

## 教育部 函

地址：10051臺北市中山南路5號  
傳 真：(02)23976915  
聯絡人：葉曉文  
電 話：(02)77366161

受文者：馬偕學校財團法人馬偕醫學院

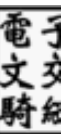
發文日期：中華民國111年1月7日  
發文字號：臺教綜(五)字第1100179635號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：新聞稿 (0179635A00\_ATTCH1.pdf)

主旨：由於COVID-19 Omicron變異株疫情於各國持續升溫，為維護我國防疫安全並逐步恢復正常生活，鼓勵已完成基礎劑接種且間隔滿5個月之18歲以上之教職員工，可接種追加劑(Booster dose)，請查照。

說明：

- 一、依據嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心(以下簡稱指揮中心)110年12月21日召開第111次會議決議暨指揮中心110年12月20日新聞稿(附件)辦理。
- 二、衛生福利部傳染病防治諮詢會預防接種組(ACIP)專家會議決議，經評估國內外疫情風險、國內疫苗供應現況並參酌各國疫苗接種政策，調整及建議COVID-19疫苗接種作業如下：

- (一)已接種基礎劑(primary series)第1劑COVID-19疫苗之民眾，經醫師評估符合接種間隔後，第2劑可選擇我國食品藥物管理署核准之接種任一廠牌COVID-19疫苗。
- (二)經醫師評估有免疫不全或免疫力低下且病情穩定之12歲以上民眾，應接種基礎加強劑(additional dose)，其與



第2劑COVID-19疫苗間隔至少28天，建議優先接種mRNA疫苗(如Moderna、BNT)或次單位蛋白質疫苗(如高端)。

(三)已完成基礎劑接種且間隔滿5個月之18歲以上民眾，應接種追加劑(Booster dose)，建議優先接種mRNA疫苗(如Moderna、BNT)或次單位蛋白質疫苗(如高端)，以獲得充足之免疫保護力。

三、基於Omicron變異株疫情於各國持續升溫，ACIP專家表示雖然目前尚無證據顯示感染Omicron變異株後會增加重症、住院或死亡之風險，惟此變異株會可能造成突破性感染(Breakthrough infection)，降低疫苗之保護力，加速傳播，即使曾經感染過其他COVID-19基因型痊癒者，亦可能感染Omicron變異株。對此ACIP專家亦表示，目前就國際間臨床試驗報告、監測及相關文獻均指出，完成基礎劑接種後，疫苗保護力會隨接種時間消退，建議滿18歲以上民眾於完成基礎劑接種後，應接種追加劑。

正本：各公私立大專校院、本部各單位、部屬機關(構)及國家運動訓練中心

副本：

