

心血管再生醫學與大動物試驗模式

(免費課程)

根據 Research and Markets 調查報告，2023 年全球再生醫療市場規模估計為 283.5 億美元，預計到 2030 年將以 23.76% 的複合年增長率增長至 1,024 億美元。其中，心血管相關的再生療法市場規模於 2031 年將達 51 億美元以上。臺灣社會隨著人口高齡化、飲食精緻化，肥胖、高血壓、高血脂症等慢性疾病盛行率上升，隨之增加心血管疾病風險。近幾年相關輔助醫療器材的發展及幹細胞療法之探討，致力投入改善心臟功能與探討組織再生可能性，如何研發更有效之新藥、醫療器材產品或預防策略來抑制心血管疾病的盛行為關鍵議題。

農業科技研究院多年來持續發展農業生技研發委託服務平台，提供高品質委託試驗服務，本次研討會將聚焦於心血管疾病相關議題，探討豬隻急性心肌梗塞模式平台建置、最新的心血管支架及幹細胞療法研究發展。講者將分享最新的科學成果和技術應用，透過本次難得的機會，讓生技醫藥產業、醫界與學術界共同交流並建立合作夥伴關係，有助於相關醫學產品之研發與驗證，一同創建健康樂活新世代。

- ❖ 日期：113 年 09 月 18 日(星期三) 13:30-17:00
- ❖ 主辦單位：農業部
- ❖ 承辦單位：財團法人醫藥工業技術發展中心
- ❖ 報名網址：https://pitdclist.fong-cai.com.tw/sub_tpage.asp?id=535
- ❖ 地點：YouTube(線上課程) / 集思台大會議中心-洛克廳(實體會場)
- ❖ 教育積分：提供衛福部醫事人員「西醫師」、「藥師」繼續教育積分。
- ❖ 議程：

議程表			
時間	主題	講者	主持人
13:30~14:00	報 到		
14:00~14:10	引言/貴賓致詞	農業部農業科技司長官	醫藥工業技術發展中心 邱智東 副處長
14:10~15:00	以球囊栓塞術誘發大動物急性心肌梗塞模式經驗分享	農業科技研究院動物所 侯群翔 副研究員	農業院動物科技研究所 動物科技組 楊啟裕 組長
15:00~15:50	心血管支架之臨床前研究經驗分享	三鼎生物科技股份有限公司 歐耿良 董事長	
15:50~16:00	休 息		



16:00~16:50	Synergistic cell therapy for heart regeneration in mice and nonhuman primates	中央研究院 謝清河 特聘研究員	醫藥工業技術發展中心 邱智東 副處長
16:50~17:00	綜合討論及交流		
※ 承辦單位保有調整說明會內容之權利			

為維護您的權益，報名前請務必詳閱下列注意事項：

1. 本說明會一律採網路報名，**報名截止時間為 113 年 9 月 8 日 (星期日) PM 23:59**。
2. 承辦單位亦得視報名狀況隨時截止報名，並保留報名資格之最後審核權利，若您有任何疑義，請致電承辦單位確認，以維護您的上課權益。
3. **請盡量避免使用 Gmail** 作為報名用信箱，因受 Gmail 郵件過濾規則影響，使用 Gmail 郵件地址報名課程可能導致無法順利收取課前通知信及學習時數證明。以免課前無法成功接收課前通知單。
4. 參加者於報名參加本活動同時，即同意保證所有報名資料俱為真實，如有不實之情事，承辦單位得取消其參加資格，且參加者應負一切相關法律責任。
5. 承辦單位預計於 **113 年 9 月 11 日**該場次**課程直播前六天**，以「**課前通知信**」說明：
 - (1) 線上課程直播網址。
 - (2) 線上簽到/簽退及課前/課後學習評量方式。
 - (3) 滿意度調查網址。
 - (4) 其他注意事項。
6. 選擇參與實地課程者，若因特殊或緊急狀況需取消或改為參與線上直播課程，最晚請於開課前三天來電或回信告知。
7. 重複報名線上與實地課程者，視同報名實地課程。
8. 承辦單位得保留變更研討會議程及講者之權利，若有任何未盡事宜，承辦單位亦保有隨時補充、說明、修改之權利。
9. **若未收到課前通知信，最晚請於 113 年 9 月 16 日(星期一) PM 16:00 來信或來電告知**，以免影響您上課權益。**於開課後要求補發課前通知信者，承辦單位有權拒絕該請求**。若因此無法於時限內完成報到及測驗者，視同放棄獲得學習時數證明/醫事人員繼續教育積分資格。
10. 完成線上報名、線上簽到、學習評量 (課前及課後測驗)與滿意度調查，且**課後測驗分數達 70 分(含)以上者(上述依承辦單位系統紀錄為準)**，方提供衛福部醫事人員教育訓練「西醫師」、「藥師」繼續教育積分或/和 3 小時學習時數證明(醫事人員繼續教育積分之發放以審查單位審查結果為準)。
11. 若有任何問題，請電洽 (02)6625-1166 謝小姐(#6203)、楊先生(#6211)。



12. 交通資訊: 集思台大會議中心



集思台大會議中心

交通資訊



地址：台北市106大安區羅斯福路四段85號B1(台灣大學第二活動中心內)
電話：02-2363-5868
E-mail：meeting@gisgroup.com



捷運

捷運新店線 公館站2號出口：
2號出口左轉 (步行2分鐘)

捷運公館站一 (羅斯福路)： 254

捷運公館站(公車專用道-往西區方向)： 0南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、208(基隆二期國宅線)、236、251、252、253、278、284、284(直行)、290、52、642、643、644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總快速公車、棕12、綠11、綠13、藍28

捷運公館站(公車專用道-往新店方向)： 207、278、280、280(直達車)、284、311、505、530、606、606區間車、668、675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍28

公館 (羅斯福路基隆路口)： 671

公館 (基隆路)： 1、207、254、275、275(副)、650、672、673、907、南港軟體園區通勤專車(雙和線)

仁愛路二段： 214、248、606

信義杭州路口 (往101)： 0東、20、22、204、670、671、信義幹線、信義新幹線、1503



公車

公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口

國道一號： 由23B-圓山號出口，轉建國高架道路同行，續行辛亥路至基隆路右轉，直行至羅斯福路再右轉，隨即於右側「**台灣大學公館二活停車場**」停車即可。

國道三號： 由台北聯絡道下辛亥路端，接基隆路右轉羅斯福路，隨即於右側「**台灣大學公館二活停車場**」停車即可。



開車

