

「婦產及泌尿科門規劃研究推動計畫」報告

近年來婦產科及泌尿科之研究計劃逐漸演變，由原來以臨床研究為主，變成以實驗室研究為主而且多半與基礎研究者合作。不過，醫師臨床工作忙碌，且實驗室之訓練與基礎時常不足，在研究計劃的執行方面預期將有相當的困難。

過去，實驗室的人力以大學畢業之助理為主，但程度不夠、流動性又高。近來雖然可以僱用博士後研究人員，但真正有意致力於研究工作的本國博士多半選擇國外知名大學從事博士後研究，以致國科會雖有僱用博士後研究人員之經費卻常常找不到理想人選而空置。在這種情況之下與基礎學科教師或其他研究機構如中研院之合作就很重要。但無可諱言的，除非彼此有利，否則合作不易成功。

研究的根本是“人”，可喜的是國內的醫院開始有投資於研究的想法，當然一方面也是著眼於生物科技的潛在發展，例如馬偕醫院成立醫學研究科晉用 48 位 PhD，長庚醫院最近撥 100 億給長庚醫學院獎助研究，連奇美醫院也要成立研究機構。私立醫院想到就做，反倒是公立醫院，如臺大醫院至今專職研究人員只有寥寥幾位。國科會目前的博士後研究員制度立意雖佳，但卻乏實質效益。希望國科會體認現實狀況迅速改善，否則以當前研究之趨於專業，臨床學門之計劃雖然洋洋灑灑，但執行成效值得存疑。

目前，基因體的時代已經來臨，醫學方面自然是不可避免地走上“基因體醫學”。以臨床學門而言，最具體的工作應該是從事 human disease gene 之研究。如何使臨床醫師有基因體方面的知識及技術，應是提升研究品質之首要工作。希望國科會在這方面，能藉由教育及研究計劃使國內的臨床研究能朝著這個方向進行，以面對基因體時代的來臨。