

圖1. 2004年192個國家資料估計未吸菸者因二手菸暴露死亡數
(依兒童、成人男性及成人女性區別)

資料來源：Mattias Öberg, Maritta S Jaakkola *et al.* Worldwide burden of disease from exposure to second-hand smoke: a retrospective analysis of data from 192 countries. *Lancet*(2011) 377(9720):139-146.

表 1. 18 個月、3 歲及 5 歲幼童二手菸暴露情形 (%)

年齡	18 個月	3 歲	5 歲
調查年度	95 年	97 年	99 年
二手菸暴露	55.33	58.89	54.34
父親吸菸	53.16	51.35	47.67
母親吸菸	5.80	5.32	5.29
其他人吸菸	26.71	23.30	17.81

資料來源：國民健康署「兒童健康照顧需求調查」(95-99 年世代調查)。

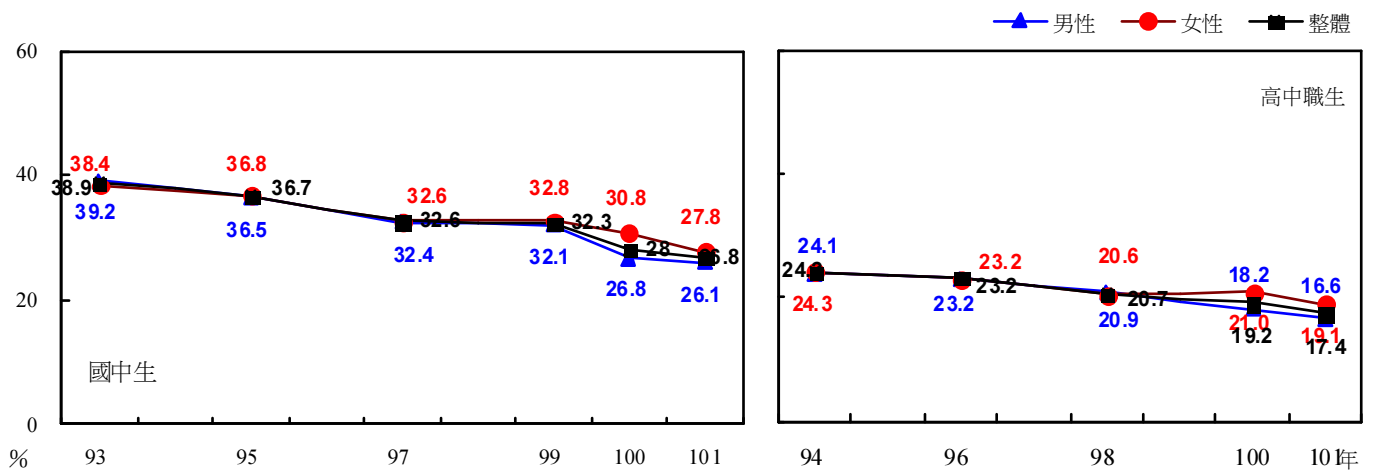


圖 2. 歷年吸菸學生初次吸菸年齡在 10 歲以下之比率

註：

1. 資料來源為國民健康署「青少年吸菸行為調查」
2. 初次吸菸年齡小於 10 歲定義：曾經吸菸者第一次吸菸的年齡在 10 歲以前，即使只吸一、兩口。

參考文獻：

¹Malcolm G. Sample, *et al.* Household Tobacco Smoke and Admission Weight Predict Severe Bronchiolitis in Infants Independent of Deprivation: Prospective Cohort Study. PLoS One. 2011; 6(7): e22425. Published online Jul 19, 2011. doi: 10.1371/journal.pone.0022425

²Winickoff JP, *et al.* Beliefs about the health effects of “thirdhand” smoke and home smoking bans. Pediatrics 2009;123:e74-e79.

³Bo Hang, *et al.* Thirdhand smoke causes DNA damage in human cells. Mutagenesis vol. 28 no. 4 pp. 381–391.

⁴馬藹屏 (2000) 臺灣地區青少年對菸害防制法之認知、遵行意願及遵行行為之研究 國立臺灣師範大學衛生教育學研究所博士，未出版，台北市。