

世界免疫週

林秋香*

疫苗接種是全球公認最成功且最具成本效益的傳染病防治措施之一，能夠減少感染，挽救無數生命。世界衛生組織(World Health Organization, WHO)從2010年開始將每年4月的最後一週(4月24日至30日)訂為「世界免疫週(World Immunization Week)」，其目的是促進採取必要的集體行動，確保人人都能獲得疫苗保護，以免罹患疫苗可預防的疾病。過去十多年來全球疫苗覆蓋率趨於穩定，每年可預防二至三百萬人死於白喉、破傷風、百日咳、流感及麻疹等疾病。2020年全球爆發嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情，帶來前所未有的衝擊，公共衛生系統不堪重負；依WHO 2022年7月公布資料顯示，全球一歲兒童完成接種第三劑白喉、破傷風類毒素和百日咳疫苗(DTP3)的免疫覆蓋率從2019年的86%下降到2021年的81%；僅2021年就有4,000萬兒童至少錯過了一劑麻疹疫苗，2,500萬名兒童錯過至少一種基本疫苗接種，較2019年增加590萬名，是自2009年以來最多，顯見COVID-19疫情對常規疫苗接種推動之影響。

今(2023)年世界免疫週主題是「大追趕(The Big Catch-up)」，主軸為以趕上、恢復與加強促進疫苗接種使用，使所有年齡層對象都能獲得保護，讓更多人及其社會均能免受疫苗可預防疾病之威脅。目前我國預防接種提供11項公費疫苗，包含9項幼童常規疫苗、流感疫苗及71歲以上長者肺炎鏈球菌疫苗等，預防15種傳染病，多數侵襲國民健康甚鉅的疫苗可預防疾病已有效控制，甚至消除，估算自民國2009年至2022年受惠幼童超過2,300萬人次。國內於2021年3月22日起因應COVID-19疫情，提供COVID-19疫苗接種，國際間各國亦傾注接種量能推動，普遍影響常規疫苗之接種。隨COVID-19防疫措施逐漸鬆綁，各項作業回歸常態，對於疫苗可預防疾病，持續有賴疫苗接種作業之推動，以維持高接種完成率，並透過宣導提升疫苗及免疫保護力認知，喚回家長對於幼兒常規疫苗接種重要性認知，以使各年齡層對象均受到疫苗接種保護，有效預防疾病侵襲。

衛生福利部疾病管制署急性傳染病組

通訊作者：林秋香*

E-mail : hazo@cdc.gov.tw

DOI : 10.6524/EB.202304_39(8).0003