

# 成大醫學院暨成大醫院

## 核心實驗設施基礎儀器教育訓練暨推廣 議程

時間：112年03月29日(三) 上午09:00-12:10 (上午場)

地點：國立成功大學醫學院一樓成杏廳

報名日期：112年03月06日至03月26日  
(請至醫學院核心實驗室網站報名)



時間	課程內容	講者
08:45-09:00	上午場報到	
09:00-09:05	院長致詞	沈延盛 院長
09:05-09:15	長官致詞	王家義 副院長 柯文謙 副院長
09:15-09:35	醫學院/臨醫中心 核心實驗室儀器使用規則	劉珮文 組長 張文秋 組長
09:35-10:05	<b>認證課程</b> -高速與超高速離心機	專員
10:05-10:20	<b>推廣</b> -醫學院核心實驗室： CyTOF 質譜流式細胞儀	王泓文 技術員
10:20-10:35	<b>推廣</b> -生統諮詢中心	陳宛妮 統計分析專員
10:35-10:50	<b>推廣</b> -基因檢驗醫學核心實驗室	林貞妤 醫檢師
10:50-11:00	休 息	
11:00-11:15	<b>推廣</b> -人體生物資料庫	於國華 技術員
11:15-11:45	<b>認證課程</b> -正立式/倒立式螢光顯微鏡	專員
11:45-12:00	<b>推廣</b> -微生物診斷與抗藥性核心實驗室	品質中心 陳柏齡 主任
12:00-12:10	Q&A	臨床醫學研究中心 劉秉彥 主任

# 成大醫學院暨成大醫院

## 核心實驗設施基礎儀器教育訓練暨推廣 議程

時間：112年03月29日(三) 下午13:30-16:20 (下午場)

地點：國立成功大學醫學院一樓成杏廳

時間	課程內容	講者
13:15-13:30	下午場報到	
13:30-13:45	推廣-醫學院核心實驗室：Single-Cell Printer 單細胞分選系統	專員
13:45-14:15	認證課程-多功能影像分析系統 (FluorChem R)	專員
14:15-14:30	推廣-醫療器材研發核心實驗室	官法全 醫師
14:30-14:45	推廣-微生物病原體庫核心實驗室 (Labturbo 自動化核酸檢測儀)	專員
14:45-14:55	休息	
14:55-15:25	認證課程-快速同步定量偵測系統 (Real-Time PCR)	專員
15:25-15:40	推廣-成功大學生醫光學影像核心平台	王雪君 博士
15:40-15:55	推廣-免疫及細胞學核心實驗室	楊高奇 技術員
15:55-16:10	推廣-藥物研發核心實驗室	黃偉倫 助理研究員
16:00-16:20	Q&A	醫學院核心實驗室 劉珮文 組長

備註：1. 本次議程僅介紹儀器原理，會後欲參與實機操作認證者，須依網站公告時間至網站報名。

2. 上午場或下午場參與人員皆須完成簽到退，方可取得實機認證資格。

3. 儀器原理介紹及實機認證課程皆已完成者，方可自行上機操作。

**成大醫學院暨成大醫院**  
**核心實驗室基礎儀器教育訓練**  
**認證課程報名/上課日期**

開課日期/時間	課程名稱	報名時間	人數限制	備註
112/03/30 14:00-16:30	快速同步定量偵測系統 (Real-Time PCR)	03/10 09:00   03/17 23:55	27 人	醫學院
112/04/06 14:00-16:00	多功能影像分析系統 (FluorChem R)	03/13 09:00   03/20 23:55	27 人	
112/04/11-112/04/13 10:00-12:00 (醫學院) 14:00-15:30 (臨醫中心)	正立式/倒立式螢光顯微鏡 (醫學院與臨醫中心合辦)	03/20 09:00   03/24 23:55	27 人	
111/04/13 14:00-17:00	快速同步定量偵測系統 (Real-Time PCR)	03/27-04/06	30 人	臨醫中心
111/04/18 13:30-15:30	高速與超高速離心機 (醫學院與臨醫中心合辦)	03/20 09:00   03/24 23:55	21 人	於醫學院上課

**★注意事項：**

1. 上述課程需報名且參與 112 年 03 月 29 日課程者方可報名。
2. 儀器原理介紹及實機操作皆須參與，才可取得認證資格。
3. 請依指定日期至醫學院核心實驗室或臨床醫學研究中心網站報名。

醫學院核心實驗室：

<https://corelab.med.ncku.edu.tw/index.php?modify=course>

臨床醫學研究中心：

<https://crc.hosp.ncku.edu.tw/index.php?modify=course>

