

## 角膜原位層狀雷射手術後之 延遲 *Aspergillus versicolor* 感染——病例報告

吳佩蓁<sup>1</sup> 薛珮吟<sup>2</sup> 賴麗如<sup>1,3</sup>

目的：報告一位病人在角膜原位層狀雷射手術一個月後 *Aspergillus versicolor* 角膜炎

方法：一位二十八歲男性在角膜原位層狀雷射手術一個月後，雙眼發紅且視力下降。細隙燈檢查顯示除中心角膜澄清外，角膜瓣之界面發炎，且無前房反應。他的症狀在使用廣效性抗生素及類固醇眼藥水後更加嚴重。因此施行角膜瓣之沖洗及培養。

結果：培養結果顯示 *A. versicolor* 感染。角膜炎在 amphotericin B 及 natamycin 治療下好轉。雙眼視力在一個月抗黴菌藥物治療後回復 20/22 及 20/25。

結論：這是第一位原位角膜層狀手術後 *A. versicolor* 角膜炎的病人。這告訴我們原位角膜層狀手術數個月後仍有感染可能，並提醒病人和醫師術後終生都要對感染的發生有所警覺。

智慧藏

投稿日期：98年4月14日。修改日期：98年5月4日。通過日期：98年7月21日。

<sup>1</sup>嘉義長庚紀念醫院 眼科部    <sup>2</sup>林口長庚紀念醫院 眼科部    <sup>3</sup>嘉義長庚大學醫學院

聯絡人及抽印本索取：賴麗如 61363 嘉義縣朴子市嘉朴路西段六號 嘉義長庚紀念醫院 眼科部