

シスタチン C		7465900			
		担当部署			
シスタチン C		生化			
<b>検査オーダー</b>					
患者同意に関する要求事項		特記事項なし			
オーダー手順	1	電子カルテ→指示①→検査→*2.分野別→生化学→			
	2				
	3				
	4				
	5				
検査に影響する臨床情報		特記事項なし			
検査受付時間		8 : 15 ~ 16 : 00			
<b>検体採取・搬送・保存</b>					
患者の事前準備事項		特記事項なし			
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	全血	10 青	分離剤	8	mL
2	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-
検体搬送条件		室温			
検体受入不可基準		1)採取容器違いの検体 2)バーコードラベルの貼られていない検体 3)固形物 4)粘性のある検体			
保管検体の保存期間		冷蔵・2 週間(追加検査については、検査室に要問合せ)			
<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	当日中～翌日				
生物学的基準範囲	男性 0.63 ～ 0.94mg/L(成人) 女性 0.52 ～ 0.85mg/L(成人) LZ テスト栄研'95カク C 添付文書				
臨床判断値	設定なし				
基準値					単位
					mg/L
共通低値	共通高値	男性低値	男性高値	女性低値	女性高値
設定なし	設定なし	0.63	0.94	0.52	0.85
パニック値	高値	設定なし			
	低値	設定なし			
生理的変動要因	特記事項なし				
臨床的意義	腎糸球体濾過量(GFR)を反映する血中指標。筋肉量の影響を受けないため性差が小さく、Ccr の推定に用いられる。 三菱化学メディエンス 検査項目解説改訂第 4 版 43,2008				