

## 98 學年度第二學期

### 碩一研究生研究進度報告

時 間：99 年 5 月 1 日 (星期六)

地 點：統一健康大樓 何曼德講堂

主持人：蔣輯武 / 王憲威 老師

時間	研究生	研究主題	指導教授
主持人：蔣輯武老師			
09 : 00 ~ 09 : 25	顏淑玲	the role of viral genome in the pathogenesis of hepatocellular carcinoma 病毒基因在肝癌致病機制所扮演的角色	張定宗
09 : 25 ~ 09 : 50	江尚儒	Study the PP2A holoenzyme in living cells 探討活細胞中的 PP2A 磷酸酶	蔣輯武
09 : 50~ 10 : 15	周冠賢	Study the tumor suppressor function of the B56γ3 regulatory subunit of PP2A in esophageal cell carcinoma 探討 PP2A 調節次單元 B56γ3 在食道癌中的抑癌功能	蔣輯武
10 : 15-10 : 35 Coffee Break			
10 : 35 ~ 11 : 00	蘇婉佩	The hypoxic regulation and its functional implication of tyrosine phosphatase receptor type R (PTPRR) in angiogenesis 研究 PTPRR 受缺氧情況調控的機轉與其於血管新生的角色	吳梨華
11 : 00 ~ 11 : 25	陳明暉	The study of receptor-type protein phosphatase R (PTPRR) in oral cancer cells 探討磷酸酶 PTPRR 在口腔癌所扮演的角色	吳梨華
11 : 25 ~ 11:45	李宜蓁	Cancer prevention by targeting microsatellite instability 藉由偵測微衛星 DNA 不穩定來預防癌症	張玲
11 : 45-13 : 30 Lunch			
主持人：王憲威老師			
13 : 30 ~ 13 : 55	紀智瑛	Identification of chemotherapeutic agents that cause MMR deficiency 化學治療藥物導致 DNA 錯誤配對修補機制缺損	張玲
13 : 55 ~ 14 : 20	林明蓉	Study the dynamic regulation of serotonergic genes under TPH2 deficiency in terminal differentiated neurons 躁鬱症病理下血清素系統動態調控的研究	孫孝芳

14 : 20 ~ 14 : 45	柯武賢	Study the mechanism of ectopic expression of T-Cell Lymphoma Invasion and Metastasis 2 in Hepatocellular Carcinoma 研究 DNA 甲基化在 T 細胞淋巴癌侵略和轉移基因 2 在肝癌細胞中異位性表現的機制	孫孝芳
14 : 45-15 : 05 Coffee Break			
15 : 05 ~ 15 : 30	王琴雅	The Role of Prc in <i>Escherichia coli</i> K1 evasion Complement-mediated killing in Human Serum Prc 在 K1 大腸桿菌逃離人類血清中補體擊殺所扮演的角色	鄧景浩
15 : 30 ~ 15 : 55	翁苑馨	Investigating the role of DDX50 in HIV viral RNA translation, trafficking, and Gag assembly 探討 DDX50 在 HIV 病毒 RNA 的轉譯、運送及 Gag 包裝過程中所扮演的角色	王憲威