

用「鏡頭」看世界～ 我的人工電子眼植入歷程

◎左先生 口述

◎林口長庚眼科部研究員 鄭沛鈞 整理

我 在 16 歲那年開始出現夜盲的症狀。某次與同學去海邊玩，發現自己需要他人引導後，就醫檢查被確診為無藥可醫的色素性視網膜失養症。23 歲那年，在某次上班途中，因為視力急速惡化，看不見後視鏡的影像，差點撞上旁邊的婦人和小孩。原本從事中古車買賣，也因為無法開車而離開職場。32 歲雙眼全盲後，我開始從事按摩工作。

兩年前兒子出生，只能偶爾抱抱他，一點都幫不上太太的忙，更是無法看到兒子的模樣。剛開始發病時，相當害怕，甚至認為若有一天全盲，我就不要再留戀世界。

「我每次看他拄拐杖，都會哭。」母親對我感到心疼。因為有家人的支持，我重新打起精神，決心勇敢對抗眼疾。2018 年 7 月到林口長庚接受人工電子眼植入手術，恢復了部分視力。

電子眼手術後，最重要最辛苦的就是復健之路，一切必須重新學習，現在用的「眼」即是人工電子眼的鏡頭，由鏡頭看世界，儘管只是由小小馬賽克色



▲左先生感謝媽媽的支持，讓他有勇氣對抗眼疾

塊所拼湊而成，功能啟動的那一刻，看見映入眼簾的媽媽模樣，內心激動不已，當場淚流滿面。

經過幾個月的視覺訓練，對於色塊組合圖像的解讀能力越來越高；雖無法達到正常人眼的精細視力，但視覺恢復後的生活，讓現在的我吃飯時可看得見刀叉、外出行走時能夠閃避燈柱電箱、可以看到斑馬線過馬路，以及看見簡單的字母、形狀，也能夠自己搭公車外出，及自己處理日常生活基本需求。

人工電子眼植入成功讓我的人生有了新的開始。還記得手術後的某天上班前，當我看見 2 歲的兒子為我開門時，雖然只是模糊的肢體動作，但我的內心依然感動不已，感謝醫療團隊的幫助，我會珍惜這顆得來不易的「鏡頭」，繼續陪伴家人一同看這世界的美好。👁️