本院「新式廣效癌症免疫治療候選藥物 DBPR22998」公開徵求產學合作或技術 移轉廠商

公告日期:111年11月18日

一、主旨:

本院「新式廣效癌症免疫治療候選藥物 DBPR22998」公開徵求產學合作或技術 移轉廠商。

二、授權技術:

DBPR22998 為癌症免疫治療領域首創之新穎、口服用的小分子 isoQC 抑制劑,可以有效的抑制 isoQC 的酵素活性,進而減少腫瘤細胞表面上 CD47 與 SIRP α 的結合,增強巨噬細胞對癌細胞的吞噬作用進而達到治療癌症的效果,是適用多種癌症免疫治療的候選口服藥物。

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:

符合上述資格且有意願者,請洽詢國家衛生研究院技轉及育成中心謝婉萍女士,電話: (037)206-166#33227, E-mail: <u>wanping@nhri.edu.tw</u>;謝汶娟女士,電話: (037)206-166#33209, E-mail: <u>wenchuan@nhri.org.tw</u>

五、其他:

- 1. 本院保有隨時修改及終止本公告之權利。
- 2. 詳細案件狀況請洽詢承辦人。

附檔

附件一: 技轉公告電子檔:「新式廣效癌症免疫治療候選藥物 DBPR22998」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