



國衛院與台灣禮來簽訂合作協議

加入「癌症精準醫療及生物資料庫整合平台合作示範計畫」 透過資源整合發展台灣癌症精準醫療 拓展國家級健康醫療資料庫

台北訊，2022年5月9日－國家衛生研究院與台灣禮來今(9)簽訂合作協議，透過此次合作，台灣禮來將加入國衛院之「癌症精準醫療及生物資料庫整合平台合作示範計畫」，共同攜手推動我國個人化精準醫療，為癌症患者找出最理想的治療方式，並拓展國家級健康醫療基因資料庫，強化真實世界數據用於精準治療的評估，透過雙方資源的整合共享，發揮整體價值之運用綜效。

本次合作協議在衛生福利部科技組施養志技監的見證下，由國家衛生研究院梁賡義院長和台灣禮來勝間英仁總經理共同簽署。此次合作將針對特定癌別收案如檢測出帶有罕見基因融合突變之患者，經由所屬醫院之癌症精準醫療臨床小組(Molecule Tumor Board, MTB)評估後，可參與台灣禮來之恩慈方案或臨床試驗，以促進個人化醫療用藥機制的建立，協助癌症患者能使用到針對基因突變相對應的治療用藥，並共同拓展國家衛生研究院建立之「國家級人體生物資料庫整合平台 (National BioBank Consortium of Taiwan, NBCT)」，以建立真實世界數據、提升精準醫療治療、加速新藥可近性，促進台灣生技醫療產業的發展。

台灣禮來總經理勝間英仁表示：「身為健康醫療照護體系的夥伴，禮來很高興能與國衛院共同合作，推動個人化醫療，並協助拓展生物資料庫的真實世界數據建立，不但讓癌症患者、醫療服務提供者和整個醫療體系皆得以受惠，也同時加速台灣生技醫療產業的發展，與世界先進國家並駕齊驅，共同為國人健康而努力。」

國家衛生研究院院長梁賡義表示：「國衛院作為任務導向型的國家醫藥衛生研究機構，近幾年與衛生福利部共同建構台灣精準健康照護體系，希冀藉由精準分析基因型態，提供患者精準的醫療照護模式，透過今日的合作簽約，我們很高興能和禮來攜手營造一個能嘉惠台灣患者、健康醫療照護者和整個醫療照護環境的承諾，我們也期待在大家的共同努力之下，台灣的精準醫療能日益走在全球尖端。」



健全完善的醫療服務體系與大數據是台灣的優勢國力，透過這次雙方的共同合作，國家衛生研究院展現長期以來在基礎醫學與臨床研究的充沛能量，結合台灣禮來於癌症藥物、生物學的領先優勢，共同營造對於癌症患者、臨床醫師和整體醫療照護的優質環境。期盼不僅成為國際產學合作的重要典範，也將合力驅動我國精準醫療健康照護的產業發展，一同為台灣精準醫療與生技產業的未來開創新契機。

關於禮來

禮來作為全球健康醫療領導者，以照護關懷和發現探索為承諾，為全世界人類提供改善生活的藥物。禮來於一百多年前由致力於研發高品質藥物以滿足實際需求的禮來上校所創立，迄今，禮來的員工在每日工作中仍忠於這個使命。在全球各地，禮來員工致力於藥物研發，並將這些能改變生活的藥物帶給需要的人，我們也努力提高民眾對疾病的認識以改善疾病管理，同時透過參與慈善事業和志工服務回饋社區。如欲了解更多有關禮來的資訊，請參訪我們的網站 lilly.com.tw

關於國衛院國家級人體生物資料庫整合平台（National Biobank Consortium of Taiwan）

為提升全台人體生物資料庫使用效能，2019 年行政院委由衛生福利部和國家衛生研究院建置「國家級人體生物資料庫整合平台（National Biobank Consortium of Taiwan）」，目的為建立完備的人體生物資料庫網絡。目前已有 31 家人體生物資料庫加入，總收錄個案已達 57.2 萬人，並已開放讓產學研界依照各自需求提出申請使用，以單一申請窗口進行跨庫媒合與協調出庫，以龐大可靠的生醫數據資源，達成促進生技醫療產業發展與照顧國民健康福祉的初衷。

新聞聯絡人:

溝通與政策事務經理

張喻涵 chang_claire@lilly.com 0963-033-341