

本院「開發第二代卡介苗（重組卡介苗）之組合療法應用於癌症治療」公開徵求產學合作或技術移轉廠商

公告日期：114 年 11 月 17 日

一、主旨：

本院「開發第二代卡介苗（重組卡介苗）之組合療法應用於癌症治療」公開徵求產學合作或技術移轉廠商。

二、授權技術：

本院研發之第二代卡介苗具有高安全性，在小鼠的膀胱癌研究模式裡，以膀胱灌注方式，第二代卡介苗可以比傳統卡介苗更能有效防止表淺型膀胱腫瘤之生長，並且抑制癌症引起的惡病質。在全身性防止癌腫瘤方面，單一劑肌肉注射的第二代卡介苗即可明顯抑制基因突變轉殖鼠之腫瘤的形成，進一步有效延長實驗鼠之存活期。本院為發展第二代卡介苗之組合療法應用於膀胱癌及其他癌症的治療，特公開徵求合作開發或技術移轉廠商。

三、廠商資格：

須具備下列條件者

1. 依法登記且無違法紀錄。
2. 具有相關技術開發經驗與能力者佳。
3. 具國際合作經驗及臨床試驗經驗者佳。
4. 願意長期投入研發資金者佳。

四、報名方式：

符合第三點資格且有意願者，請擇一填妥「技術移轉企劃書（格式如附件二）或「合作研發企劃書」（格式如附件三）之相關資料（內含公司簡介及可闡明上述條件之資料），並標明廠商名稱和地址、聯絡人電話與電子郵件等資料，以郵寄正本並搭配電子郵件方式，送達國家衛生研究院技轉及育成中心謝汶娟女士（地址：「苗栗縣 35053 竹南鎮科研路 35 號行政大樓 3 樓 技轉及育成中心」，TEL: (037) 206166-33209，E-mail：wenchuan@nhri.edu.tw）。

五、技術說明會：

本技術將於民國 114 年 11 月 25 日舉辦技術說明會，報名請洽本案承辦人，詳細時間及地點將以電子郵件通知符合資格之廠商。

六、其他：

1. 本院保有隨時修改及終止本公告之權利。
2. 若本技術已專屬授權廠商，則本公告自動失效。

3. 詳細案件狀況請洽詢承辦人。

附檔

附件一：技轉公告電子檔：「開發第二代卡介苗（重組卡介苗）之組合療法應用於癌症治療」徵求產學合作或技術移轉廠商

附件二：技術移轉企劃書

附件三：合作研發企劃書