

和黃醫藥與默克共同開發新型小分子抗癌藥物

和黃醫藥與德國默克簽署合作協議聯合研究新型抗癌藥物，雙方將合作研究能夠調節腫瘤信號通路的天然產物來源的小分子藥物。

和黃中國醫藥科技有限公司 CEO，Christian Hogg 先生說：

“在過去的四年裡，我們成立了一個核心研發公司，目前在抗腫瘤和抗自身免疫性疾病領域擁有兩個在美國做二期臨床實驗的創新藥物。我們很高興與默克的合作拓展了我們在抗腫瘤方面的研究實力。默克在開發和商業化癌症藥物方面取得了相當的成就，例如 Erbitux。另外，我們相信這次合作更加速了我們的藥物開發能力。”

和黃中國醫藥認為，對於全球製藥市場的新藥開發以及全球健康及美容消費品市場的新產品開發來說，傳統中藥是一個重要的尚在開發的寶庫。植物，特別是那些被用作傳統藥物的植物，有著長期的安全有效的使用記錄。”

公司董事總經理杜瑩博士評論說：

“這項合作的目標是結合默克和和黃醫藥科技在腫瘤研發方面的特長。這次合作我們通過開發天然產品中豐富多樣的化學成分資源，來滿足人們對藥物的大量需求。

Ulrich Betz 博士，德國默克臨床前研發部戰略創新及研究組合管理主管說：

“我們十分高興通過這次合作來加強我們的腫瘤藥物開發。這也增進了我們與新興的中國製藥行業的交流，和黃中國醫藥建立在有著悠久歷史的傳統中藥知識基礎上並結合了現代化的科學技術，我們期待著與和黃中國醫藥建立高產出的合作。”