

例行員工體檢意外發現~第三期 淋巴癌 !!

正子造影中心侯曉琪放射師 / 核子醫學科彭南靖主任

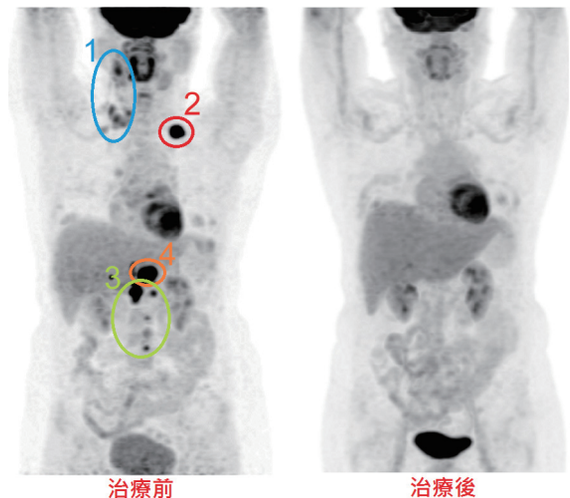
一位53歲N女性，身體健康狀況良好，無任何不適，在今年的員工體檢的上腹部超音波發現胰臟附近有一顆結節，進而至胃腸肝膽科就診，安排其他進一步的檢查，經過電腦斷層檢查後在胰臟附近發現有大約3cm大小的異常淋巴結腫大，而在主動脈旁、主動脈後的其他淋巴結大小最大可達1.2cm，懷疑淋巴癌。醫師建議以正子電腦斷層攝影（PET/CT）來審視全身的器官，是否還有其他部位有疑似癌症的可能性、轉移的程度或評估嚴重程度！來輔助分期及治療計畫。

經過全身PET/CT檢查後，發現全身有多處葡萄糖代謝異常的病灶：右側頸部（1號圈選處）、左側鎖骨上的區域（2號圈選處）、多個主動脈旁區的結節（3號圈選處），最大的結節在胰臟附近（4號圈選處），惡性可能性很高，也高度懷疑是淋巴癌。經過手術將胰臟附近最大顆的淋巴結切除並做病理切片化驗確診為何杰金氏淋巴瘤，也就是所謂的淋巴癌。因為已有多顆淋巴結葡萄糖代謝異常，分期為第三期，治療方式包括放射線治療、化學治療、標靶治療…。全身PET/CT檢查能夠掃描全身，偵測全身癌細胞侵犯的範圍，提供臨床有利的影像資訊，來協助臨床治療計畫上的評估，病患配合積極治療，經過一系列的化學治療，3個月後再次執行全身PET/CT檢查來確認此治療方式是否達到最佳效果將癌細胞都消滅、恢復健康的身體？由影像可得知，此治療方式對N女士是有效果的，經過化學治療後，原本藥物異常吸收的癌細胞已經沒有顯影，治療效果非常好，可以說是已經治癒，只要遵照醫囑定期追蹤，相信可以恢復正常且有品質的生活。

淋巴系統分布全身，所以淋巴癌是一種全身性的疾病，早期症狀不明顯，不會痛，不會紅腫，較難以發現，所以淋巴癌難以捉摸、多類型，而且有無所不在的特性。但只要隨時注意身體發出的警訊，多留意身體變

化，一旦發現淋巴結腫大，應立即就醫找專業醫師仔細檢查和評估，現代醫療日益進步，淋巴癌的治療也從化療加上標靶藥物、骨髓移植、免疫療法，相信淋巴癌治療在未來能讓所有的病人達到完全治癒且有品質的存活。罹患淋巴癌千萬不能輕易放棄，只要遵照醫囑，採取積極治療，大多數的患者經過完整治療療程後，治癒淋巴癌、不再復發的機率很高。

PET/CT檢查的優點即是做一次檢查即能夠掃描全身，同時提供解剖構造及癌細胞吸收藥物的狀況，協助臨床醫師及幫助受檢者能快速找到可能罹癌的病灶、轉移的程度、治療後的效果等。替自己安排一次全身性PET/CT檢查，為健康把關，若能早期發現、早期治療、持續追蹤，才是對抗癌症的不二法門！



【附圖】53歲N女士受檢結果：

影像顯示全身多處淋巴結的葡萄糖代謝異常，經過切片檢查後確診為何杰金氏淋巴瘤

- （1號圈選處）右側頸部結節。
- （2號圈選處）左側鎖骨上的區域結節。
- （3號圈選處）主動脈旁區多個結節。
- （4號圈選處）胰臟附近大結節。