



慢性食物敏感 IgG₄ 分析-22 改版通知

敬啟者：

當我們食入致敏食物時，免疫系統將其視為入侵物，進而產生特定免疫球蛋白抗體 IgG。免疫複合體會造成體內慢性發炎、自由基生成，引發呼吸系統問題、情緒失衡、皮膚問題或腸胃道不適。人體 IgG 抗體由 4 個亞型組成，不同亞型俱有不同的生理功能，其中 IgG₄ 為食物敏感反應專一性抗體。慢性食物敏感反應引起的症狀廣泛且不具特异性，須藉由血液檢測來提醒客戶正確地選擇食物，以達到真正的健康飲食。

瀚仕功能醫學研究中心針對食物資料庫進行大數據分析，透過數據庫演算挑選出陽性率較高的五種食材-羊肉、羊奶、蟹、鯉魚、馬鈴薯，替代現有報告中的蛤、鱈魚、玉米、杏仁、蘋果。此次異動旨在提升檢測結果相關性，讓您能更聚焦於潛在過敏源，進一步優化飲食調整策略。新版報告將於 **2024 年 12 月 16 (一)** 正式上線。

異動事項說明		
慢性食物敏感 IgG ₄ 分析-22 <i>Chronic Food Sensitivity IgG₄-22</i>	檢驗代碼	1400
	檢體需求	 紅頭*1
	報告天數	7 天

➤ 報告範例、檢測說明及採檢須知請參閱附件。

對於以上的說明仍有疑問，請參閱瀚仕網站說明 <http://www.redoxfm.com/> 或與業務人員聯絡，我們將依據您的問題與需求給予協助，謝謝。

順頌 商祺

瀚仕功能醫學研究中心
瀚仕生醫科技股份有限公司