

# 成功高中因應「嚴重特殊傳染性肺炎」(COVID-19)疫情調整防疫措施

111.6.2 更新

- 一、依據：教育部 111 年 5 月 30 日公告修正校園因應『嚴重特殊傳染性肺炎』(COVID-19) 疫情調整授課方式實施標準。
- 二、各位同學與家長配合：
  - (一)如學生有(1)確診、(2)快篩陽性、(3)居家隔離(包括同住家人快篩陽性)之情形，應**立即通報導師與學務處(23216256#221-229)知悉**，並依指示加入衛生組 line 官方帳號。
  - (二)如學生出現發燒等 COVID-19 疑似症狀，應在家休息避免到校上課。
- 三、若本校學生為確診個案或快篩陽性個案時，如確診或快篩陽性個案如於「確診或快篩陽性前 2 日內」曾到校上課，**其所屬班級之「同班同學」，全班暫停實體課程 3 天，調整為遠距教學(無需請假)**，並由學校提供 1 人 1 劑快篩劑。
- 四、學校課程、社團及活動之人員，與確診或快篩陽性個案於「確診或快篩陽性前 2 日內」有摘下口罩共同活動 15 分鐘以上，該類人員(教師、學生、教練等)實施 3 天「防疫假」停止到校(不列入出缺席紀錄)，並由學校提供 1 人 1 劑快篩劑。

Q&A (摘錄自教育部 111.5.31 更新之校園因應 COVID-19 疫情調整防疫措施 QA)

1. 班上出現確診或快篩陽性學生，該班級應暫停實體課程 3 天，暫停的日期如何計算？

答：學校將先確認個案學生於確診或快篩陽性前 2 日內有無到校。

- (1) 若學生確診或快篩陽性前 2 日內有到校，則同班同學暫停實體課程日期自學校得知學生確診或快篩陽性當日開始計算。
- (2) 若學生確診或快篩陽性前 2 日內沒有到校，則同班同學不受影響。
- (3) 暫停實體課程之天數以日曆天(含假日)計算。
- (4) 起算日若已為放學時間則自隔日計算，尚在課間則以當日起算第一日。

【圖解說明】(本校繪製)

◎**同班同學**是否實施「暫停實體課程 3 日」圖解(✓為有到校，✗為未到校)

	前二日	前一日	同班同學處遇
個案學生到校狀況分述	✓	✓	暫停實體課程 3 天
	✓	✗	暫停實體課程 3 天
	✗	✓	暫停實體課程 3 天
	✗	✗	不暫停實體課程

◎同班同學實施「暫停實體課程3日之日期」圖解(暫=暫停實體課程，套色標示)

	一	二	三	四	五	六	日	一	二
※	課間得知 因個案學生於確診或快篩陽性前2日「未到校」，故同班同學「不暫停」實體課程。								
課間得知	(有到校)	課間得知 暫	暫	暫					
	(至少一日有到校)		課間得知 暫	暫	暫				
		(至少一日有到校)		課間得知 暫	暫	暫			
			(至少一日有到校)		課間得知 暫	暫	暫		
假日得知				(至少一日有到校)		得知 暫	暫	暫	
					(有到校)		得知 暫	暫	暫
放學得知	(有到校)	放學得知	暫	暫	暫	※ 若個案學生於週一「未到校」，則同班同學「不暫停」實體課程。			
	(有到校)	放學得知	暫	暫	暫				
	(至少一日有到校)		放學得知	暫	暫	暫			
		(至少一日有到校)		放學得知	暫	暫	暫		
			(至少一日有到校)		放學得知	暫	暫	暫	

2. 快篩試劑的發放程序為何？

答：視學生被通知暫停實體課程時間或而定。

(1)如學生是於在校上課期間得知，則讓學生當天返家時帶回。

(2)如學生是在課後時間得知，請家長於學校上班時間到校領取。

3. 學校發的快篩試劑有規定要在哪一天篩檢嗎？

答：建議是在返校上課前篩檢，但暫停實體課程期間，如有身體不適的情形，也可以使用。(如學生快篩陽性，應立即通報導師與學務處)

有關本次教育部修正防疫措施，其函文與實施標準內文請點選以下連結：

[https://cpd.moe.gov.tw/page\\_two.php?id=35611](https://cpd.moe.gov.tw/page_two.php?id=35611)

教育部編訂常見問答如以下連結：

[https://cpd.moe.gov.tw/page\\_two.php?id=35560](https://cpd.moe.gov.tw/page_two.php?id=35560)