

病例報告

酮原發性肺臟嗜鉻細胞瘤

許立翰¹ 曹美華² 游冬齡³ 許文虎⁴

和信治癌中心醫院 胸腔內科暨加護病房¹ 病理科² 核醫科³

台北榮民總醫院 胸腔外科⁴

我們報告 1 位 46 歲的男性病人，胸部 X 光片發現右下肺葉腫瘤。最初的支氣管鏡切片報告為分化不良肺腺癌。在接受右下肺葉切除手術後組織病理診斷為嗜鉻細胞瘤。術後以全身電腦斷層檢查及 metaiodobenzylguanidine 核子醫學掃描排除其他器官有類似病灶的可能性。在追蹤 3 年後並無復發或轉移情形。原發性肺臟嗜鉻細胞瘤是一極罕見之疾病，我們將在文中回顧文獻並作討論。

關鍵詞 metaiodobenzylguanidine 核子醫學掃描、嗜鉻細胞瘤、肺臟腫瘤。