



高雄醫學大學附設中和紀念醫院

SAMSUNG

高雄醫學大學附設醫院與台灣三星電子攜手

打造全台首間「智慧教室 in Hospital」 讓病童 Fun 心學習

【2017 年 1 月 4 日，高雄訊】根據台灣兒童癌症基金會統計，2015 年 18 歲以下罹患癌症的病童人數近 500 人，平均一天就有超過 1 位孩童確診罹癌。因為不斷進出醫院，甚至被迫以院為家，病童們不僅生理上承受治療所帶來的痛楚，心理上更因醫院場域限制，無法享有正常學習以及探索世界的機會。為協助病童持續學習，高雄醫學大學附設醫院與台灣三星電子合作，分別於 5 樓兒童病房多功能室和 10 樓癌症兒童病房多功能室，打造全台首間「智慧教室 in Hospital」，希望讓病童 Fun 心學習。今邀請高雄醫學大學附設醫院鍾飲文院長及台灣三星電子企業解決方案事業部吳昇奇總經理出席，共同宣布「智慧教室 in Hospital」正式啟用，希望以「院中校」的數位學習空間，透過科技產品的創新應用，協助提高院內衛教、床邊老師、社工與志工等資源的教學成效，使病童學習不中斷，讓孩子們可以暫時忘卻病痛。

完成病童心願 高醫與台灣三星攜手打造全台第一間醫院裡的智慧教室

2016 年 4 月，15 歲的阿雄(化名)確診罹患急性淋巴性白血病，於高雄醫學大學附設醫院住院，進行密集化學治療。未發病前，阿雄最喜歡探訪各縣市特色廟宇，研究精美雕刻的神像，並使用手機記錄參與廟宇活動帶來的美好回憶，即使需要長期住院接受治療，卻依舊喜歡透過鏡頭，紀錄生命中各種美好時光。為了完成阿雄的心願，喜願協會和高醫聯繫台灣三星，提供以照相功能為長的智慧型手機，一同幫阿雄達成願望，鼓勵他在治療過程中，也可以持續追逐自己的興趣及夢想！受到阿雄故事啟發，鑑於台灣有許多病童因長期住院治療，不得不中斷課業學習，於是台灣三星與高醫商談取得支持後，雙方決定首度合作，共同打造全台醫院內首間「智慧教室 in Hospital」。

針對此次合作，高雄醫學大學附設醫院鍾飲文院長表示：「高醫治療高屏地區約 80% 重症兒童，其中兒童癌症治療成績相當亮眼，如急性淋巴性白血病治癒率更高達 90%，但病童



SAMSUNG

高雄醫學大學附設中和紀念醫院

教育仍需要更多協助，非常感謝台灣三星看見病童的需求。相信透過先進數位工具為媒介，能夠照顧到院內孩童的學習機會，鼓勵病童繼續求學的心情，也希望藉由台灣三星的善舉，讓產官學界看見病童學習困境，一同為病童盡一份心力」。台灣三星電子企業解決方案事業部吳昇奇總經理也回應：「台灣三星長期關注台灣教育和創新，希望以科技專長回饋台灣社會。阿雄的經歷，讓我們看見更多需要幫助的兒童，因此展開『智慧教室 In Hospital』Fun 心學習計畫，期盼透過科技的應用，讓院內護理衛教、床邊教學、社工與志工等的工作更為順利，也讓院童在接受治療時，可透過平板持續學習，帶入外界正向影響力，給予孩童繼續治療的動力。未來將持續與更多醫院合作，並協助引進與整合各界資源，為更多病童打造更友善的學習環境」。

打破醫院圍牆 「智慧教室 in Hospital」讓院童 Fun 心學習

高醫小兒科戴任恭部長也表示，雖然醫院都會採購書籍和玩具等資源提供病童學習及娛樂，但每逢疾病流行期，為避免群體感染，必須要頻繁消毒甚至停止借用，書籍不耐消毒，容易損壞，若是適當的以科技輔助，如改用平板電腦，不僅在消毒處理上也比過去更為便利，更可以為院童帶來更多元的資源，其提供的內容也能減輕治療的焦慮與不安。「智慧教室 in Hospital」Fun 心學習計畫正是以此為核心，台灣三星分別於 5 樓兒童病房多功能室和 10 樓癌症兒童病房多功能室打造童趣兼具科技感的數位學習空間，並捐贈 40 台平板、2 台平板充電車和 2 台 55 吋電視，利用電視與平板，醫院可將護理衛教資訊導入各項疾病照護，增加衛教學習成效；或將平板提供給床邊老師做為課程輔導的工具，導入更多網路資源；甚至是提供給來院服務的說故事志工等使用，搭配音樂與動態圖像，讓院童忘卻身體的病痛。對於不便起身的病童，平板的行動力讓其在病房內也能使用，讓學習不再因身體狀況和場域受到限制。

「智慧教室 in Hospital」硬體捐贈只是改善院童學習環境的開始，未來除由高醫規劃適合病童的衛教教材，台灣三星也將積極尋找其他合作夥伴，在不影響醫院作業與病童治療的前提下，協助引進與整合跨領域的資源，如企業志工、音樂或藝術治療師、藝文團體等等，期待不斷豐富病童的學習資源，也帶入外界的正面能量，給予持續治療的動力。