

半日健檢-自體免疫檢查 **7600 元**

檢查項目	檢查內容及部位	檢查項目說明
基礎檢查	基礎身體健康評估體格檢查、身高、體重、血壓、脈搏、視力、色盲、腰圍	了解身體基本功能是否正常等檢查。
發炎指數檢查	高敏感度反應蛋白 HS-CRP	是否有急慢性發炎或組織壞死。
自體免疫疾病檢查	類風濕關節炎 RHF	診斷及區分出類風濕性關節炎，可以來輔助診斷早期類風濕性關節炎。
	類風溼性關節炎因子 Anti-CCP	
	結締組織病篩檢 CTD screen	可以協助診斷是否罹患紅斑性狼瘡、混合結締性組織疾病、硬皮症等。
	過敏原檢驗 CAP Phadiatop	早期確認是否為過敏體質，檢測之敏感度及特異性 90%，可以有效的檢測潛在過敏病患，並進行過敏原的預防與照護。
	身體自免疫疾病(紅斑性狼瘡)ANA	
	免疫球蛋白 A IgA	
	免疫球蛋白 G IgG	
	免疫球蛋白 E IgE	
	抗心脂抗體 IgG	
	抗心脂抗體 IgM	
抗 $\beta$ 2 醣蛋白抗體-IgG		
抗 $\beta$ 2 醣蛋白抗體-IgM		
過敏原定量檢測(A 項)	家塵類、黴菌檢查、動物皮毛類、蔬菜檢查、奶蛋魚豆類檢查、蝦類過敏原檢測	<b>家塵檢查</b> (屋塵、粉塵、家塵、德國蟑螂)、 <b>黴菌檢查</b> (青黴菌、煙色麴菌、芽枝黴菌、白色念珠菌、交錯黴菌、長蠕孢屬菌)、 <b>動物皮毛類</b> -貓皮毛屑、狗皮毛屑、天竺鼠上皮、大鼠上皮/尿、小鼠上皮/尿。 <b>蔬菜檢查</b> -番茄、酵母、大蒜、洋蔥、芹菜。 <b>奶蛋魚豆類檢查</b> -蛋白、牛奶、魚、小麥、花生、大豆。 <b>蝦類</b> -蝦。
過敏原定量檢測(B 項)	穀類檢查、堅果檢查、水果檢查、蔬菜檢查、海鮮類過敏原檢測	<b>穀類檢查</b> -小麥、燕麥、玉米、芝麻、蕎麥。 <b>堅果檢查</b> -山核桃、腰果、開心果、胡桃。 <b>水果檢查</b> -杏仁、奇異果、甜瓜、香蕉、葡萄。 <b>蔬菜檢查</b> -玉米、豌豆、白豆、紅蘿蔔、綠花椰菜。 <b>海鮮類</b> -魷魚、螃蟹。

**注意事項:**

- 1.患有慢性病者受檢時攜藥備用。
- 2.可進食。