



吳俊忠院長

專線：(02)2820-1091

或 (02)2826-7000 ext. 7199

傳真：(02)2820-1093

Email: jjwu1019@ym.edu.tw

地址：11221臺北市北投區立農街二段155號

研究大樓六樓604室

國立陽明大學生物醫學暨工程學院

學院網站：<http://sbmse.web.ym.edu.tw/front/bin/home.phtml>

學歷：

- * 美國加州聖地牙哥司貴賓研究機構 分子生物醫學部博士後研究員
- * 美國賓州費城天普大學 微生物暨免疫研究所博士
- * 美國賓州費城湯瑪士傑佛遜大學 臨床微生物研究所碩士
- * 美國賓州費城湯瑪士傑佛遜大學 醫事技術學系學士

現職：

- * 陽明大學生物醫學暨工程學院 院長
- * 陽明大學醫學生物技術暨檢驗學系 教授
- * 成功大學醫學院 醫學檢驗生物技術學系 特聘教授
- * 台灣微生物學會 理事長
- * 社團法人中華民國醫事檢驗師公會全國聯合會 理事長

經歷：

- * 成功大學 傳染性疾病及訊息研究中心 主任
- * 成功大學醫學院 行政副院長
- * 成功大學醫學院 分子醫學研究所教授 兼所長
- * 成功大學醫學院 教師發展中心主任
- * 衛生福利部 疾病管制署 諮詢委員
- * 教育部 生物技術科技教育改進計劃 分子檢驗教學資源中心 召集人
- * 成功大學生物科技中心 企劃組組長
- * 成功大學醫學院醫事技術學系教授兼主任
- * 國家衛生研究院臨床研究組南臺灣感染症訓練計劃教育委員
- * 成功大學醫學院附設醫院病理部醫事檢驗師
- * 成功大學醫學院醫事技術學系副教授
- * 馬偕醫院檢驗科醫檢師

榮譽：

- * 美國微生物學院院士 (2013)
- * 成功大學特聘教授 (92, 95, 98, 101 學年度)
- * 成功大學醫學院 教學特優教師 (82 學年度)
- * 成功大學教學優良教師 (97 學年度)
- * 成功大學醫學院 服務特優教師 (94 學年度)
- * 成功大學優良導師 (99 學年度)
- * 台灣醫事檢驗學會年度最佳論文獎 (1997, 2003)
- * 台灣醫事檢驗學會年度學術論文獎 基礎研究組 (2006, 2009)
- * 台灣微生物學會 養樂多文教基金會特優論文獎 (2007, 2008, 2011)

專長：臨床微生物、細菌抗藥性、細菌致病機轉、感染管制



〈醫檢師短缺 登革熱蔓延〉

◎吳俊忠

南台灣登革熱疫情持續發燒，確診病例數已破萬，各醫院急診人滿為患，醫護人員忙翻天，眾人皆知；但一群默默奉獻的醫檢師正在為登革熱相關的檢驗挑燈夜戰，有誰知呢？然而醫檢人力的不足，導致許多醫師及病患的抱怨。

一位被懷疑可能感染登革熱的病患，醫師不是只做登革熱快篩項目，通常都伴隨著其他血液分析（白血球數目、血小板數目）、血液凝固功能、肝腎功能、發炎指數、血液培養、輸血等。醫檢師發出快速準確的專業報告，提供醫師即時判斷病人是否感染登革熱？是否需住院治療？或經診治及衛教

後在家自主健康管理？因此報告的時效性及準確性就顯得相當重要。

加派醫檢師人力即時發出急件報告，才可能縮短病患看診及留院觀察時間，然而現今醫檢師在各醫院的人力平日工作量已相當大，何況是有疫情爆發時，醫檢師的人力更是捉襟見肘。各醫院醫檢師人力配置大多很難再增派人力上班，造成所有的醫檢師身心俱疲，希望衛生主管機關能重視醫檢師人力在「醫療機構設置標準」及「醫院評量基準及評量項目」不合理之現況。在醫療團隊共同努力遏阻登革熱蔓延及維護國人健康的同時，合理的醫檢師人力配置，才能讓醫

療團隊的戰力發揮得更好。（作者為中華民國醫事檢驗師公會全國聯合會理事長、陽明大學生物醫學暨工程學院院長）

（原文刊登於《自由時報》A17版 自由廣場）

報刊投稿列表：

〈醫檢師短缺 登革熱蔓延〉 104.9.19 1