

非造影側頭骨

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		非造影側頭骨CT								
疾病診断 (症候別)										
位置決め画像撮影範囲				頭頂部～下顎角						
撮影時相				非造影		平衡相		遅延相		その他
撮影範囲				側頭骨						
撮影条件	管電圧	kV		120						
	管電流固定	mA		380						
	総量	ref.mAs								
		elf.mAs								
		設定SD								
	スキャン (回転) 時間	(s)		1						
	スキャンスライス厚 (mm) ×列数			0.6 x 16						
	pitch factor			0.85						
	総スキャン時間	(s)								
スキャン方向			尾→頭							
コメント										
再構成	ルーチン	再構成断面	横断		横断					
		スライス厚/間隔 (mm)	1/1		1/1					
		再構成関数	U80 u		U80 u					
	MPR	元画像 (スライス厚/スライス間隔)					冠状断		冠状断	
		MPR (断面)					1/1		1/1	
		再構成関数			U80 u		U80 u			
	3D	元画像 (スライス厚/スライス間隔)								
再構成関数										
コメント										
左右別々に拡大再構成										
画像表示	Window条件	部位 (WW/WL)								
		部位 (WW/WL)								
		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
	総ヨード使用量	mgI/cc								
	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								
	ポーラストラッキング法	モニタリング部位								
		HU値								
		delay time								
	テストポーラス法	モニタリング部位								
		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										