



2021 臺北醫學大學生醫創新論壇

--人權與疫情防控政策優化--

2019 年底，中國武漢地區爆發嚴重特殊傳染性肺炎 (COVID-19，以下稱新冠肺炎)，旋即快速擴散至全球。疫情之初，世界衛生組織雖一再遲疑，最後也不得不在 2020 年 3 月 11 日宣佈進入「全球大流行 (pandemic)」狀態，迄今仍未止息。我國基於 2003 年抗 Sars 經驗，一年多來，成功阻斷輸入案例之社區擴散；惟，終不敵變種病毒與隱性防疫破口，於今年五月爆發本土社區感染，病例數、死亡數持續增加，所幸歷經政府執行三級管制、民眾高度配合及逐步擴大疫苗接種等作為，疫情再次趨緩，得以恢復趨於正常之生活。

新冠肺炎全球大流行迄今，各國政府面對疫情，採取之緊急措施各有不同；隔離檢疫、宵禁、封城、鎖國，或以手機、高階監控技術蒐集人民行蹤等等，不一而足。國際貿易與旅遊、經濟成長因而遲滯，亦衍生侵犯人身自由與個人隱私之議，部分國家並發生大規模抗議活動。聯合國人權事務官長辦事處 (Office of the United Nations High Commissioner for Human Rights, OHCHR) 更提出 23 項因應新冠肺炎的指導方針，提醒各國政府在訂定防疫措施時，應符合比例原則，不得有任意性和歧視性，必須尊重經濟、社會、文化及公民和政治參與等面向之人權，使衝擊降到最低。

我國應用科技防疫過程 (如：電子圍籬與天網系統監控居家隔離者、發送簡訊、實聯制登錄行蹤等)，亦不免衍生流言與爭議；萬華茶室疫情爆發後，也發生相關高風險族群健保卡遭註記，卻未獲告知之事件。苗栗縣電子工廠群聚感染事件中，傳聞之移工外出禁令，亦引發外籍勞工污名化、歧視與仇外等人權保障之批評。此外，非法居留之外國人、街友、特種行業人員是否成為疫情破口、是否應對其全面篩檢或優先接種疫苗，以及未來如何有效管理，也是眾說紛紜。有鑑於此，臺北醫學大學特以「人權與疫情防控政策優化」為題，辦理本次生醫創新論壇，敬邀各界人士，齊聚研商，期能集思廣益，在兼顧疫情防控、有效管理及人權保障之原則下，打造我國最適之防疫安全網，以增進全民健康安全與福祉。

主辦單位：臺北醫學大學衛生福利政策研究中心、臺北醫學大學公共衛生學院、

臺北醫學大學管理學院

協辦單位：臺北醫學大學生物科技高階管理碩士在職專班

時 間：110 年 11 月 02 日(二)14:00-16:40

地 點：臺北醫學大學醫學綜合大樓 16 樓國際會議廳 (臺北市信義區吳興街 250 號)

報名網址：<https://reurl.cc/Xlm2na>



2021 年 11 月 02 日	
14:00-14:10	開幕式及貴賓致詞 貴 賓：石崇良 / 衛生福利部 政務次長 陳怡樺 / 臺北醫學大學公共衛生學院 院長
14:10-14:35	科技防疫創新應用及國際比較 主持人：許明暉 / 臺北醫學大學數據處 數據長 主講人：石崇良 / 衛生福利部 政務次長
14:35-15:00	疫情防控公共溝通優化策略及國際比較 主持人：陳怡樺 / 臺北醫學大學公共衛生學院 院長 主講人：邱玉蟬 / 國立台灣大學生物產業傳播暨發展學系 副教授
15:00-15:15	茶敘時間
15:15-15:40	從國際人權法論我國疫情防控政策之妥適性及展望 主持人：李崇儋 / 臺北醫學大學衛生福利政策研究中心 副主任 主講人：張文貞 / 國立陽明交通大學科技法律學院 院長
15:40-16:05	高風險人口群疫情防控策略優化之倡議 主持人：張耀懋 / 衛生福利部疾病管制署 研究員 主講人：陳再晉 / 臺北醫學大學衛生福利政策研究中心 主任
16:05-16:40	綜合討論（貴賓名單排序依姓氏筆劃） 主持人：陳再晉 / 臺北醫學大學衛生福利政策研究中心 主任 與談人：石崇良 / 衛生福利部 政務次長 李崇儋 / 臺北醫學大學衛生福利政策研究中心 副主任 周宇修 / 台灣人權促進會 會長 邱玉蟬 / 國立台灣大學生物產業傳播暨發展學系 副教授 張文貞 / 國立陽明交通大學科技法律學院 院長 張耀懋 / 衛生福利部疾病管制署 研究員 許明暉 / 臺北醫學大學數據處 數據長 陳怡樺 / 臺北醫學大學公共衛生學院 院長
16:40~	賦歸