檢驗名稱	Transferrin	中文名稱	運鐵蛋白
檢驗代碼	tra	健保編號(點數)	12048C (275)
檢體種類	Serum(血清)、Plasma(血漿)	檢驗方法	免疫比濁法
採集容器	含 Gel 紅試管、Heparin 綠頭試管	操作時間	每日
採檢體量	3mL以上	報告時間	3 天
送檢時間	毎日	操作單位	部立台中醫院醫事檢驗科
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	2-8℃保存		
生物參考區間	203-362mg/dL °		
臨床意義	轉鐵蛋白與血清鐵呈三價結合,此蛋白於肝臟中合成,和鐵結合後便運送至適當組織 與器官,其濃度與總鐵結合能(TIBC)有非常大的關係,也可以此蛋白作為營養是否足 夠之指標。 增加:缺鐵性貧血、慢性出血性貧血、懷孕等。 減少:發炎、惡性腫瘤、蛋白質流失、低白蛋白血症等。		
備註	<ul> <li>一、參考檢驗:</li> <li>(1) 血液檢查: CBC-III、Blood Routine。</li> <li>(2) 生化檢查: FE。</li> <li>(3) 血清檢查: Ferritin。</li> <li>二、干擾因素:無。</li> <li>三、注意事項:無。</li> </ul>		

修訂日期:2024.10.1