

単純	部位	ルーチンシーケンス	基本断面
頭頸部	頭部MRI+MRA	T1、T2、FLAIR、DWI、MRA	Ax
	VSRAD		Sag
	頭部	T1、T2、FLAIR、DWI	Ax
	内耳・後頭蓋窩	T1、T2	Ax Cor
	下垂体	T1、T2	Ax Cor Sag
	眼窩	T1、T2	Ax Cor
	副鼻腔	T1、T2	Ax Cor
	顎関節	T1、PDWI(開口閉口)	Sag Cor
	舌部	T1、T2	Ax Sag
	頭部MRA	TOF	Ax
	頭部MRV	PC	Sag
	頸部	T1、T2	Ax Cor
頸部MRA	TOF	Ax	
体幹部	乳房	T1、T2FatSat	Axのみ
	MRCP	T1 (In/OutPhase)、T2、T2FatSat、DWI、MRCP	Ax Cor
	肝胆膵	T1 (In/OutPhase)、T2	Axのみ
	副腎	T1 (In/OutPhase)、T2、T2FatSat、DWI	Ax Cor
	腎臓	T1 (In/OutPhase)、T2、T2FatSat、DWI	Ax Cor
	骨盤	T1、T2	Ax Cor
	前立腺	T1、T2、DWI	Ax Cor
	子宮卵巣	T1、T2	Ax Sag
	膀胱	T1、T2	Ax Cor
	腹部その他	T1 (In/OutPhase)、T2	Ax
脊椎	頰椎	T1、T2	Sag Ax
	胸椎	T1、T2	Sag Ax
	胸腰椎移行部	T1、T2	Sag Ax
	腰椎	T1、T2	Sag Ax
	仙椎	T1、T2	Sag Ax
	全脊椎	T1、T2	Sagのみ
上肢	肩関節	T1、T2	Ax Cor
	上腕	T1、T2*	Ax Cor
	肘関節	T1、T2*	Ax Cor
	前腕	T1、T2*	Ax Cor
	手関節	T1、T2*	Ax Cor
	手部	T1、T2*	Ax Cor
	手指	T1、T2*	Ax Cor
	リウマチ用両手	T1、T2*	Ax Cor
下肢	両股関節	T1、T2	Ax Cor
	股関節	T1、T2	Ax Cor
	両側大腿	T1、T2*	Ax Cor
	大腿	T1、T2*	Sagのみ
	膝関節	T1、T2*	Sag Cor
	両側下腿	T1、T2*	Ax Cor
	下腿	T1、T2*	Sagのみ
	足関節	T1、T2*	Sag Cor
	アキレス腱	T1、T2*	Sag Ax
	距骨	T1、T2*	Ax Cor
	足部	T1、T2*	Ax Cor
足趾	T1、T2*	Ax Cor	
その他	DWIBS	T1、STIR (2枠1時間必要)	Cor,Ax(DWIのみ)

造影	部位	ルーチンシーケンス	基本断面	
頭頸部				
		下垂体ダイナミック	DynamicCor、他は単純に準ずる	
体幹部	乳房ダイナミック	T1、T2FatSat、DWI、Dynamic+HR	1 m、2 m、HR、DL	
	肝プリモビスト	T1 (In/OutPhase)、T2、DWI、Dynamic (T1FatSat)	Cor (T2のみ) Ax	
	肝胆膵ダイナミック	T1 (In/OutPhase)、T2、DWI、Dynamic (T1FatSat)	Pre、40、70、120s	

※各撮影部位で基本断面以外の撮影シーケンスが必要な際は、診療情報提供書に記載して下さい。宜しくお願い致します。