

國立陽明大學醫學院

解剖學及細胞生物學研究所

107 學年度碩士班甄試招生

解剖學及細胞生物學是生物醫學研究的基礎，在基礎醫學、分子生物學、神經科學、發育生物學等醫學研究中均扮演重要角色。本所除積極發展解剖學和細胞生物學的研究外，更融入近代分子生物學、基因科學和蛋白質體學等領域，擴展研究議題的深度與廣度，讓研究邁入新的里程碑。

報名方式：一律採網路報名(大學醫、理、農相關科系之應屆畢業生或畢業生)

報名時間：106 年 9 月 26 日至 106 年 10 月 03 日

口試時間：106 年 10 月 30 日

錄取名額：一般生 12 名

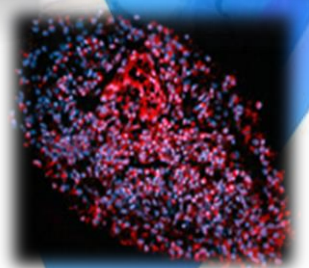
初試(書面審查)佔總成績 30%：(1)大學成績(2)推薦函(3)自傳、求學動機、規劃(4)其他輔助資料

複試(口試)佔總成績 70%：(1)專業、一般知識(2)口頭報告、臨場反應(3)英文能力與研究潛力

(詳細資訊以本校招生簡章為準)

師資陣容

陳天華 教授	幹細胞治療器官衰竭之研究、人類胰臟腫瘤細胞研究
王懷詩 教授	腫瘤細胞轉移機制、幹細胞分化
宋晏仁 教授	神經退化、一氧化氮細胞中氧化還原訊號
傅毓秀 教授	幹細胞應用於再生醫學的研究
葉添順 教授	細胞訊息路徑、腫瘤形成轉移調節、抗癌藥物篩選
吳建春 教授	間隙接合與黏附接合的訊息調控
張明超 教授	退化性關節炎、感染性脊椎炎研究、骨骼幹細胞之臨床應用
鄭瓊娟 教授	大腦鉀離子通道之構造與功能、細胞死亡路徑的探討
李學德 助理教授	腦部神經血管疾病、腫瘤專一化轉移機制及過動症研究
王先逸 助理教授	海馬迴神經新生與憂鬱症之關連探討、憂鬱症病因與病理動物模式研究
蔡佩君 助理教授	肝膽腸胃外科及幹細胞研究
楊安航 合聘教授	超顯微病理、分子細胞病理、臨床病理
邱士華 合聘教授	腫瘤幹細胞學、再生醫學、藥物篩選、眼科學
李新揚 合聘副教授	胚胎著床相關研究、人工生殖技術、幹細胞研究



國立陽明大學解剖學及細胞生物學研究所

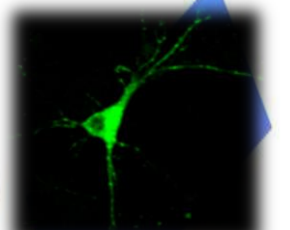
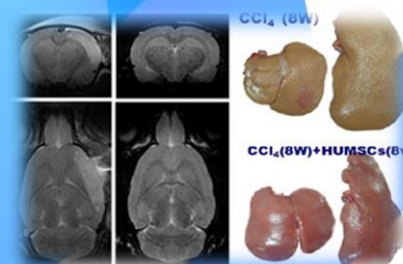
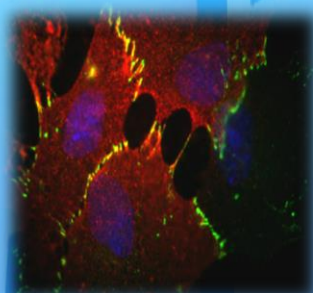
112 台北市北投區立農街 2 段 155 號

Tel : (02)28213904

Fax : (02)28212884

E-mail : yiyu@ym.edu.tw

<http://www.ym.edu.tw/ias>



敬請張貼