller</i> COR		5-6 mm/ 10 %		BH diffusjon med øvre b-verdi rundt 800 eller DWIBS.
	T2	TRA		5-6 mm/ 10 %		BH.
	T1 - inn/ut av fase eller Dixon	TRA		5-6 mm/ 10 %		BH.
	SSFP	COR		5-6 mm/ 10 %		BH. B-TFE/FIESTA/TRUFI.
TRA: Transversal snittretning COR: Coronal snittretning SAG: Sagittal snittretning SSFP: Steady State Free Precession DWIBS: Diffusion Weighted whole body Imaging with body Background signal Suppression BH: Breath-hold						

Kontrastmiddel

Parameter	Teknikk	Kommentar
Volum (ml)	Ikke kontrast.	
Injeksjonshastighet (flow) (ml/sek) tid (sek)		
Forsinkelse før eksponering (delay)		

Beskrivelse

Hva må være med

Teknisk info:

- Hvilken MR protokoll som er brukt.
- Hvilket område som er undersøkt.

Diagnostisk info:

- Beskrivelse av aktuelle funn.

[1] Swedish and Norwegian Testicular Cancer Group.

www.swenoteca.org/

[2] Gu J, Chan T, Zhang J, Leung AYH, Kwong YL. *Whole-Body Diffusion-Weighted Imaging: The Added Value to Whole-Body MRI at Initial Diagnosis of Lymphoma*. American Journal of Roentgenol. 2011 Sep; 197(3):W384-91. DOI: 10.2214/AJR.10.5692.

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21862763