PT クロスミキシングテスト											
DT hn12+25.h											
PT クロスミキシンク											
検査オーダー											
患者	前意に関する	要求事項	特記事項なし								
オーダリング手順 1		電子カルテ→指示①→検査→*2.分野別→血液学→									
2											
3											
4											
		5									
検査に影響する臨床情報			PT に準ずる。								
検査受付時間											
			8:15~16:00								
検体採取・搬送・保存											
患者の事前準備事項			PT に準ずる。								
検体採取の特別なタイミング			特記事項なし								
検体の種類 採耳		採耳	文管名	内容物	採取量	単位					
1	全血	3黒大		3.2%クエン酸 Na	3.60000000000000001	mL					
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8			T								
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) 凝固検体								
			3) 採血量過不足の検体								
In the Louis In the Hone			4) サンプリングできない検体								
保管	検体の保存期	間	室温・当日中(追加検査については、検査室に要問合せ)								
検査結果·報告											

検査室の所在地		病院棟 3 階 中央検査部							
測定時間		当日中							
生物学的基準範	囲	設定なし							
臨床判断値		設定なし							
基準値					単位	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			
設定なし	設定なし	設定なし	設定なし		設定なし	設定なし			
パニック値	高値	設定なし							
低值		設定なし							
生理的変動要因	1	PT に準ずる。							
臨床的意義		PTの延長を認める検体に対し、凝固因子インヒビターの存在と凝固因子欠乏症を大まかに振り							
		分けるのに簡便で有用である。							
		EX 共通 CL1141:「臨床検査法提要 改訂第 35 版」414							

2 / 2 血液 24