
子宮頸癌防治成效記者會 簡報檔

100年2月25日

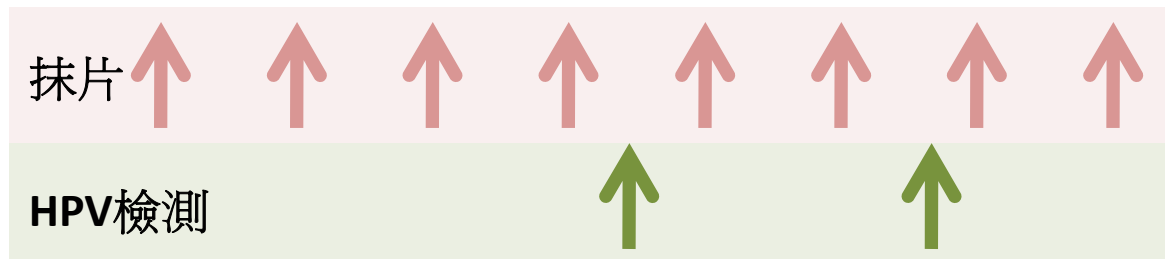
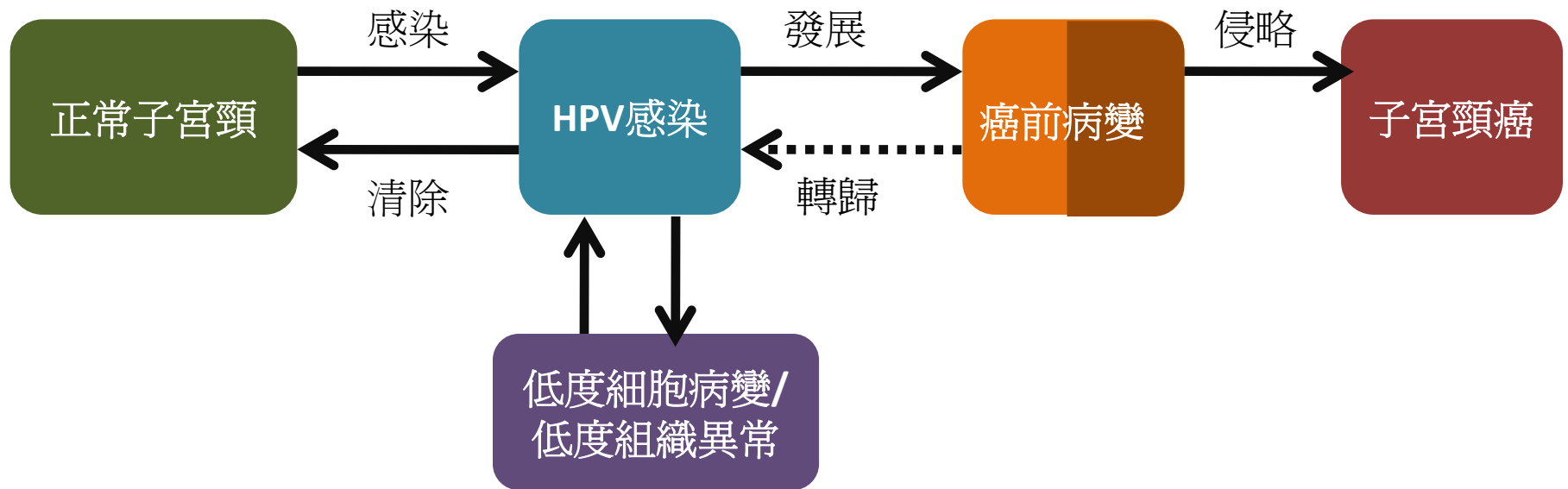


子宮頸癌在台灣

中央研究院陳建仁院士



子宮頸癌自然史、篩檢及預防



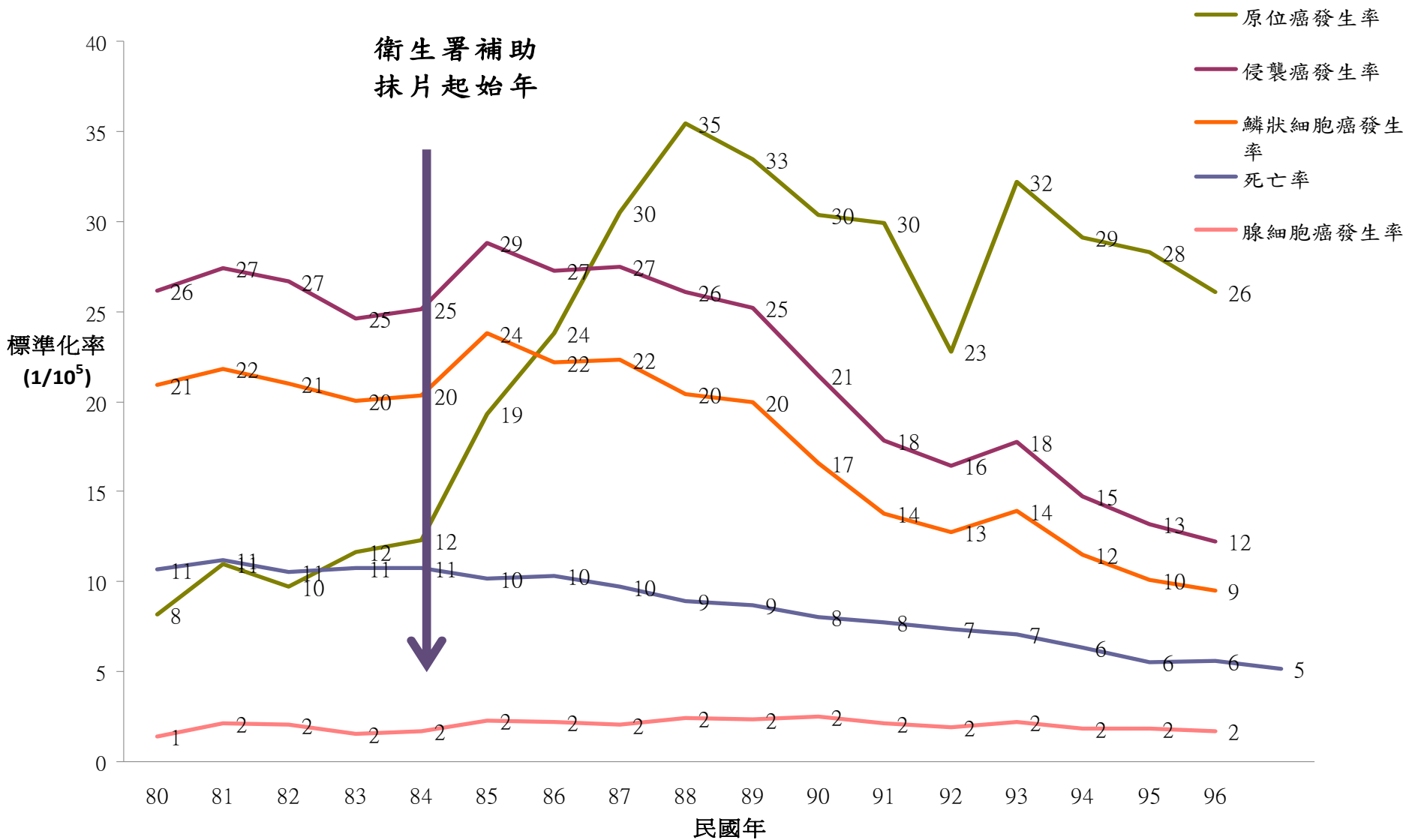
子宮頸癌篩檢效益實證

篩檢間隔	子宮頸癌降低效果(%)		
	IARC, 1986	La Vecchia et al., 1984	Klassen et al., 1989
每年篩	93.5	90	93
每兩年篩	92.5		86
每三年篩	90.8	82	
每五年篩	83.6	64	62
超過五年篩			

民國84年起衛生署補助30歲以上婦女每年1次子宮頸抹片檢查

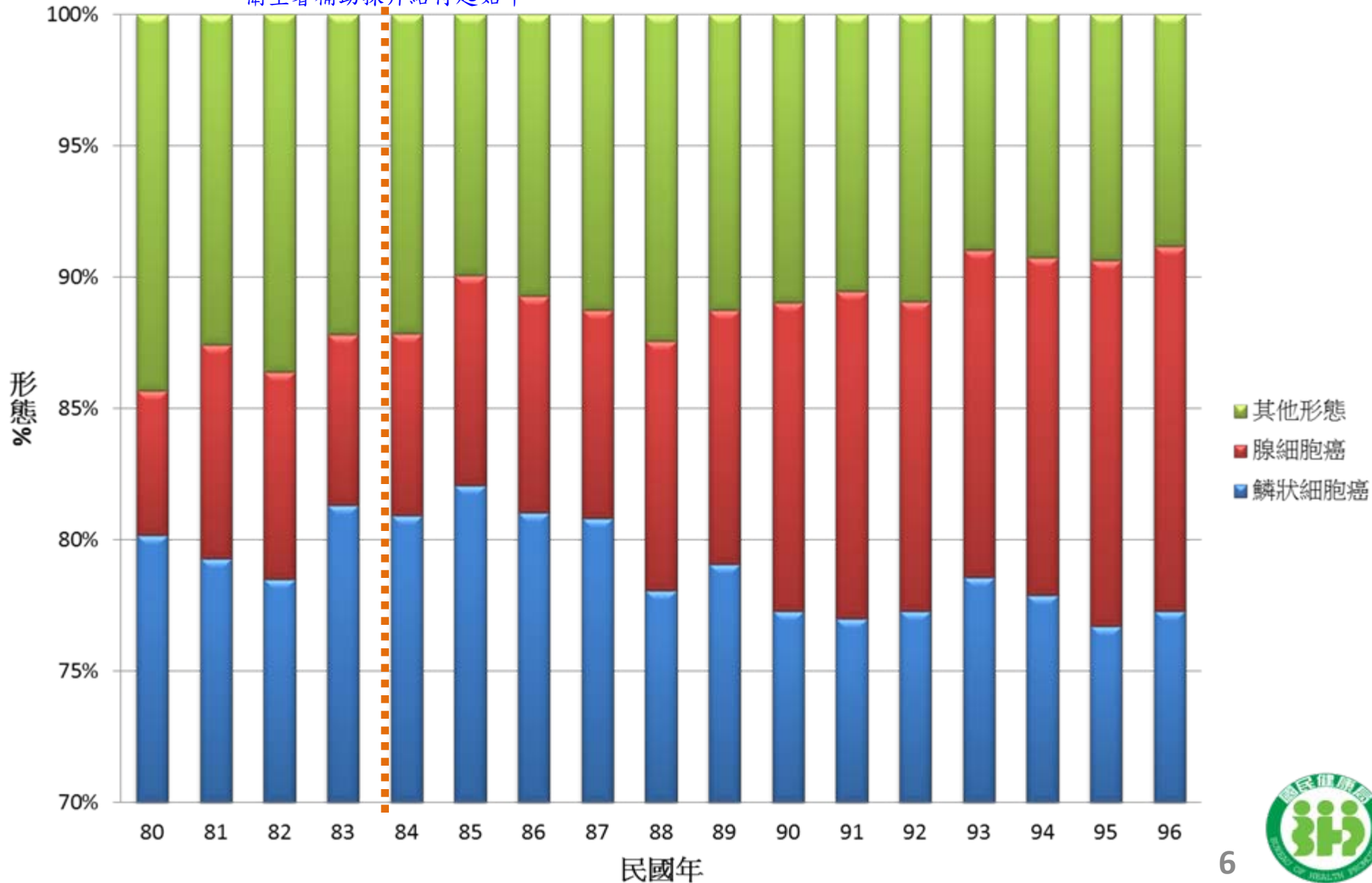


台灣子宮頸癌發生率、死亡率長期趨勢

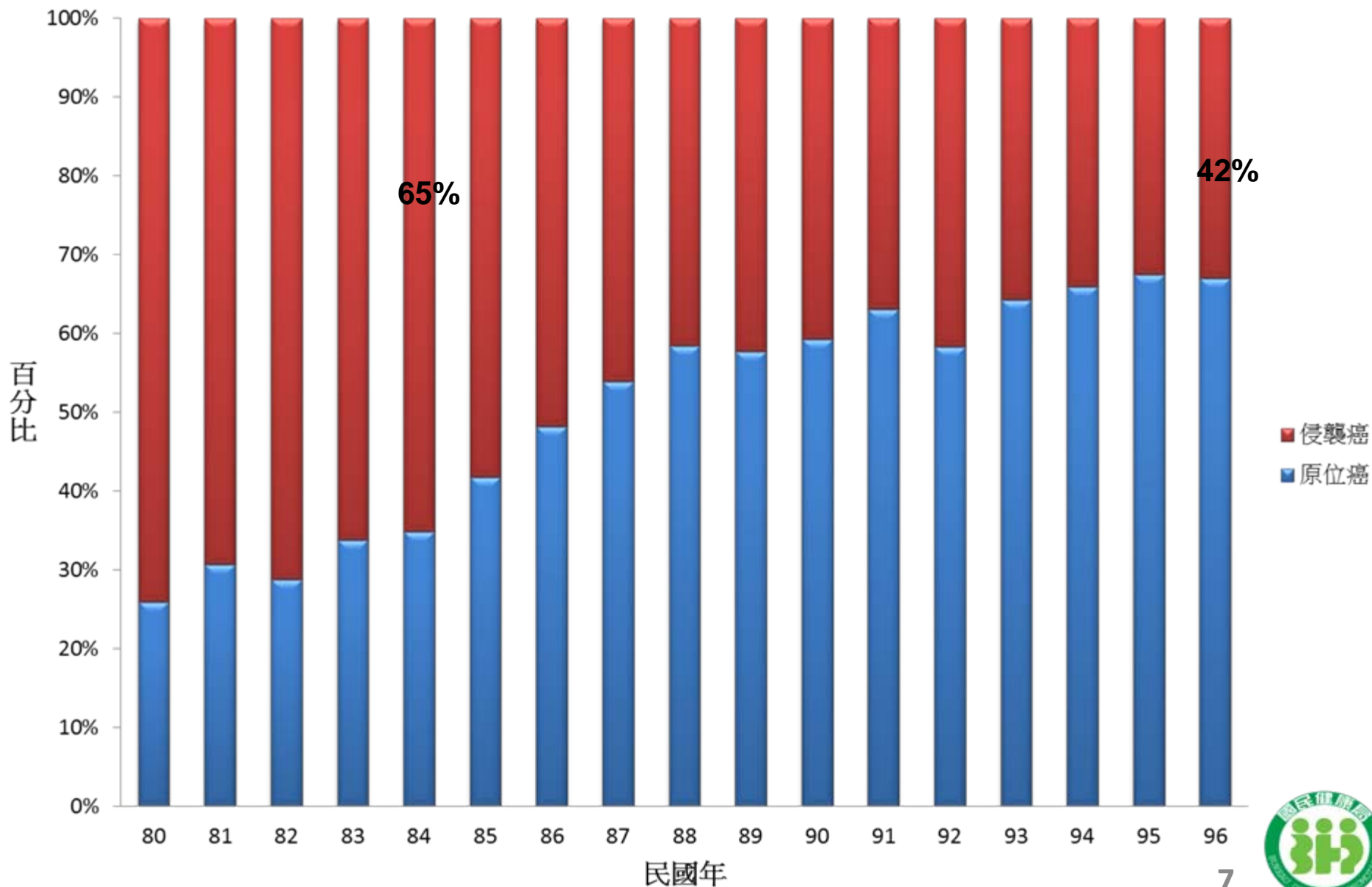


台灣子宮頸癌主要細胞形態

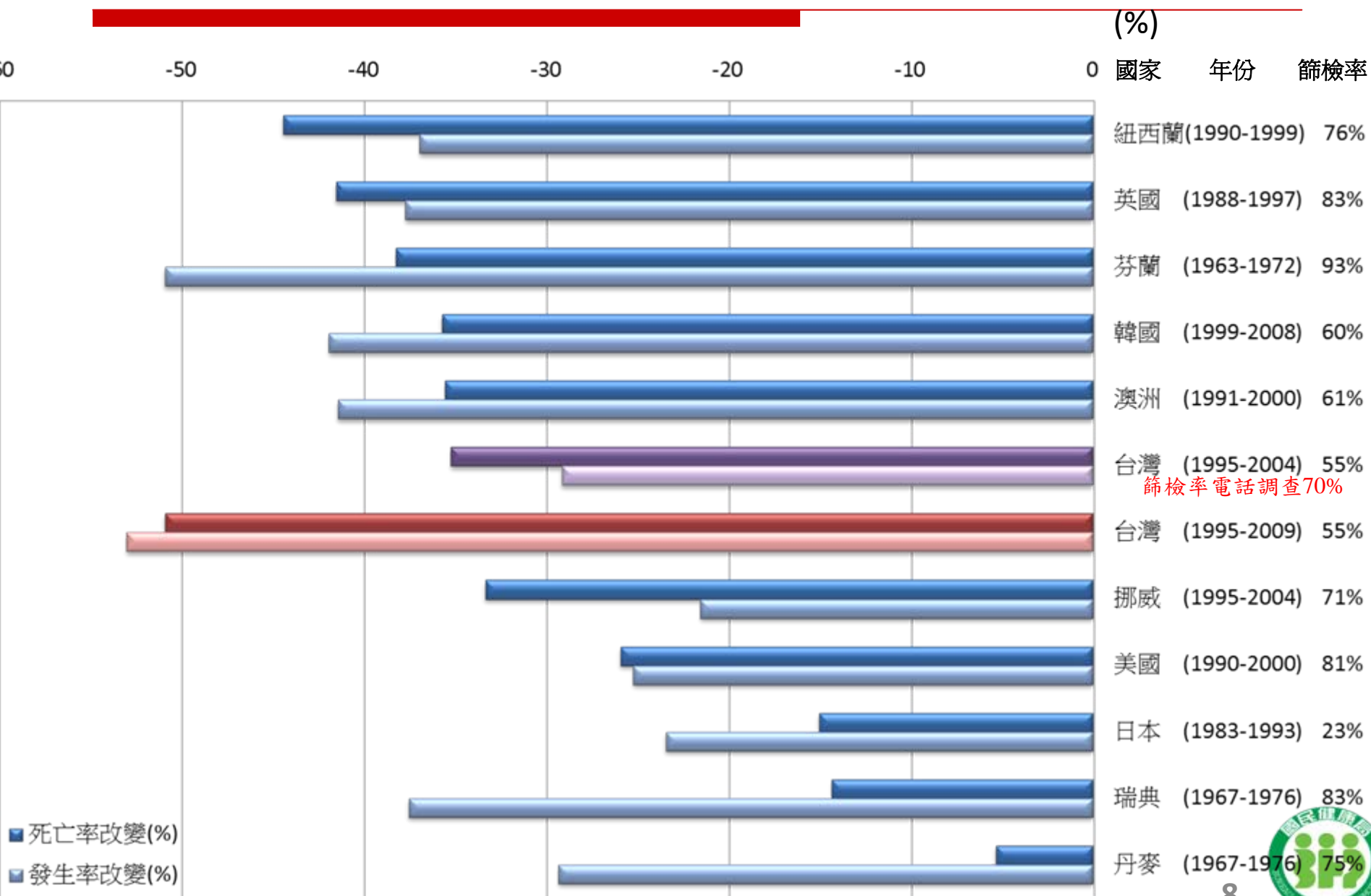
衛生署補助抹片給付起始年



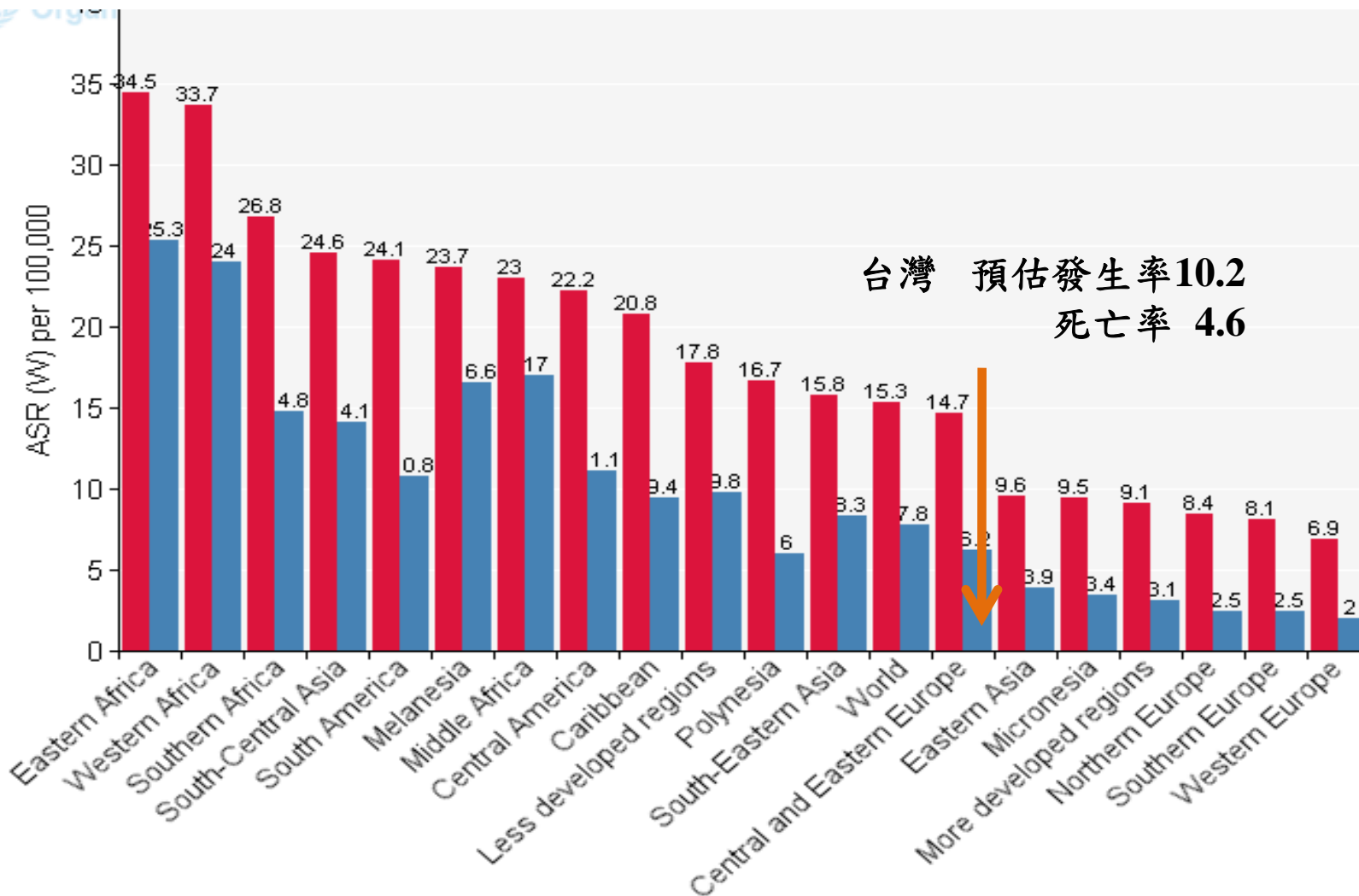
台灣子宮頸原位癌與侵襲癌消長



子宮頸癌篩檢政策實施後10年子宮頸癌下降幅度比較



子宮頸癌發生率國際比較



■ Incidence
■ Mortality

GLOBOCAN 2008 (IARC) (9.2.2011)



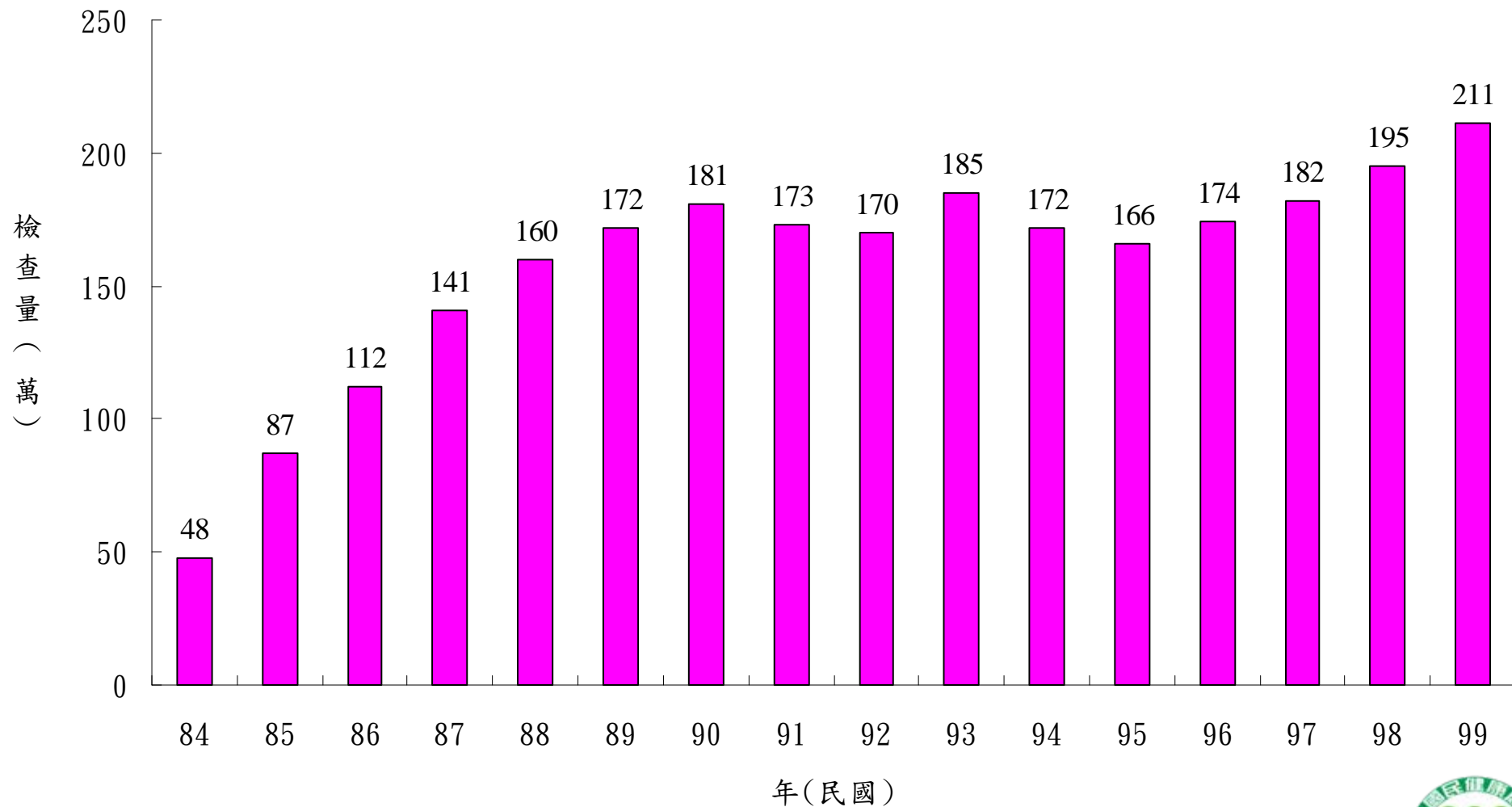
台灣子宮頸癌防治16年

行政院衛生署國民健康局

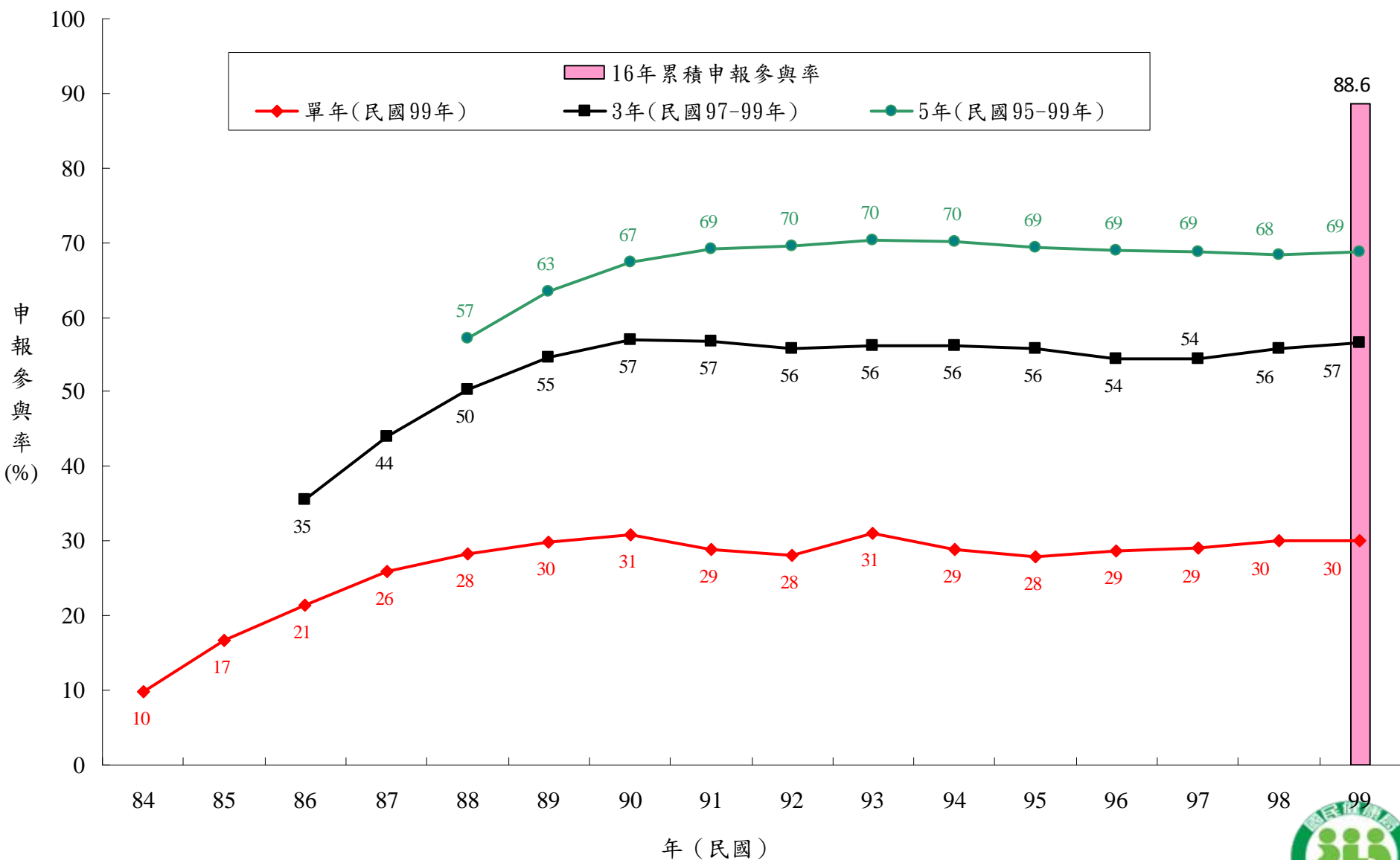


台灣30歲以上婦女歷年抹片檢查量

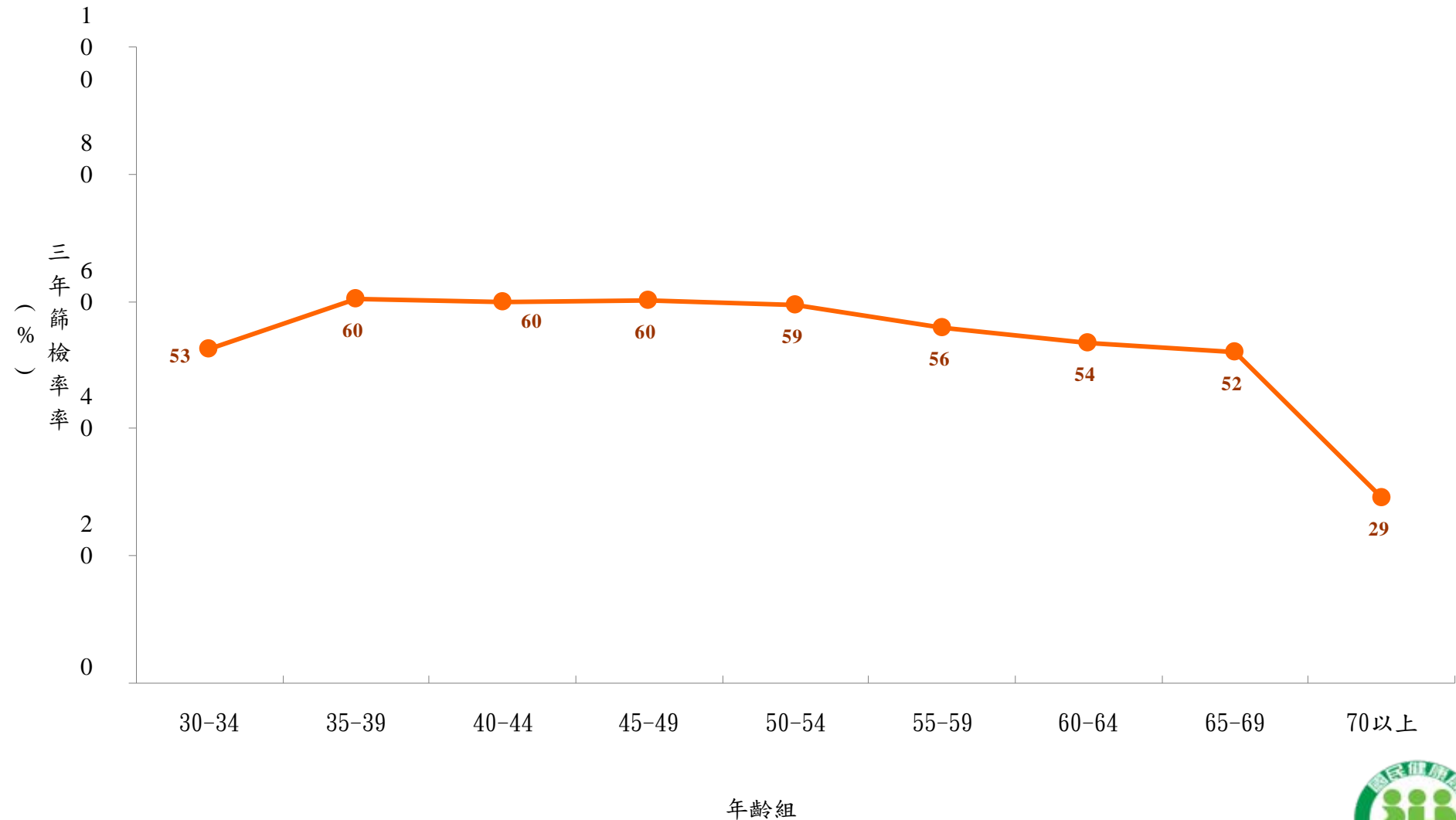
(合計2,529萬人次)



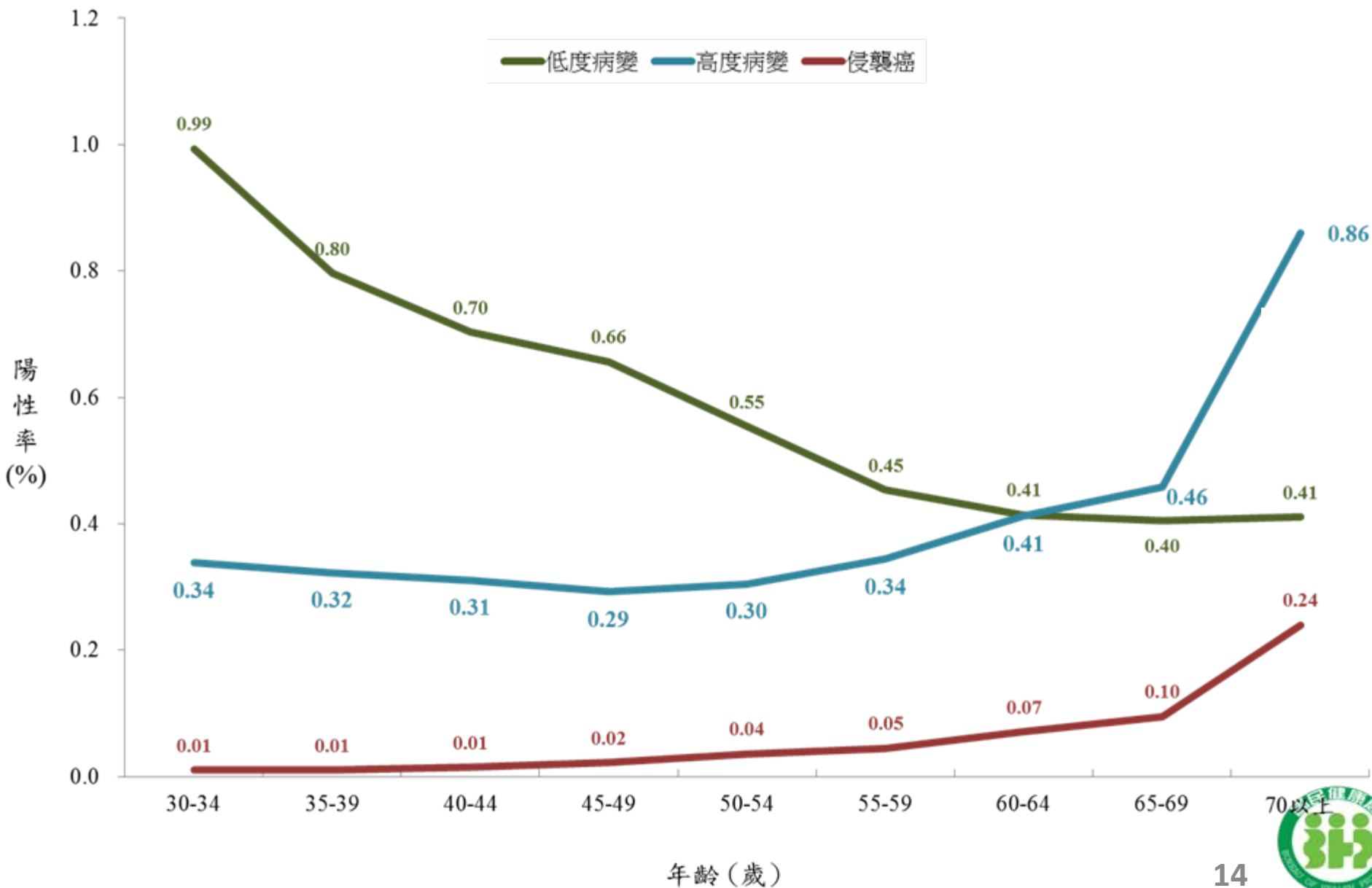
30歲以上婦女子宮頸抹片篩檢率長期趨勢



98年婦女子宮頸抹片年齡別篩檢率



99年年齡別抹片癌前病變及侵襲癌陽性率



96年子宮頸癌診斷前1年內有無抹片篩檢

期別	有抹片		無抹片	
	人數	百分比(%)	人數	百分比(%)
0	2678	74	211	26
1	645	18	224	27
2	194	5	208	26
3	69	2	101	12
4	34	1	71	9
合計	3620	100	815	100

子宮頸癌期別5年存活率

- 子宮頸癌可透過子宮頸抹片早期發現，其第0-1期個案5年存活率可達8成8以上。

子宮頸癌分期	個案數(%)	5年存活率
第0期	13,245(66)	96
第1期	3,868(19)	88
第2期	1,625(8)	64
第3期	979(5)	53
第4期	503(2)	23
合計	20,220	

*資料來源：本局癌症登記93-97年有申報期別個案總計20,220筆資料。



子宮頸癌治療方式

子宮頸癌期別		治療方式
第0期		門診手術
第1期	IA1	手術為主
	IA2	手術為主，若身體狀況不適合手術者可採放射治療
	IB1	子宮切除，若身體狀況不適合手術者可採放射治療
	IB2	依詳細檢查結果決定合併放射治療及化學治療，或是手術，或是先化療後手術
第2期	IIA	小於4公分同IB1，大於4公分同IB2
第3期、第4期		放射治療為主，或者合併放射治療及化學治療

摘錄自婦癌臨床診療指引, 國衛院, 2007

結論

■ 16年推動抹片篩檢成效

- 子宮頸癌標準化死亡率與發生率大幅下降62%與51%
- 早期發現子宮頸癌前病變共25萬人
- 大幅提升0期和1期子宮頸癌個案

■ 發現早期(第0期與第1期)子宮頸癌好處

- 5年存活率可達88%以上，相較第2-4期高很多
- 治療方式相較第2-4期簡單，且可節省治療費用

■ 國內抹片篩檢率尚待提升，對於6年以上未做抹片婦女，提供HPV自採

敬請指教

