

中山醫學大學 CSMU

2026 暑期醫學探索

細胞出任務：動漫微生物免疫營

從動漫情境切入，帶你走進微生物、感染與免疫的世界
探索醫學學習與未來方向

大學講堂 × 案例推理 × 微生物免疫實驗 × 成果發表
醫學系微生物免疫學科規劃 · 小隊輔陪伴分組學習 · 頒發研習證書

暑期限定 · 3 天沉浸式

高中組

7/7-7/9

國/高中組

7/14-7/16

校本部上課

培養學習感染與防疫基本知識能力 | 建立醫學資訊判讀力 | 啟發醫學生涯興趣 | 訓練溝通與團隊表達能力

四大核心體驗

01

大學講堂

建立微生物、感染與免疫基礎知識

02

案例推理

PBL/情境討論，練習線索判讀與推理

03

動手實作

手部微生物觀察、免疫細胞吞噬微生物實驗與記錄

04

上台呈現

完成簡報，整理並表達學習成果

高中組 全國公私立高中生

7/7 - 7/9

每日 8:00 - 16:30

限額 50 名

地點 | 中山醫學大學校本部

重點主題

- 動漫中的感染與免疫
- 臨床感染、抗微生物製劑、抗藥性
- 免疫疾病
- 認識微生物相的重要性
- 新興微生物免疫技術療法
- 微生物免疫實驗
- 醫學動漫PBL案例討論

學習成果

完成案例任務、實作紀錄與成果發表者，發給研習證書。

費用資訊

一般生 \$8,000 | 清寒 \$2,000

國/高中組 全國公私立國中生以上

7/14 - 7/16

每日 8:00 - 16:30

限額 50 名

地點 | 中山醫學大學校本部

重點主題

- 動漫中的感染與免疫
- 臨床感染、抗微生物製劑、抗藥性
- 免疫疾病
- 認識微生物相的重要性
- 新興微生物免疫技術療法
- 微生物免疫實驗
- 醫學動漫PBL案例討論

學習成果

完成分組任務、實作與成果分享者，發給研習證書。

費用資訊

一般生 \$8,000 | 清寒 \$2,000



報名資訊

第一梯 高中生



第二梯 國/高中生



立即關注中山醫學大學推廣教育招生公告

適合想探索醫學、生科、醫療與健康科學領域的學生。
讓暑假成為一場從2D的懵懂進化到真正看得見、做得到，展示得出來的4D醫學體驗。