

國立臺灣大學 函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1
號

聯絡人：沈湯龍

電話：02-33664998

受文者：臺北市立中山女子高級中學

發文日期：中華民國112年5月3日

發文字號：校生技字第1120035699號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：生技之道癌症醫學啟航研習海報 (1120035699-0-0. jpg)

主旨：本校生物技術研究中心偕同生技之道平台辦理「生技之道
_癌症醫學啟航研習BioLeader Flying High」活動，檢送
活動海報電子檔，請惠予在貴校網站及電子看板宣傳周
知，並轉知貴校生物科教師與家長會，鼓勵學生踴躍報名
參加，請查照。

說明：

一、本活動之課程時間、報名費用與內容說明，詳如附件海
報。

二、課程日期與時間：

(一)課程一：癌症成因與致病機轉 112年7月8日(星期六) 13
時至15時。

(二)課程二：臨床癌症治療現況 112年7月9日(星期日) 13時
至15時。

(三)課程三：癌症新藥研究與開發 112年7月15日 (星期六)
13時至15時。

(四)課程四：癌症創新趨勢議題 112年7月16日 (星期日) 13
時至15時。

電子文
騎

3

中山女高 1120503



MSAA1123004662

三、參加方式：請掃描附件活動海報電子檔之QR code或至活動網站：<https://lihi2.com/YbK1M>。

四、所有課程均採線上授課方式進行，報名成功後將於課程前一天提供線上課程網址連結，請報名者於課程當日12時45分至13時0分線上登入報到並參與課程。

五、主辦單位聯絡電話：02-33669976(活動承辦人)/02-33664998 (辦公室)。

正本：各公私立高中

副本：生物技術研究中心(含附件)

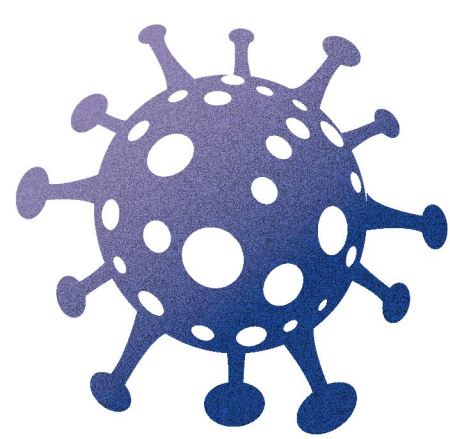


校長 陳文章



親臨全球腫瘤醫學盛事
掌握趨勢脈動最前線！

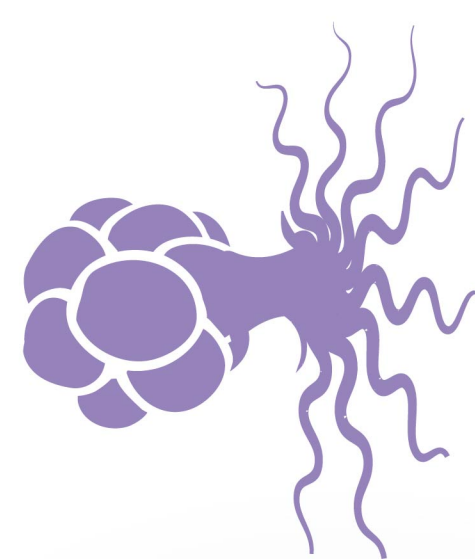
第一屆



報名截止日期：
2023年06月05日

癌症研習營

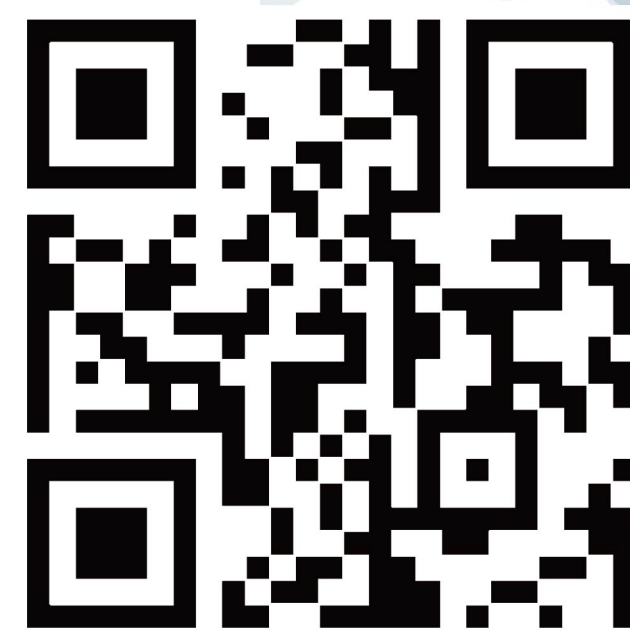
BioLeader Flying High!



全台頂尖的大學教授、臨床醫師、藥廠經理與產業界專家
從基礎學理、臨床治療、新藥開發到市場趨勢一步步帶領您
剖析癌症的奧秘！

報名費用：隨選單堂課程 \$2500/堂
完整四堂課程 \$8000/人
四人以上團報 \$7000/人
(每堂課均會贈書一本)

報名連結：



課程 ① 癌症成因與致病機轉

7/8
2023

細胞癌化的原因、致癌因子作用機轉、腫瘤發展進程、癌細胞與宿主間相互作用、腫瘤微環境與癌症轉移

課程 ② 臨床癌症治療現況

7/9
2023

常見癌症之分期與治療指引、手術與全身性放化療、標靶治療作用機制、新興免疫療法與細胞治療

課程 ③ 癌症新藥研究與開發

7/15
2023

小分子藥物與抗體藥物研究、藥物與作用標的交互作用、癌症新藥開發流程、臨床試驗與藥證法規

課程 ④ 癌症創新趨勢議題

7/16
2023

精準醫療與癌症基因檢測、替身醫療與癌細胞體外培養、AI人工智慧醫療輔助癌症診斷與治療

SINGAPORE 2023 ESMO ASIA

SINGAPORE
1-3 DECEMBER 2023



凡完成研習營四堂課程即有資格競逐成為

BioLeader Star 生技領袖新星 將可獲得 **全額獎學金**

前往新加坡 參加 **2023年歐洲腫瘤內科學會亞洲年會**

主辦單位：



國立臺灣大學
生物技術研究中心

MEDCARE
關心醫點



生技之道
pathway.bio

協辦單位：



BioGroup
生物科技人才交流平台

聯絡窗口：

孫小姐 Tel : (02) 3366-9976

Email : biogroup@ntu.edu.tw

