

apophasis / August 02, 2012 11:16AM

[\[醫療\] 臺灣血友病治療技術追上英國](#)

[醫療] 臺灣血友病治療技術追上英國 ([英文版](#))

《聯合報/聯合新聞網》、《聯合晚報/聯合新聞網》(2012/08/01) 衛生署統計，全臺灣有1300名血友病患者，血友病重度患者跟草莓差不多，稍微一碰，就可能出血、瘀青，必須一輩子施打凝血因子。雙和醫院成立新北市第一家血友病中心，引進新一代第八凝血因子，提供更安全的治療方法。

為了服務新北市血友病人，雙和醫院在今年1月3日成立血友病中心，提供完整優良的醫療團隊。該中心引進採用新一代第八凝血因子，與英國治療技術水平同步，提供病人安全性更佳的新藥。

雙和醫院血液腫瘤科主任趙祖怡表示，血友病是一種先天血液凝固異常疾病，主要分為A型和B型，患者一旦受傷或開刀，就會血流不止，而且稍微碰撞，即使沒有開放性的傷口，也會在肌肉或關節腔內出血而引起瘀青、腫脹。

雙和醫院血液腫瘤科主治醫師蘇勇誠說，國內目前有99%血友病患使用基因工程第八凝血因子，但細胞培養時會加入人類蛋白，且以老鼠單株抗體進一步純化，曾有文獻報告，它仍有被TT病毒汙染之虞。

蘇勇誠指出，最新一代的第八凝血因子則採用不含人類及動物單株抗體於製程中，且以親和性的配體取代老鼠的單株抗體純化第八因子，目前英國已全面更換使用新一代的第八凝血因子。他說，由於血友病屬健保重大傷病範圍，病患可和醫師討論是否需要轉換凝血因子。

資訊來源：

[聯合報/聯合新聞網 2012/08/01](#)

[聯合晚報/聯合新聞網 2012/08/01](#)

[National Science Council International Cooperation Sci-Tech Newsbrief](#)

Edited 1 time(s). Last edit at 08/02/2012 02:52PM by apophasis.
