

和黄医药与默克共同开发新型小分子抗癌药物

和黄医药与德国默克签署合作协议联合研究新型抗癌药物，双方将合作研究能够调节肿瘤信号通路的天然产物来源的小分子药物。

和黄中国医药科技有限公司 CEO, Christian Hogg 先生说:

“在过去的四年里，我们成立了一个核心研发公司，目前在抗肿瘤和抗自身免疫性疾病领域拥有两个在美国做二期临床实验的创新药物。我们很高兴与默克的合作拓展了我们在抗肿瘤方面的研究实力。默克在开发和商业化癌症药物方面取得了相当的成就，例如 Erbitux。另外，我们相信这次合作更加加速了我们的药物开发能力。”

和黄中国医药认为，对于全球制药市场的新药开发以及全球健康及美容消费品市场的新产品开发来说，传统中药是一个重要的尚在开发的宝库。植物，特别是那些被用作传统药物的植物，有着长期的安全有效的使用记录。”

公司董事总经理杜莹博士评论说:

“这项合作的目标是结合默克和和黄医药科技在肿瘤研发方面的特长。这次合作我们通过开发天然产品中丰富多样的化学成分资源，来满足人们对药物的大量需求。

Ulrich Betz 博士，德国默克临床前研发部战略创新及研究组合管理主管说:

“我们十分高兴通过这次合作来加强我们的肿瘤药物开发。这也增进了我们与新兴的中国制药行业的交流，和黄中国医药建立在有着悠久历史的传统中药知识基础上并结合了现代化的科学技术，我们期待着与和黄中国医药建立高产出的合作。”