

[首頁](#) [信箱](#) [新聞](#) [股市](#) [氣象](#) [運動](#) [影音](#) [名人娛樂](#) [Flickr](#) [購物中心](#) [商城](#) [拍賣](#) | [更多](#) ▾

新聞搜尋

網頁搜尋



登入



信箱



## 國人十大癌症 與PM 2.5有關

 作者：健康醫療網 / 記者郭庚儒報導 | 健康醫療網 – 2014年12月24日 下午6:29

(健康醫療網／記者郭庚儒報導) 國人十大癌症死因，幾乎都與PM 2.5有關！根據環保署空氣品質監測網資料顯示，近日雲嘉南、高屏等地，PM10、PM 2.5的濃度，都達中高等級，甚至是非常高的紫色等級。醫師提醒，有心臟病、肺部疾病，以及中風者，近日最好避免外出，以免猝死，而國人十大癌症死因中，其實9成都與PM 2.5有關，

台灣健康空氣行動聯盟發起人、彰化基督教醫院婦產科主治醫師葉光芃指出，世界衛生組織將PM10、PM 2.5歸類為一級致癌物，其中PM 2.5對人體危害更大，PM2.5是一種非常細小的懸浮微粒，是頭髮的28分之1、紅血球的3分之1，可輕易進入體內，隨著血液流到全身各器官。

「國人十大癌症死因，都與PM 2.5有關！」葉光芃強調，PM 2.5不只可達肺部最深處，進入肺泡甚至血管循環中，不只大幅增加心血管、肺線癌罹患率，包括腦部、心臟、肝臟、血管等，幾乎所有器官都會受到影響，估算國人十大癌症死因直接或間接，都與PM2.5有關。

近日中南部懸浮微粒濃度高，葉光芃表示，一般人可能出現眼睛痛、喉嚨不舒服等症狀，而有心臟病、肺部疾病，以及中風者，可能增加猝死風險，建議少出門，或配戴N95口罩，降低吸入機率。

新聞相關影音