

過菸害防制及衛生保健基金補助，提供 50—74 歲民眾每 2 年 1 次大腸癌篩檢（定量免疫法糞便潛血檢查）。但本席發現近年來，大腸癌除逐年上升也有年輕化的趨勢。以往好發於五、六十歲的中老年人，但因為飲食西化、作息不規律等原因，三、四十歲青壯族群發病者變多。本席建請衛福部考量大腸癌有年輕化趨勢，為鼓勵民眾早期篩檢早期治療，除降低癌症死亡率外，還可以阻斷癌前病變進展為癌症。衛福部應檢討大腸癌篩檢補助年齡從現行的 50 歲，向下延伸至 40 歲，以利民眾及早發現癌症及早治療，保障國民健康。是否有當，敬請公決。

第十二案：

本院委員吳育昇、江惠貞、林鴻池、鄭汝芬、林國正、蔣乃辛、楊玉欣等 21 人，有鑑於衛生福利部所公布的十大癌症人數及排名，大腸癌發生人數再創新高攀升至 1 萬 4,087 人，六度蟬聯癌症發生人數第一名。因此，衛福部透過菸害防制及衛生保健基金補助，提供 50—74 歲民眾每 2 年 1 次大腸癌篩檢（定量免疫法糞便潛血檢查）。但本席發現近年來，大腸癌除逐年上升也有年輕化的趨勢。以往好發於五、六十歲的中老年人，但因為飲食西化、作息不規律等原因，三、四十歲青壯族群發病者變多。本席建請衛福部考量大腸癌有年輕化趨勢，為鼓勵民眾早期篩檢早期治療，除降低癌症死亡率外，還可以阻斷癌前病變進展為癌症。衛福部應檢討大腸癌篩檢補助年齡從現行的 50 歲，向下延伸至 40 歲，以利民眾及早發現癌症及早治療，保障國民健康。是否有當，請公決案。

說明：

一、大腸癌為國人發生人數最多的癌症，且呈每年快速增加的趨勢，每年約有 1 萬多人得到大腸癌。大腸癌是可以早期發現早期治療，若早期發現妥善治療，存活率高達 90% 以上。

二、大腸癌的早期並無症狀，定量免疫法糞便潛血檢查是目前最安全且方便的篩檢工具。目前，衛福部以菸品健康福利捐，補助 50—74 歲民眾每 2 年 1 次定量免疫法糞便潛血檢查。

三、本席建請衛福部考量大腸癌有年輕化趨勢，為鼓勵民眾早期篩檢早期治療，除降低死亡率外，還可以阻斷癌前病變進展為癌症。衛福部應檢討大腸癌篩檢補助年齡從現行的 50 歲，向下延伸至 40 歲，以利民眾及早發現癌症及早治療，保障國民健康。

提案人：	吳育昇	江惠貞	林鴻池	鄭汝芬	林國正
	蔣乃辛	楊玉欣			
連署人：	呂玉玲	陳碧涵	鄭天財	簡東明	盧嘉辰
	陳超明	邱文彥	王育敏	孔文吉	李貴敏
	詹凱臣	陳鎮湘	呂學樟	張嘉郡	

主席：本案作如下決定：「函請行政院研處。」請問院會，有無異議？（無）無異議，通過。

進行第十三案，請提案人李委員昆澤說明提案旨趣。

李委員昆澤：（14 時 3 分）主席、各位同仁。本席與許委員智傑等 12 人，鑒於高雄市區鐵路地下化工程將於 106 年 12 月完工通車，屆時將弭平原本橫跨及切割市區的平交道及公路立體交叉處，縫合遭鐵路分割的市區空間與交通斷點，不但大幅改變原有的市容地景，亦創造都市再生發展的契機。高雄市政府計畫將騰空的鐵路廊帶用地規劃為綠地景觀廊帶，並輔以運輸機能的林蔭園道系統，未來園道用地完成開闢後，將使城市景觀煥然一新。惟該計畫經費不含土地取得