

## 抗磷脂抗體是否為紅斑性狼瘡腎炎的預後因子

邱文燦 黃純真<sup>1</sup> 陳忠仁 許鐘元 楊聰信 周靜蘭 蘇富美 蘇昱日  
尤珊富 邱俊凱 陳英州 賴漢明 鄭添財

長庚醫療財團法人高雄長庚紀念醫院 過敏免疫風濕科 <sup>1</sup>解剖病理科

**目的：**研究抗磷脂抗體對紅斑性狼瘡腎炎的腎功能預後的影響。**方法：**本研究回溯性調閱本院過去經診斷為紅斑性狼瘡腎炎病人之病歷，他們都符合美國風濕病醫學會紅斑性狼瘡分類標準，並於1986-2007期間在本院接受過腎臟切片，經確認為狼瘡性腎炎。但我們只收集有驗過至少一項抗磷脂抗體試驗的病患之人口統計學，血清學資料及治療內容。主要觀察重點為24個月內達到兩倍血中肌酸酐或末期腎病變/死亡的比率。**結果：**我們總共收錄66病患，其中包括55個女性及11個男性。平均年齡 $30.53 \pm 11.09$ 歲。18位病患抗磷脂抗體陽性（27.3%）（I），餘下48位病患為陰性（72.7%）（II）。在2年的存活分析發現抗磷脂抗體陽性的病患（I）有較好的腎臟預後（ $p < 0.05$ ）。**結論：**與之前的研究相反的是抗磷脂抗體陽性在我們狼瘡腎炎的病患可能有較好的腎臟預後。

**關鍵字：**狼瘡腎炎、長期預後、ISN/RPS classification、抗磷脂抗體

智慧藏