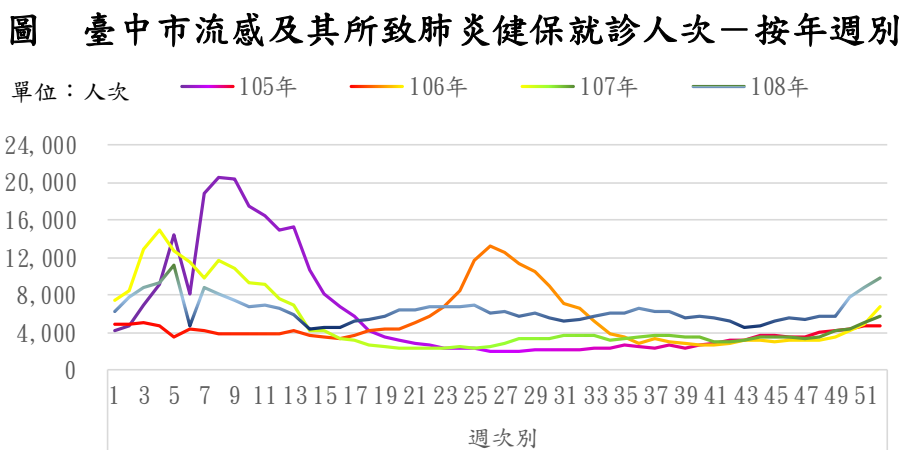


【提要】本市 105 年至 107 年流感及其所致肺炎健保就診人次均於 12 月底起迅速攀升後進入流行期，108 年第 52 週就診已達 9,906 人次，即將進入流行期。

流感是由流感病毒引起的急性呼吸道感染，本市 105 年至 107 年流感及其所致肺炎健保就診人次均於第 48 週（11 月下旬）逐漸增加，至第 52 週（12 月底）起迅速攀升後進入流行期，至隔年第 5~6 週（春節前）達高峰後驟降，至第 14~15 週（清明節）脫離流行期。108 年第 33 週起就診人次較近幾年為高，其中第 49 週起本市就診人次有顯著增幅，至第 52 週就診已達 9,906 人次，依疾病管制署台灣流感速訊，即將進入流行期，市民應特別注意。



觀察近 4 年本市流感及其所致肺炎健保住院人次占就診人次比，除 0-4 歲者外，各年齡層 108 年較 105 年均呈增勢，尤以 65 歲以上者成長幅度最高，自 105 年 0.72% 增至 108 年 1.70% (0.98 個分點)；而 0-4 歲者雖於 105 年 1.50% 微降至 108 年 1.44%，惟仍穩居近 3 年各年齡層第 2 高。流感大多患者屬輕症，而嬰幼兒童及老人因免疫系統較差，在被病毒感染後可能會出現嚴重併發症，市民應即早就醫，加強防範。

表 臺中市流感及其所致肺炎健保住院人次占就診人次比率

單位：%

年度別	年齡別				
	0-4歲	5-14歲	15-24歲	25-64歲	65歲以上
105年	1.50	0.90	0.64	0.36	0.72
106年	1.28	0.87	0.69	0.39	1.40
107年	1.05	0.73	0.51	0.41	1.24
108年	1.44	1.20	0.72	0.61	1.70
108年較105年 增加百分點	-0.06	+0.30	+0.08	+0.25	+0.98

資料來源：衛生福利部疾病管制署