

# 99 年度 國科會「傑出技術移轉貢獻獎」

## 傑出事蹟簡介表

### 一、基本資料

發明人	計畫執行機關	研發成果名稱
毛嘉洪教授	國立中興大學	乳鐵蛋白鎳對非酒精性肝病之應用研究與產品開發

### 二、傑出技轉事蹟簡述

非酒精性脂肪肝病在許多國家都有很高的盛行率，其發生與糖尿病及肥胖等代謝疾病有密切相關性。技術發明人執行國科會產學合作計畫，將研究成果「用以預防及控制脂肪性肝病之組成物」提出專利申請，並技術移轉國內生物科技公司，完成產品開發及量產之工作，並準備開始進行人體臨床試驗。本技術移轉案於未來產品開始銷售後，除可望為技轉公司帶來可觀之經濟效益外，亦可望協助脂肪肝患者病情之控制，減低代謝疾病所帶來的威脅，並提高患者生活品質。

### 三、研究團隊

姓名	所屬單位及職稱	貢獻說明
毛嘉洪	國立中興大學獸醫系教授	執行國科會產學合作計畫，將成果「用以預防及控制脂肪性肝病之組成物」提出專利申請並技轉國內生技公司，為本技術之主要發明人。

### 四、發明人簡歷

毛嘉洪教授，現兼任國立中興大學獸醫學院院長。國立臺灣大學畜牧系學士(1984)，美國威斯康辛大學麥迪遜分校動物科學碩士(1988)、內分泌及生殖生理學博士(1991)，專長為生理學、遺傳學、及人類慢性病之實驗動物模式。

-本資料由國立中興大學提供-