

歷史重大訊息

本資料由 (上櫃公司) 6492 生華科 公司提供

序號	1	發言日期	106/10/17	發言時間	10:24:09
發言人	宋台生	發言人職稱	總經理	發言人電話	(02)89119856
主旨	澄清106/10/17經濟日報C6版報導				
符合條款	第 51 款	事實發生日	106/10/17		
說明	<p>1. 事實發生日:106/10/17</p> <p>2. 公司名稱:生華生物科技股份有限公司</p> <p>3. 與公司關係(請輸入本公司或子公司):不適用</p> <p>4. 相互持股比例:不適用</p> <p>5. 傳播媒體名稱:經濟日報C6版</p> <p>6. 報導內容: 經濟日報C6版報導「生華科(6492)旗下鎖定抑制癌細胞DNA損傷反應,以DDR機制設計的標靶抗癌新藥CX-5461,近日獲得國內、外專業論壇與期刊的肯定,該公司昨(16)日宣布,將於第59屆美國血液協會年會(ASH)發表重要臨床數據。</p> <p>7. 發生緣由:補充經濟日報C6版報導</p> <p>8. 因應措施: 於公開資訊觀測站對該等報導提供訊息之補充說明: (1)本公司新藥CX-5461前於澳洲進行血液性癌症臨床試驗,主要經費係由澳洲墨爾本彼得麥克林癌症中心(Peter MacCallum Cancer Center,簡稱PMCC)申請經費支付,並已於2017年年中完成16個病人的臨床試驗,目前正在加拿大執行乳癌臨床一/二期人體試驗。 (2)2017年第59屆美國血液協會年會(ASH)年會,將於12月9到12日在美國亞特蘭大市舉行,合作夥伴PMCC 受邀於年會以壁報形式發表本血癌試驗的臨床一期安全性及初步結果。根據本實驗結果,本公司新藥CX-5461係市場首見,首次應用於治療血液性癌症,數據結果顯示展現出安全性無虞。具體數據將待年會公告後,於公開資訊觀測站上揭露。</p> <p>9. 其他應敘明事項: 新藥開發時程長、投入經費高且未保證一定能成功,此等可能使投資面臨風險,投資人應審慎判斷謹慎投資。</p>				

以上資料均由各公司依發言當時所屬市場別之規定申報後,由本系統對外公佈,資料如有虛偽不實,均由該公司負責。