

專案質詢

9-1-8-0215

立法院議案關係文書 中華民國105年4月6日印發

案由：本院徐委員榛蔚，針對台灣感染愛滋者年齡層越趨下降，據疾病管制署統計，至2016年2月底止，國內累計3萬2,442名感染個案，其中24歲至29歲年齡層已占總感染人數七成，超過74%係因性行為而感染，但愛滋病並非無藥可醫，經確診即用藥其存活率與一般人幾無二致，爰建請衛生福利部及疾病管制署等相關單位應加強宣導愛滋防治，確實追蹤愛滋病患用藥治療，並擴大篩檢、全面治療，及提供實證醫學可使用之藥物治療，以期於2020年時達聯合國愛滋組織（UNAIDS）「90-90-90」策略2030年時終止愛滋病傳染等階段目標，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、根據紅絲帶基金會資料，近半年來，發現篩檢陽性個案皆以20歲出頭學生族群為主，較半年集中25歲至30歲之情形，再往下掉一個世代，且多數合併吸食安非他命、K他命或搖頭丸的藥物助性，加上不安全性行為，進而感染；另國內近年每年新增感染者維持於2,200人左右，疫情並無明顯反轉、累積感染人數持續增加、感染者年齡層下降需終身服藥等綜合影響，已成為國人重大疾病負擔，且目前學生濫用藥物盛行率有1%至1.7%，K他命吸食人數10年增加6倍，皆為警訊。
- 二、愛滋病並非無藥可醫，經確診即用藥其存活率與一般人幾無二致，故「全面用藥」是為防治愛滋之必須要務，惟據相關統計，國內累計3萬2,442名感染個案，其中5,000多人已病逝，僅有2,600多人開始服用藥物抗病毒，但仍有7,000多人未曾治療，對我國愛滋防治是為一大警訊。
- 三、聯合國愛滋組織（UNAIDS）於愛滋防治最新策略「90-90-90」，係於2020年時讓「90%的感染者知道自己病況」、「90%知道病況者服用藥物」，以及「90%服用藥物者病毒量成功

立法院第 9 屆第 1 會期第 8 次會議議案關係文書

抑制」，更進一步於 2030 年時終止愛滋病傳染，爰建請相關單位應以國際目標為準，積極加強國內愛滋防治相關作業。