

# 非小細胞肺癌的標記胜肽

## 本院覽號

10A-960116

## 公告日期

## 智財權狀態

美國已申請、PCT已申請、台灣(發明)已申請、美國US 8,415,453 B2已獲證、歐盟已申請、中國已申請、加拿大已申請、香港已申請、日本已申請

## 摘要

本發明係有關於一種非小細胞肺癌的標記胜肽。該標記胜肽可被應用於做為治療癌症的化學治療藥劑引導者，使該化學治療藥劑可準確被送至非小細胞肺癌。

## 技術優勢

此一標記胜肽具有與非小細胞肺癌專一性結合的能力，其可用於引導化學治療藥物至非小細胞肺癌，將腫瘤細胞殺死，而不致傷害到其他正常組織及器官。因此，比相同的化學治療藥物具有更佳的療效及更低的副作用。

## 應用範圍

應用於作為開發非小細胞肺癌檢驗試劑用。非小細胞肺癌的標的治療。

## 創作人

吳漢忠、林欽塘、張德寬



中央研究院  
ACADEMIA SINICA