



全福生技宣布與嬌生公司(Johnson & Johnson)策略合作 開發登革熱新藥

台北訊，2015年6月11日- 全福生技今天宣布與嬌生公司(Johnson & Johnson)旗下的楊森藥廠(Janssen Pharmaceutica N.V., Janssen)簽訂一項合作、選擇權與授權合約。該新藥開發案由嬌生公司創新部門 (Johnson & Johnson Innovation) 主導推動，並由雙方就楊森藥廠已針對登革熱為適應症所開發選定之特定化合物進行研究、開發及商業化。

全福總經理簡海珊博士表示：「對於能與楊森藥廠共同開發登革熱的有效藥物，我們感到無比興奮，並將全力以赴。目前開發登革熱治療藥物具有高度的醫療需求，尤其是在亞洲地區。此次能與楊森藥廠經驗紮實的感染性疾病研發團隊合作，加上全福生技擁有轉譯科學核心能力與高度整合的營運管理團隊，對於將這項化合物開發用於登革熱的高品質有效藥物，全福具有十足信心。」

登革熱

登革熱被世界衛生組織(WHO)列為最重要的蚊媒病毒疾病。全球約有 25 億人口生活在登革熱好發地區，由於病毒載體在全球之散佈，疾病持續快速擴散中。世衛組織估計每年有 5 仟萬到一億人罹患登革熱。最近的數據呈現，2010 年通報之病例一年有 3.9 億例之多，其中 1 億人出現感染症狀(Bhatt et al 2013, Nature)。近年來，全球暖化及洲際飛航更為登革熱的傳播推波助瀾，開始有向各國蔓延的趨勢。在亞洲，登革熱是兒童住院治療的主要原因之一。首次感染登革熱時屬自限性疾病，症狀輕微或以急性發燒來表現。但若先後重複感染不同型別之登革病毒，可能會有輕微的出血，也可能會發生嚴重出血及休克，甚至導致死亡。

全福生物科技股份有限公司

全福生技於 2013 年 8 月成立，是一家新藥開發公司。核心業務乃著重於運用「轉譯科學」(translational sciences)核心能量，經過前臨床及臨床試驗，開發出民眾可負擔的高品質藥物。全福公司由海內外人才共同組成具高度整合之全方位新藥開發團隊，主要的研發專案團隊以亞洲為基地，均為具經驗的研發和營運管理人才；而在美國的多位資深專家，則分別擁有新藥開發價值鏈上各主要環節的專長與實務經驗。全福生技在為新藥開發投入轉譯加值以朝市場推動上已是蓄勢待發。

BRIM Biotechnology, Inc.
2F, No.36, Yuanqu St., Nan Gang Dist., Taipei 11560
TEL: +886-2-2788-8090 FAX: +886-2-2788-6259

全福生物科技股份有限公司
11560 台北市南港區園區街 36 號 2 樓
電話: +886-2-2788-8090 傳真: +886-2-2788-6259



聯絡人：

全福生物科技股份有限公司 郭美慧副總經理 email：mh.kuo@brimbiotech.com

電話：(02)2788-8090#110

全福生技網站：www.brimbiotech.com

BRIM Biotechnology, Inc.

2F, No.36, Yuanqu St., Nan Gang Dist., Taipei 11560
TEL: +886-2-2788-8090 FAX: +886-2-2788-6259

全福生物科技股份有限公司

11560 台北市南港區園區街 36 號 2 樓
電話: +886-2-2788-8090 傳真: +886-2-2788-6259