

SPP(皮膚灌流圧測定)		S138		
		担当部署		
SPP		生理		
<b>検査オーダー</b>				
患者同意に関する要求事項		該当なし		
オーダー手順	1	電子カルテ→指示①→生理→SPP(皮膚灌流圧測定)		
	2			
	3			
	4			
	5			
検査に影響する臨床情報		該当なし		
検査受付時間		8 : 45~17 : 30		
<b>検体採取・搬送・保存</b>				
患者の事前準備事項		1)検査直前の激しい運動は避ける。 2)足部(足首からつま先)を露出してもらい、安静仰臥位で検査を行う		
検体採取の特別なタイミング		特記事項なし		
検体の種類	採取管名	内容物	採取量	単位
1 人体(下肢)	特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
検体搬送条件				
検体受入不可基準		1)振戦のある患者 2)検査に同意を得られない患者		
保管検体の保存期間		特記事項なし		
<b>検査結果・報告</b>				

検査室の所在地	病院棟 3 階 中央検査部					
測定時間	30 分					
生物学的基準範囲	30mmHg 以上 潰瘍治癒の可能性あり 30mmHg 未満 潰瘍治癒は困難である (JAMT 循環機能検査 p246~248)					
臨床判断値	該当なし					
基準値					単位	特記事項なし
共通低値	共通高値	男性低値	男性高値	女性低値	女性高値	
特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし	特記事項なし	
パニック値	高値	該当なし				
	低値	該当なし				
生理的変動要因	該当なし					
臨床的意義	重症下肢虚血 (Critical limb ischemia:CLI) の重症度評価や下肢カテーテル治療・バイパス術の経過観察、難治性潰瘍の治癒予測、四肢切断部位の判定、糖尿病性足病変などの石灰化症例の重症度評価に有用。 (JAMT 循環器機能検査 p246~248)					