

近20位海內外學者菁英於101學年度加入北醫大樹人行列

「醫學院」有方旭彬老師、王淵宏老師、吳姿宜老師、吳麥斯老師、吳慶祥老師、林懷正老師、莊凱任老師、許金旺老師、黃昭延老師、蔣福龍老師、劉文德老師、簡瑞安老師、譚家偉老師；「公共衛生暨營養學院」吳啟豪老師、夏詩閔老師；「藥學院」張偉嶠老師及「人文暨社會科學院」陳昱名老師、黃培青老師；「醫學科技學院」張祐誠老師等。



■方旭彬老師（醫學院）

現職：醫學系小兒學科助理教授、雙和醫院小兒部主治醫師/小兒胃腸科主任
 學歷：英國倫敦大學學院皇家自由醫學院醫學博士（PhD in Child Health, Royal Free Campus, University College London Medical School, London UK）、臺北醫學大學醫學系
 經歷：國立台北科技大學生化與生醫工程研究所碩士班共同指導教授、英國劍橋大學獸醫學校轉譯微生物學傳染病研究訪問學者、臺北臺安醫院小兒部部主任/主治醫師、國立台北護理學院嬰幼兒保育系部定講師、中華民國醫用超音波醫學會小兒科超音波指導老師、萬芳醫院小兒部兼任主治醫師、中山醫學大學附設醫院兒童部主治醫師、中山醫學大學醫學系（復健醫學系）臨床講師、馬偕紀念醫院小兒部住院醫師/研究醫師/兼任主治醫師

研究專長：沙門氏菌致病基因（Salmonella virulence genes）、人體腸道組織體外培養（human intestinal ex vivo organ culture）、人體腸道免疫（gut innate immunity）、益生菌（probiotic bacteria）相關基礎研究

榮譽：第43及44屆歐洲小兒胃腸肝膽營養醫學會青年學者獎、2011腸肝膽營養醫學會青年學者獎、第三屆世界小兒胃腸肝膽營養醫學會傑出論文獎、教育部96年留學獎學金（醫藥衛生學群）、馬偕紀念醫院小兒部第三年住院醫師第一名、東部地區海岸巡防司令部優秀義務役軍官、臺北醫學大學及馬偕紀念醫院頒發最佳實習醫師獎第一名

服務：SC國際期刊Archives of Disease in Childhood, Acta Paediatrica, Journal of Infection, Journal of Medical Microbiology論文審稿委員、臺北醫學大學醫學系校友會理事、台灣小兒消化醫學會理事、新竹縣尖石鄉泰崗村原住民醫療服務隊義診、小金門烈嶼鄉義診、服役期間提倡官兵捐血榮進花蓮捐血中心台東捐血站感謝狀、就讀北醫期間連續三年暑假參加中醫社、流病等醫療服務隊前往南投、花蓮、澎湖等偏遠離島山區做醫療服務暨流行病調查

感言：人生觀：「以平常心看非常事，以非常心做平常人。」最愛銘言：「An optimist sees an opportunity in every calamity; a pessimist sees a calamity in every opportunity.» – Sir Winston Churchill

■王淵宏老師（醫學院）

現職：臨床醫學研究所助理教授、雙和醫院一般外科醫學研究員
 學歷：臺北醫學大學公共衛生學研究所博士、臺北醫學大學公共衛生學研究所碩士、臺北醫學大學公共衛生學系學士
 經歷：雙和醫院一般外科醫學研究員、臺北醫學大學「建置癌症卓越研究體系計畫」博士後研究員、臺北醫學大學附設醫院泌尿科醫學研究員
 研究專長：分子流行病學、生物統計學、統合分析

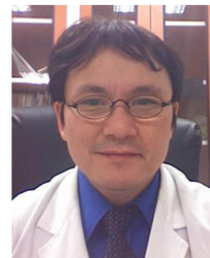


■吳姿宜老師（醫學院）

現職：醫學系婦產學科助理教授、萬芳醫院婦產部婦產科主任
 學歷：長庚大學生物醫學研究所博士候選人、高雄醫學大學醫學系醫學士
 經歷：臺灣諾華股份有限公司癌症事業部醫藥顧問、林口長庚醫院主治醫師、長庚大學醫學系部定助理教授
 研究專長：婦產科學及婦科手術、婦科癌症手術、化學治療及相關診治、資料庫建立及生物統計分析、杜卜勒彩色超音波及乳房超音波、腫瘤生物學及生物標記等分子生醫研究
 榮譽：國家衛生研究院 婦癌臨床診療指引編撰小組醫師
 服務：長庚醫院化學治療安全小組委員、長庚醫院組織銀行管理小組委員、國家衛生研究院婦癌臨床指引編撰小組成員、台灣婦科癌症臨床研究合作組織（TGOG）成員

■吳麥斯老師（醫學院）

現職：醫學系內科學科教授
 學歷：臺北醫學院醫學系
 經歷：長庚大學教授、長庚醫院基隆分院內科主任、長庚醫院基隆分院腎臟內科主任
 研究專長：腎臟生理學、腎臟科學、腎臟替代療法



■吳慶祥老師（醫學院）

現職：醫學系解剖學科副教授
 學歷：國立台灣大學醫學院解剖學研究所博士、國立台灣師範大學生物系
 經歷：中國醫藥大學解剖學科、國防醫學院生物及解剖學科、台北醫學大學解剖學科
 研究專長：神經科學
 榮譽：
 1998, research award from Taipei Medical University
 1998, research award from Hwang's Foundation, Taipei Medical University

University 1998, research award from Taipei Medical University
 1998, research award from Hwang's Foundation, Taipei Medical University



1999, the excellent teach award from Taipei Medical University
2000, the excellent teach award from Taipei Medical University
2002, research award from the college, NDMC
1999, the excellent teach award from Taipei Medical University
2000, the excellent teach award from Taipei Medical University
2002, research award from the college, NDMC
服務：member of a council of AAROC (the Association of Anatomists of the Republic of China), 1998-now
感言：人生真是無常，上天安排我又回來了！

■林懷正老師（醫學院）

現職：醫學系內科學科教授

學歷：臺北醫學大學醫學系

經歷：彰化基督教醫院內科主任、羅東博愛醫院副院長、臺北榮民總醫院主治醫生

研究專長：腸胃

榮譽：美國腸胃學院院士



■莊凱任老師（醫學院）

現職：醫學系公共衛生學科助理教授

學歷：台灣大學職業醫學與工業衛生研究所博士、台灣大學職業醫學與工業衛生研究所碩士、高雄醫學大學公共衛生學系學士

經歷：聖母醫護管理專科學校副教授、聖母醫護管理專科學校助理教授、美國哈佛大學環境衛生研究所博士後研究員、台灣大學職業醫學與工業衛生研究所博士後研究員

研究專長：環境流行病學、生物統計、工業衛生、作業環境測定

■許金旺老師（醫學院）

現職：醫學系急診醫學科助理教授

學歷：台大公共衛生學院預防醫學研究所碩士、國防醫學院醫學系

經歷：三軍總醫院急診部災難醫學科主任、三軍總醫院急診部主治醫師

研究專長：急診醫學



■黃昭延老師（醫學院）

現職：醫學系生化學科教授

學歷：密西根大學生物化學博士、清華大學分子生物碩士、臺北醫學院藥學系學士

經歷：中央研究院研究員、中正大學教授

研究專長：疫苗研發、癌病生物學、分子生物學

■劉文德老師（醫學院）

現職：呼吸治療學系助理教授、雙和醫院胸腔內科主治醫師

學歷：臺北醫學大學醫學系、國立成功大學工程科學研究所博士班進修

經歷：聖保祿修女會醫院胸腔內科主治醫師、林口長庚醫院胸腔內科主治醫師、國家實驗研究院國家高速網路與計算中心兼任研究員

研究專長：遠距醫療、居家照護、胸腔復健、睡眠呼吸障礙

榮譽：台灣胸腔暨重症加護醫學會「胸腔醫學雜誌」93年度優秀論文獎第一名



■康福龍老師（醫學院）

現職：醫學系生化學科教授

學歷：國立中央大學化學工程所博士

中正理工學院應用化學所碩士

中正理工學院化學工程學系學士

經歷：萬能科技大學生物技術系教授、海軍軍官學校教授、副教授、助理教授

研究專長：高分子化學、生醫材料、藥物傳輸與釋放控制、奈米生物技術

榮譽：中華民國陶藝獎榮譽學會榮譽會員證書、中國化學會88年

度化學會誌最佳論文獎、發表之論文獲選為Journal of Controlled Release 2004年最高引用次數論文

服務：曾任國科會高分子學門複審委員、臺灣幾丁質幾丁聚醯胺學理事

感言：台北醫學大學是一所教學與研究都相當卓越的大學，除了有優秀的師資及精良的設備外，在過去也創造了許多輝煌的紀錄並培養出許多傑出的校友。期盼能貢獻個人之教學經驗與研究專長，為追求學校之卓越而努力奮鬥。



■譚家偉老師（醫學院）

現職：醫學系外科學科助理教授，臺北醫學大學附設醫院一般及消化外科、乳房外科專任主治醫師、實證醫學中心主任
學歷：臺北醫學大學臨床醫學研究所碩士、臺北醫學大學醫學士
經歷：臺灣實證醫學學會理事（現任）、臺北醫學大學附設醫院教學研究部副主任、英國牛津大學實證醫學教學進修
研究專長：系統性文獻回顧及統合分析、實證醫學、乳癌轉譯研究
榮譽：第10屆醫療品質獎實證醫學應用類臨床運用組金獎、臺北醫學大學附設醫院教學創新獎



■簡瑞安老師（醫學院）

現職：醫學系麻醉學科講師
學歷：國防醫學院醫學系畢業
經歷：臺北醫學大學兼任講師、國防醫學院兼任講師
研究專長：創傷免疫學、疼痛醫學
服務：台灣麻醉學雜誌執行編輯、台灣遠給醫學會秘書長



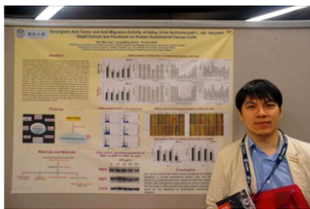
■吳啟豪老師（公共衛生暨營養學院）

現職：保健營養學系助理教授
學歷：國立中興大學食品暨應用生物科技學系博士、國立中興大學食品科學系碩士、中山醫學大學營養學系學士
經歷：臺北醫學大學醫學科學研究所博士後研究員、台中榮民總醫院教研部博士後研究員、國立中興大學食品暨應用生物科技學系博士後研究員、國科會生物處研究助理
研究專長：保健食品機能化學、營養基因體



■夏詩閔老師（公共衛生暨營養學院）

現職：保健營養學系助理教授
學歷：臺灣大學食品科技研究所碩、博士，臺北醫學大學保健營養學系學士
經歷：開南大學保健營養學系副教授、開南大學保健營養學系助理教授、耕莘健康管理專科學校助理教授、臺灣大學食品及生物分子研究中心博士後研究員
研究專長：專長生殖內分泌、機能性食品開發。敝人已建立相關

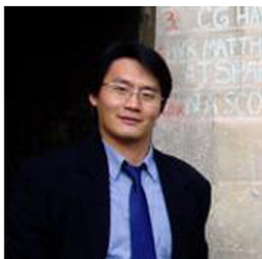


生物技術研究平台如大鼠卵巢及小鼠初代細胞培養、多囊性卵巢症狀之細胞與動物模式、子宮平滑肌收縮之細胞與動物模式等，用來評估中草藥萃取物之功能性。故敝人研究方向為：1.研究不同中草藥萃取物及環境毒性物質對生殖內分泌之影響。

- 2.研究不同中草藥萃取物及化合物對內分泌相關癌症之作用。
 - 3.研究不同中草藥萃取物及化合物對經痛及多囊性卵巢症狀之改善效果。
- 榮譽：國家營養師及國家食品技師證照

■張偉崙老師（藥學院）

現職：藥學系臨床藥學學科副教授
學歷：英國牛津大學生理解剖暨遺傳學研究所博士、成功大學藥理學研究所碩士、臺北醫學大學藥學系學士
經歷：日本早稻田大學先端生命科學中心訪問學者、高雄醫學大學研究資源整合中心組長、日本理化學研究所基因醫學研究中心研究員
研究專長：藥物基因體學、離子通道
榮譽：國際特別研究員獎（FPR program 2009, RIKEN, Japan）、2011國科會補助大專院校獎勵特殊優秀人才
服務：



Journal Editorial Board (2011~)：Journal of Cell Science & Therapy (USA)；The scientific world journal (UK)；International Journals of

Cancer Studies & Research) USA)
Journal Referee (2011~)：Cell Calcium; Journal of Cell Science & Therapy; The scientific world journal; Carcinogenesis; Pediatric Infectious Disease Journal; Journal of Rheumatology; Journal of Human Genetics; Pediatric Cardiology, PLoS One, Toxicology

■陳昱名老師（人文暨社會科學院）

現職：醫學人文研究所專案助理教授
學歷：國立中山大學社會科學博士、臺北醫學大學醫學研究所碩士、高雄醫學大學醫學社會學系學士
經歷：國立中山大學中國與亞太區域研究所博士後研究、國立高雄海洋科技大學基礎教育中心兼任助理教授、美和科技大學通識教育中心兼任助理教授、崇仁醫護管理專科學校通識中心兼任講師、育英醫護管理專科學校通識中心兼任講師、義守大學通識教育中心兼任講師
研究專長：醫學社會學、社會政策比較、高齡化社會議題、東南亞區域研究
榮譽：98學年度國立中山大學博士研究生優秀畢業論文獎、96學年度國科會補助博士生出國研究計畫入選
感言：搭起醫學與人文之間的橋樑，在科學的思維中加入社會的思考與人性的關懷，讓我們看見全人而不只是疾病，不只成就良醫，還要造就仁醫，願我們在北醫一起實現這個理想！





■黃培青老師（人文暨社會科學院）

現職：通識教育中心助理教授

學歷：國立臺灣師範大學國文研究所博士、國立臺灣師範大學國文研究所碩士、中國文化大學中國文學系文藝創作組學士

經歷：經國管理暨健康學院通識教育中心助理教授、國立臺灣大學中國文學系兼任助理教授、國立臺灣科技大學人文學科兼任講師

研究專長：中國文學、文學理論、文學批評

服務：經國管理暨健康學院通識教育中心主任、經國管理暨健康學院推廣教育中心主任

■張祐誠老師（醫學科技學院）

現職：醫學資訊研究所助理教授

學歷：英國牛津大學LSI DTC生物資訊博士、國立陽明大學醫學工程研究所碩士、中原大學醫學工程學系學士

經歷：資策會前瞻科技研究所研發經理、英國牛津大學博士後研究、資策會 Taiwan Biobank計畫經理、工研院生醫中心副研究員

研究專長：Multi-scale biomedical modeling and analytics, bioinformatics, systems/synthetic biology, cloud-based medical/healthcare system

榮譽：教育部留學獎學金

服務：Bioinformatics、Automatica等期刊審稿委員

感言：希望在北醫持續進行運用數理、工程、資訊等技術來探討生物醫學問題的跨領域研究（文/人力資源處）

