

【新聞稿】

大疫當前 回顧日治臺灣公衛防疫史

發稿單位：企劃推廣組

單位聯絡人：徐嘉政、余思慧

電話：02-29266888 分機 5415、5405

電子郵件：jjshyu@mail.ntl.edu.tw

ysh@mail.ntl.edu.tw

---

COVID-19 疫情肆虐全球，至今仍無解方，臺灣在舉世為疫情所困的情況下，尚能維持正常生活，受到各國矚目。防疫有成，堅守臺灣人間樂土，除了衛生行政積極有效率，加上醫護公衛人員的全力投入，造就今日的成果。而臺灣的公衛醫療防疫溯自日治時代奠定基礎，長期累積的醫衛經驗更是看不見的文化力。

由國立臺灣圖書館發行的《臺灣學通訊》，最新出刊的第 120 期內容，即以「公衛與防疫」為主題，深入剖析日治時期臺灣公衛防疫史。

日本治臺之初，即面臨鼠疫、瘧疾、霍亂、赤痢、傷寒、砂眼等傳染病及風土病，「蠻煙荒瘴」成為日人對臺灣的印象，控制各種疫病也成了殖民政府無法迴避卻又艱難萬分的任務，以「惡疫防止」為名的各種防疫舉措，成為日治時期臺灣衛生行政的一大特徵。

為了防止疫情蔓延，臺灣總督府借重日本國內自明治維新後建立的公共衛生制度，包括公共衛生事業的推動、各級醫院的建立、檢疫的設施與實行、衛生檢疫法規的制定與貫徹、傳染病的研究、衛生行政與醫療體制間的密切配合等。

在《臺灣學通訊》第 120 期的內容中，專攻醫療史的劉士永綜述日人治臺後積極建立近代衛生與醫療制度，防止霍亂、傷寒、瘧疾、鼠疫等惡疫，澈底改善環境衛生和醫療條件，有效防止傳染病，更改變臺灣人的醫療和衛生清潔習慣，這種強力由上而下的改造，形塑俗語所稱的「識字兼衛生」的現代社會。

研究疾病才能對抗疾病，周慧茹介紹較少人知但在臺近半世紀的傳染病研究先驅——羽鳥重郎，他來臺首功為力抗瘧疾有成，並發現臺灣恙蟲病原體，日治後期遷到花蓮開設兒童醫院，現今花蓮市區的秋朝咖啡館即為其醫院原址。對疾病的了解有賴疾病調查與衛生統計，林佩欣將日治時代的各類統計書、衛生調查書等作扼要概述，可供參閱這些公共衛生史料的指引。

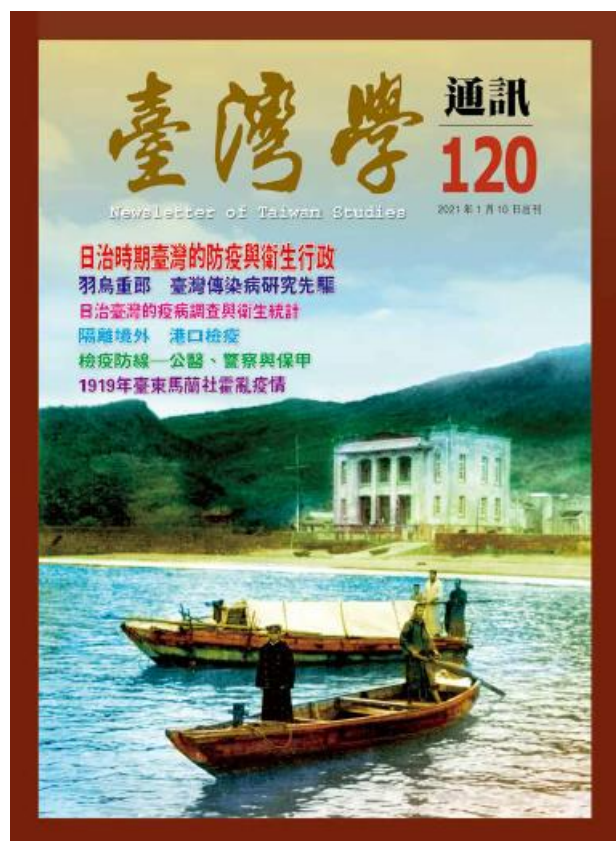
傳染病有在地風土病，也有境外傳入，國境防疫極為重要，蔡昇璋特別就港口防疫法規與檢疫設施，將海上檢疫隔離與陸上防疫注射、消毒清潔等建構完整的公衛系統作簡明的敘述。沈佳姍專研預防注射接種醫療史，將公醫、警察與保甲制度貫徹於防疫公衛作為，展現國家機器馴化、強化島民的身體。

目前防疫宣傳戴口罩、勤洗手的基本功，李佳卉敘述日治時代厲行衛生清潔規定，如清潔大掃除、用水至學童衛生清潔教育等基礎工作，建立保健觀念，保持衛生清潔減少病疫的威脅。李侑儒以 1919 年臺東馬蘭社的霍亂疫情為案例，敘說隔離遷移、治療預防注射等強力措施，終於控制疫情而止息，但仍有三百多族人亡故，對部落造成鉅大打擊。

日人治臺除了各地設置醫院外，也有專為隔離治療傳染病的「避病院」，曾國棟詳述 1898 年創建的臺南避病院及其變遷、拆除的原委過程。醫生是醫療公衛的第一線人員，日治時代雖以西醫為主流，但因早年傳統社會對西醫未必全然接受，也因醫師不足有漢醫之需求，遂在 1901 年舉辦行醫資格檢定，王佐榮將此檢定考試過程寫成「庶民生活史」，與讀者分享。

日本殖民時期是現代衛生制度在臺灣奠基的關鍵時刻。從日治初期制定「台灣污物掃除規則」，動員保甲組織，定期實施社區環境的清潔活動，使得各家戶養成衛生習慣開始；乃至於在各地設立公立醫院，實施公醫制度，加強衛生教育，灌輸現代個人衛生知識和醫療觀念等，以及具有現代意義的衛生防疫工作，如實施預防注射、隔離消毒、強制驗血和施藥等，漸次成為臺灣人日常生活的一環。

在 COVID-19 疫情肆虐全球之際，《臺灣學通訊》第 120 期「公衛與防疫」各主題內容，詳細解析一百多年前臺灣如何從「荒瘴之地」，有效的防治鼠疫、瘧疾、霍亂、天花、傷寒、白喉、猩紅熱等各種風土病和傳染病，奠定百年來臺灣公衛醫療防疫的基礎，正可提供正陷入疫情所困的世界各國參考，也期盼全球疫情早日獲得解除。



▲封面圖為基隆仙洞港務所前進行海上交通隔離的港務所警官。