

小港醫院透析室的成長與改變

小港醫院血液透析室

10年前高雄市政府蓋小港醫院時，其實並沒有透析室的規劃，所以高醫大接辦小港醫院後，為了服務這區域的透析病患，只好先將醫院10樓原本的員工宿舍休息活動區稍加修改成為透析室，並鼓勵一位居住於小港區且長期在高醫附設中和紀念醫院接受血液透析的病友轉至小港醫院繼續透析（這位病友現在仍然活蹦亂跳的小港醫院常規透析），從而開啟小港醫院透析室的歷史。由於高醫附設中和紀念醫院的支援加上第一代的開院元老們傾全力打拼，小港醫院很快的成為鄰近區域民眾的健康守護基地，其中透析室的成長更是快速，而隨著病患人數的不斷增長，空間也漸漸不敷使用，所以幾年間也就逐漸將10樓的A棟幾乎佔滿使用，到兩三年前透析床數已經接近60床，常規透析（血液加腹膜）病患數接近260人，營運幾近滿載，也因此顯現出整體環境未盡理想的窘境。如何能在有限的透析室空間提供病患更舒適的就醫環境，就成了迫在眉睫亟待解決的問題。

的確，開院時倉促改建的空間配置及動線安排並不符合性質特殊的透析治療；燈光是一般工作用的日光燈，透析病患一躺就要4小時，面對刺眼燈光很不舒適；部分治療床位為了要擺進有限空間，所以比較擁擠；各治療區域之間有大片牆壁阻隔，醫護人員無法掌握全局；因應各治療區分散，醫藥耗材電腦等等設備無法中央化統合；透析過程中往往因為需要補充透析液，工作人員必須以推車運送分配透析液桶到各機器邊造成噪音，上述種種現狀和目前透析單位建置理念相悖，而且也無法落實「以病患為中心」的設置理念。所以為了改善以上缺失，內科張哲銘主任

一年多來不斷的和設計師討論，希望將小港醫院透析室改造成符合現代理念的單位，相關改建工程經費經過董事會、校方及院方長官們的支持同意下，改建工程終於可以於今年度順利進行。

由於透析病患的治療無法中斷，因此改建期間如何安置病患也是一大難題。原本想請鄰近兩家透析診所協助暫時收治，但困難度仍高。還好幾經協調後，院內可挪出空間自行安置，才順利解決此一棘手問題並開始動工。從97年12月8日開始動工到98年2月16日重新啟用，共花了兩個月時間，從第一個星期造成巨大噪音的拆除牆壁，然後施行各治療區隔間、木造壁櫃裝潢工程，裝置新的空調送風機，天花板整理，電線及用水管路配置，一直到整地鋪上新地面，隨著改建工程愈見成型，大家原本忐忑不安的心情也漸漸平息下來。終於在工程完整後，全體工作人員在2月15日出動將所有的設備再搬回10樓原地，不過面對的可就是一個色調燈光景觀都完全不一樣的新透析室。除了空間的改建外，這次還有透析液中央供應系統的建置，這個中央供應系統除了穩定供應透析AB液之外，更重要的意義是從此本單位再也不必儲存處理眾多AB液桶，更不必處理使用後的廢棄桶（本院是全國前幾個使用這系統的醫院）。

這次的改建，老實說並沒有替本院帶來立即的帳面上收益，這樣做這樣花錢完完全全只有“要持續改善服務品質”的信念，而這也是高雄醫學大學一貫秉持力行不悖的傳承理念，相信小港醫院透析室全體員工必然會在新環境，繼續提供高品質治療服務，更希望這種首重品質非利益掛帥的精神延續下去。

