

# 增 修 序

台灣公共衛生的成就，是有目共睹的，而傳染性疾病防治的績效，是公共衛生界的驕傲。就疾病預防之「三段五級」理論，「預防接種」是屬於第一階段的預防工作；而就傳染病防治的實務面，「預防接種」則是最有效且具經濟效益的防治方法。

自從1798年牛痘疫苗問世，成功遏止天花的發生與散播後，由於疫苗的研發與製造蓬勃發展，到了二十世紀更是疫苗開發的光輝時期，可預防接種的疾病逐漸增加。在台灣地區公共衛生史上，預防接種扮演極吃重的角色，成效也十分顯著。民國八十九年十月二十九日，世界衛生組織宣布西太平洋區為小兒麻痺根除地區，台灣亦繼天花根除後根除小兒麻痺。這項預防接種成就，為我國在預防接種史上，立下重要之里程碑。

回顧二十世紀，迎向千禧新紀元，我國未來的預防接種政策除延續本世紀的成就，更要積極開創預防接種的新氣象。未來，新疫苗尤其是多合一疫苗的引進、各項疫苗接種效益評估計畫之推展等，是我們共同努力的目標，以迎接更具挑戰性的二十一世紀。

衛生署疾病管制局局長

涂 醒 哲 謹識

中華民國九十年二月

## 增 修 序

近二十五年來，傳染病對國人健康之威脅已被排除在十大死亡原因之外，0～14歲兒童死亡原因之變遷，亦有極大之變化，罹患傳染病所致之死亡逐年降低，而其他如意外事故、惡性腫瘤及先天性畸形相對增加。此外，各類嬰幼兒傳染病之發生率亦降低許多，這些成就大部分應歸功於預防接種工作之實施。

民國八十三年，本署首次出版「預防接種及重要感染症手冊」，將當時台灣地區兒童常見之感染症及預防接種專業知識，整理成冊，冀藉此書之發行，增加臨床醫護人員及從事公共衛生同仁對感染症及預防接種工作之瞭解，俾能提昇本署各項預防接種工作之成效。

鑑於新興傳染病的浮現、疫苗和預防接種的知識不斷翻新、兒童感染症之醫療處置亦有許多改變，民國八十八年四月，本署預防接種諮詢小組建議該手冊提交原撰稿委員重新審閱增修，俾使醫護人員及從事公共衛生同仁能獲得嶄新的資訊。民國八十八年七月本署疾病管制局成立，乃再度敦請本署預防接種諮詢委員會李慶雲主任委員，邀集台灣兒科醫學會之專科醫師，著手進行本書之增修工作，並因應公共衛生之需求及日益頻仍之國際旅遊活動，新增有關成人疫苗接種及旅遊醫學相關資料。

個人希望此書之增修，能讓國內醫護公衛人員對預防接種及本土重要感染症有著更多更新的認識。茲值手冊付梓，在此特對台灣兒科醫學會所有參與編撰之醫師與工作人員申致由衷謝忱。

行政院衛生署署長

李明亮

謹識

中華民國九十年二月