

## 抗 CD 20 單株抗體做為 結膜原發性黏膜相關淋巴組織淋巴瘤 之初步治療

陳昶齡<sup>3</sup> 林勝豐<sup>1,4</sup> 張丞賢<sup>1,2</sup> 陳雅琪<sup>1,5</sup>

目的：報告一病例以 anti-CD20 單株抗體治療結膜原發性 MALT 淋巴瘤之成效。

方法：病例報告。

結果：這位 53 歲的女性病人患有雙側結膜 MALT 淋巴瘤第 IVA 期，病人接受 anti-CD20 單株抗體 (Rituximab) 治療，在完成了第五次的 Rituximab 注射療程後，左眼的淋巴瘤完全消失，而右眼的淋巴瘤縮小但未完全消失，之後雙眼的淋巴瘤在追蹤期間內一直維持穩定，Rituximab 注射並未引起全身性的副作用。

用。診斷後 29 個月由於懷疑骨髓細胞異常，病人接受化學治療 CEOP (Endoxan、Epirubicin、Vincristine 和 prednisolone) 合併 Rituximab。但因肝功能異常未完成治療而終止。診斷後 73 月右結膜病理檢查顯示無腫瘤細胞。

結論：單獨使用 Anti-CD 20 antibody 來治療結膜 MALT lymphoma 可達到初期縮減腫瘤效果，且無全身性副作用。

智慧藏

投稿日期：99 年 11 月 2 日。修改日期：99 年 11 月 23 日。通過日期：100 年 3 月 17 日。

<sup>1</sup>高雄醫學大學醫院 眼科 <sup>2</sup>高雄市立小港醫院 眼科 <sup>3</sup>高雄市立民生醫院 眼科

<sup>4</sup>高雄醫學大學醫院 內科 <sup>5</sup>高雄市立大同醫院 眼科

聯絡人及抽印本索取：張丞賢 807 高雄市自由一路 100 號 高雄醫學大學 眼科