

諾華致力企業永續八度捐贈樂生醫院藥物 協助防治根除漢生病

全球有數百萬人因漢生病導致肢體殘疾、失能，也飽受污名之苦，漢生病若及早治療，不僅可消除傳染力，還能治癒。諾華藥廠致力於環境、社會與治理之永續(ESG)，因此關注藥物可近性，今年第八度協助台灣之病患用藥進口，捐贈衛生福利部樂生醫院，致力協助防治漢生病。此外，諾華在全球30多年來持續在全球捐贈漢生病多重藥物療法MDT藥物，也開發AI輔助篩檢診斷技術，透過分析皮膚病灶，有助加速診斷和治療。

漢生病又被稱為麻瘋病，是由麻瘋分枝桿菌所引起的傳染病，即使在今天，全球仍有200萬到300萬人因麻瘋病而生活在身體殘疾和污名中。此疾病會侵犯人體皮膚、黏膜和周圍神經，造成感染部位麻木、無法感覺疼痛，長期下來肢體容易殘缺變形。但其實只要早期發現治療，漢生病可以完全治癒且不留後遺症，而對抗漢生病是歷史上最偉大的公共衛生成功之一。

台灣諾華總裁宮澤惠三Keizo Miyazawa於3月19日至樂生醫院並接受樂生醫院院長王偉傑頒贈捐藥感謝狀。宮澤惠三表示：「諾華的宗旨是重新創想醫藥未來，改善並延長人們的生命，30多年來，諾華公司一直在與世界各地的合作夥伴共同消除漢生病。在台灣透過讓漢生病患免費取得治療藥物，除了促進藥物可近性，也希望能夠為台灣公共衛生的促進盡一份心力」。

諾華致力於推動企業永續ESG，而醫藥產業的重大性議題主要落在社會永續(Social)，故藥品可近性始終是我們的關注重點。過去數十年，諾華所採用的方法之一已從單純的捐贈活動發展到更具社會影響力的模式。今日，我們持續運用豐富的專業知識和完善的組織能力，來對應尚待解決的全球健康議題。

衛生福利部樂生醫院院長王偉傑表示：「樂生醫院是台灣第一家漢生病防治機構，感謝諾華連續第八度捐贈藥物，為根除漢生病做出極大貢獻」。他進一步指出由於台灣非世界衛生組織(WHO)成員，無法透過WHO一般管道取得藥物，台灣病友若要用藥，唯一管道就是透過諾華居中協調，讓患者可以免費用藥。

王偉傑說樂生醫院作為台灣多重藥物療法(MDT)藥物窗口，協助台灣各地病人即時獲得治療。台灣近年來每年漢生病新發個案約為10人左右，雖然藥物需求量較低，但仍不時會有境外移入個案，也可能會有病友復發，需要藥物治療，因此藥物儲備非常重要。此外，樂生院區仍有50餘名病友長期居住，然他們都已經治癒。

宮澤惠三表示，30多年來諾華透過諾華基金會聯合全球各地的合作夥伴，持續協助國際消除漢生病。諾華也於2000年和世界衛生組織(WHO)簽訂合作備忘錄，捐贈並提供全球超過7000萬包價值約1.24億美元的多重藥物療法 (MDT)，幫助了超過全球750萬名病患，使全球該病的疾病負擔減少了95%，並希冀能完全根除漢生病。

此外，諾華於2021年與世界衛生組織(WHO)延續簽訂新的5年協議迄2025年底，除了持續捐藥，並且與微軟公司等成立策略聯盟，共同開發一項 AI 輔助篩檢診斷技術，藉由分析皮膚病灶影像，讓漢生病的篩檢及診斷更迅速，以利及早治療，以助國際消除漢生病完成最後一哩路。

在2024 年《藥物可近性指數》(ATMI) 最新報告，諾華排名全球藥廠第一，凸顯本公司在改善全球藥物可近性方面的領導地位。諾華也會繼續與夥伴合作，確保所有的藥品都能提供給任何需要的患者。

《關於諾華》

諾華製藥集團專注於創新藥物，我們的企業宗旨是重新創想醫藥未來，以改善和延長人們的生命。諾華希冀讓患者、醫療專業人員和社會大眾在面對嚴重疾病時得到賦權，我們的藥物已經惠及全球近三億人。



圖一 台灣諾華八度捐贈漢生藥物給樂生醫院。左為台灣諾華總裁宮澤惠三右為衛生福利部樂生醫院院長王偉傑



(圖二衞生福利部樂生醫院院長王偉傑，致贈感謝狀予左台灣諾華總裁宮澤惠三，讓病友獲得治療，協助防治根除漢生病。

三月 27, 2025

Source URL:

<https://www.novartis.com/tw-zh/news/nuohuazhiliqiyeyongxubadujuanzennglehengyiyuanyawu-xiezhufangzhigenchuhanshengbing>

List of links present in page

- <https://www.novartis.com/tw-zh/tw-zh/news/nuohuazhiliqiyeyongxubadujuanzennglehengyiyuanyawu-xiezhufangzhigenchuhanshengbing>