

非造影腹部

CT

「臨床画像」 vol.35. 4月増刊号

使用メーカー名		SIEMENS		機種名		SOMATOM Definition AS+				
項目						非造影腹部CT				
疾病診断 (症候別)										
位置決め画像撮影範囲										
撮影時相		非造影						その他		
撮影範囲		肝上縁～坐骨下縁								
撮影条件	管電圧	kV	120							
	管電流固定	mA								
	総量	ref.mAs								
		elf.mAs								
		設定SD								
	スキャン (回転) 時間	(s)	0.5							
	スキャンスライス厚 (mm) ×列数		0.6 × 128							
	pitch factor		0.65							
	総スキャン時間	(s)								
スキャン方向		頭→尾								
コメント										
再構成	ルーチン	再構成断面	横断							
		スライス厚/間隔 (mm)	3/3							
		再構成関数	B41 f							
	MPR	元画像 (スライス厚/スライス間隔)								
		MPR (断面)		冠状断						
		MPR (スライス厚/スライス間隔)		5/5						
	3D	再構成関数		B41 f						
元画像 (スライス厚/スライス間隔)										
コメント										
画像表示	Window条件	部位 (WW/WL)	上腹部 (180/50)	全腹部 (300/40)						
		部位 (WW/WL)	下腹部 (300/40)							
		部位 (WW/WL)								
	その他									
コメント										
造影剤注入法	濃度固定・使用量固定	mgI/kg						濃度固定・量固定		
	総コード使用量	mgI/Kg								
	注入時間	sec								
	注入測度	mL/sec								
コメント										
造影撮影開始法	注入開始からの撮影開始時間	sec								
		モニタリング部位								
	ポーラストラッキング法	HU値								
		delay time								
		モニタリング部位								
	テストポーラス法	テスト用造影剤/生食								
		造影剤量/生食量/注入速度								
		delay time								
	TBT法	モニタリング部位								
		造影剤/生食								
注入量 (ml)										
注入時間 (sec)										
コメント										