



六、癌腫瘤

每個人都有癌細胞，這已是公認的常識。癌細胞既然本有，未被檢查出，又有何喜？既然本有，被檢查出了，又有何懼？既然本有，為何還要檢查？如果說癌細胞是要命的，又是本來具有，那我們又是如何活過來的？可見生死與癌細胞的有無無關。

那麼是不是癌細胞聚生成癌腫瘤之後，就會威脅到生命？如果會，為何很多人有癌腫瘤卻至死都不發病？既然都不發病，怎麼還會死人？可見生死與癌腫瘤的有無無關。如果不死是因癌腫瘤長得不夠大，可是有些人癌腫瘤都長到二、三十公分大了，為什麼還活著？而且也沒有證據說要長到多大，就必然會死，可見生死與癌腫瘤大小無關。如果不死是因癌腫瘤長得不夠多，可是很多人體檢時癌腫瘤已轉移多處，為什麼還活著？而且也沒有證據說轉移範圍要多大，就必然會死，可見生死與癌腫瘤多寡無關。如果不死是因癌指數不夠高，可是有人癌指數已上萬，為什麼還活著？而且也沒有證據說指數要多高，就必然會死，可見生死與癌指數高低無關。

其實癌腫瘤與癌指數跟髮白、面皺一樣同屬異常之果，並與其他所有異常之果一樣，皆因體傷及熱能不足所致，也都是伴隨著生命衰老敗壞過程中，自然會產生的現象。所以癌腫瘤頂多就是提醒我們體內代謝變差了，生活習慣該改變罷了，並非疾病的症狀，不可視同疾病，更非絕症。因此沒有人是死於癌腫瘤或癌指數，就像沒有人是死於髮白、面皺一樣，最後皆因熱能耗盡、體力不支、器官衰竭才走的。不幸的是，癌腫瘤卻不斷地被誇大

醜化成致命惡疾，甚至有些醫師會用此來威脅、恐嚇病人：如果你不接受手術或化療，癌腫瘤會迅速惡化，最多只能活幾年、幾個月甚至幾天等云云，讓病人嚇得半死，每天活在死亡的陰影下，這哪是找回健康的開始，根本就是惡夢的開始。

目前癌腫瘤的診斷與治療所用的斷層掃描、穿刺、切片、手術、化療、放療等方法全都是破壞性的。比如一次斷層掃描的輻射量視不同部位，約略等於 100 到 400 張 X 光片。穿刺、切片檢查又在傷口補上一刀，讓癌腫瘤進一步惡化。而手術、化療、放療的破壞性、殺傷力更大，會使患者的熱能嚴重消耗，體力瞬間變差，甚至讓器官衰竭、死亡加速。即使僥倖挺過來，因身體已遭嚴重破壞，若不努力改變生活方式以改善熱能不足及體傷，癌腫瘤很快就會復發、擴散。這與把冰塊敲碎，冰塊暫時不見了，但溫度不變，仍會結冰，是同一道理。可見治病是要從因下手，不是從果下手。

可惜的是，如同火警，警報器響了，我們的醫學不是去滅火，而是把警報器敲壞，結果就可想而知了。癌腫瘤不過就是一個訊號，如警報器一樣，是不該被處理的，處理反而是災難的開始。何況只要有生命就會有癌，而癌從細胞到腫瘤，就像有頭就會有髮、髮會從黑到白一樣，是難以避免的，也是生命過程中不可切割的一部分。白髮既然無須除掉，對癌腫瘤又何必痛下殺手，而苦了自己呢？而且殺了又長，長了又殺，如此反覆地重創身體後，只會死得更快。

因此，要延長生命，就要善待癌腫瘤。而善待癌腫瘤的方式，不是用刀割除、用藥毒殺，治到奄奄一息，痛不欲生，也不是不要進補，想將它餓死，而是要在生活中落實溫熱性飲食、注重保暖、適當運動、充分休息及良好心態等保健方法，積極地把體力調整好，使自己活得有幹勁、有動力，這樣生命才有保障。若有症狀，這是體傷所致，而與癌腫瘤無關，可用原始點醫學處理。須知生死也與癌腫瘤的有無、大小、多寡及癌指數的高低無關，而是跟體力有關。所以研判病情好壞，不須參考癌腫瘤的變化或癌指數的高低，只須參考病症的體力變化即可，也就是當體力轉佳，即表示轉危為安，步向坦途；當體力轉弱，則表示趨向惡化，步入險境。所以，一定要相信自己，因為體力有無好轉，自己最清楚。

總之，癌腫瘤只是衰老敗壞的異常形態，並非「症」的不適感及體力虛弱或「狀」的體表組織受損，不能稱為疾病；且其屬果而非因，不會導致其他症狀。所以，不可將癌腫瘤當成治療對象及診斷依據，否則就超出了醫學範疇。其餘異常之果，亦作如是觀。