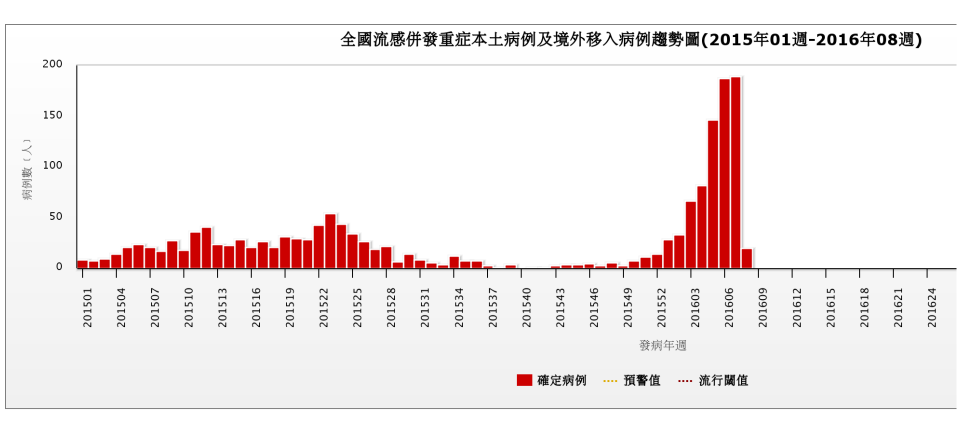
流感疫情時事Q&A

桃園市政府衛生局 2016年2月26日

Q:今年流感疫情是否比較嚴重?

重症與死亡人數較往年同期 多(今年流行株H1N1所致)



A型H1N1: 48%

B型病毒: 23%

A型H3N2型病毒: 29%

Q:今年流感疫苗是否有效?

2015-2016疫苗株: 有效

流感疫苗保護力高

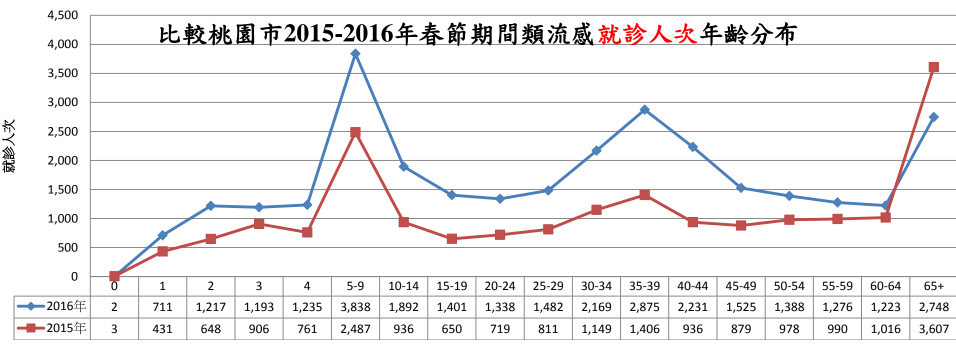
- 今年流行的流感病毒株與流感疫苗株吻合度高
- 依據疾病管制署實驗室分析,2015年10月1日迄今共分型90株流感病毒。在已分型病毒中,
 - 87.2% H1N1型病毒與2015-2016流感疫苗株 A/California/7/2009吻合
 - 100%H3N2型病毒與2015-2016流感疫苗株 A/Switzerland/9715293/2013吻合
 - 62.5% B型病毒與2015-2016流感疫苗株 B/Phuket/3073/2013-like吻合。

Q:醫院是否因類流感造成作 業流程壅塞?

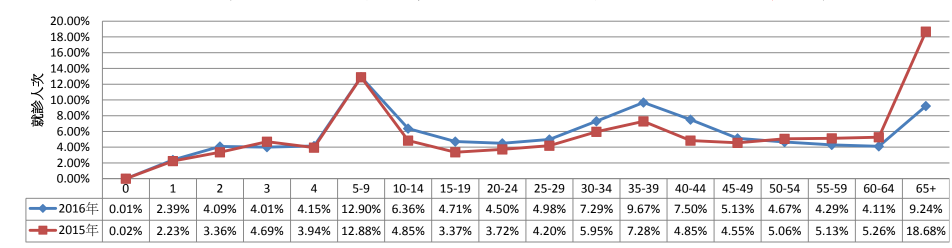
就近就診 分流分級 利人利己

Q:學校目前是否需要 停課因應類流感疫情?

生病的人可以請假健康的人不用停課



比較桃園市2015-2016年春節期間類流感各年齡層之就診佔率分布



資料來源:

衛生福利部疾病管制署傳染病倉儲系統健保資料

2015年春節期間為2015年6-8週之門診+住院+急診就診人次2016年春節期間為2016年5-7週之門診+住院+急診就診人次

*就診佔率=(桃園市各年齡層健保申報類流感就診人次/桃園市總類流感申報健保就診人次)*100%

H1N1新型流感中央流行疫情指揮中心 函

機關地址:10050台北市中正區林森南路6號

聯絡人: 石雅莉

電子信箱: yilishih@cdc. gov. tw

受文者:桃園縣政府

發文日期:中華民國98年10月23日

發文字號:新流中指字第0980100241號

速別:最速件

密等及解密條件或保密期限:普通

附件:

主旨:鑑於近日北區H1N1新型流感疫情略有上升趨勢,請貴府衛 生單位協同教育單位落實「325停課建議標準」及加強校 園疫情防治工作,請 查照。

說明:

- 一、高級中學(含)以下學校應依本中心於本年8月18日公布 之「因應新型?感高級中等以下學校、幼稚園、補習班及 托育機構開學後防治及停課建議」規範,持續落實「325 停課」措施。
- 二、當校園內發生群聚感染並衍生停課疑慮時,學校可依前開規定,通知當地教育主管機關,必要時由教育主管機關會同衛生主管機關,依專業判定是否停課;如縣市政府經研判仍無法決定是否停課,可通知疾病管制局各轄區分局協助。

線

正本:直轄市及各縣市政府

結論:流感莫驚惶

- 就近就醫、分流就診,利人利己。
- 及早診斷,有效治療。
- 流感疫苗是預防流感最好的方法。
- 口罩是保暖兼防疫的法寶。
- 生病者可以請假,健康人不用停課。