

力大生技 首創超級葉黃素複方

【2017-08-24/台北訊】



立委廖國棟（右二起）、中山醫學大學校長呂克桓、教授林培正、工研院機械與電機系統研究所所長胡竹生。

由中山醫學大學、工研院轉投資的力大生技公司，進行一系列的產學研合作獲得重大研究突破，在結合工研院提供的世界專利製程技術、獨特的低溫萃取技術，以及力大生技的獨家配方、中山醫學大學專業測試驗證，全球首創的超級葉黃素複方誕生，此產學研合作成果8月19日在中山醫學大學舉行「國際醫學研發成果發表會」，包含科技部、教育部高教司、經濟部技術處、及知名醫學產業人士蒞臨參與。

兩年前力大生技研究運用本草綱目相關對眼疾症狀記載來做機轉配對，並導入工研院尖端的製程技術，105年研發成功超級葉黃素複方。接著力大生技、工研院與中山醫學大學正式進行產學研合作，由中山醫學大學教授林培正擔任計畫主持人，進行一系列相關動物實驗測試。中山醫學大學校長呂克桓全力支持此產學研合作計畫，參與計畫人員對此次動物實驗成果感到相當興奮，證明產學研合作的功能超出預期效果，實驗成果獨步全球，台灣生技研發實力不容小覷，為台灣生技研發注入強心劑。

（孫震宇）

【2017-08-24/經濟日報/A20/產業情報】

/