

109年防疫窗口會議

109年2月12日

- 根據疾管署之「嚴重特殊傳染性肺炎」因應指引：公眾集會，其建議如下：
- 目前不建議所有參加者與工作人員全面配戴口罩，但若有工作人員可能經常直接面對面接觸出現呼吸道症狀患者，或是其它須在人潮眾多之密閉場所工作之人員，則建議佩戴口罩。
- 以下相關介紹與說明，皆為建議使用，無強制規定使用。

學校現有防護裝備介紹

口罩

- 外科口罩
- 目的：保護口、鼻以免受到飛沫/飛沫微粒的污染
- 注意事項：應完全覆蓋口鼻部位，並具防水功能



口罩

正確戴口罩4步驟



口罩

- 若需重複使用，可在出現髒污、破損、潮溼、或呼吸有異味等情形時，才需更換。
- 若稍後欲繼續使用該口罩時，建議可先將口罩污染一面往內摺後，放置於乾淨、透氣的容器內(如紙袋等)保存。用以保存口罩之容器應於使用後丟棄或定期清潔。
- 脫除口罩時，應避免直接碰觸口罩外側。口罩脫除後也應洗手。

輕便雨衣(取代隔離衣)

- 目的：通常用來保護工作人員的皮膚和工作服，避免受到血液、體液及飛沫等感染物質的污染。同時避免照護傳染病病人時，受到病人或是存在環境中的感染物質的污染
- 材質：
 - 天然或人工合成材質
 - 可重複使用或拋棄式



護目鏡

- 目的：保護眼睛以免受到噴濺
- 注意事項：
- 應與眼部周圍緊密貼合
- 個人使用的眼鏡不適宜當成護目鏡的替代品



手套

- 目的 - 照護病人、環境清消、其他
- 手套材質 - 乙烯醇、乳膠、尼龍、塑膠、其他
- 對含有乳膠材質的手套會產生過敏反應者，可以尼龍、塑膠或橡膠等材質的手套取代。
- 橡膠材質的手套用於清潔器械和環境表面清消工作
- 手扒雞手套只適用於接觸未污染的物品



髮帽

- 目的：通常用來保護工作人員的頭部，避免受到血液、體液及飛沫等感染物質的污染。同時避免照護傳染病病人時，受到病人或是存在環境中的感染物質的污染。



個人防護裝備使用時機

疾管署個人防護裝備建議

處置項目	場所	呼吸防護		手套	隔離衣 ^a	護目裝備
		外科口罩	N95 等級(含)以上口罩			
一般檢查及收集病史資料(如：量測體溫、血壓及詢問過去病史、旅遊接觸史)	一般門診	✓				
	急診檢傷區	✓		✓ ^c	✓ ^c	✓ ^c
	分流看診區 ^b		✓	✓ ^c	✓ ^c	✓ ^c

使用時機：一般體溫量測

- 採標準防護措施
- 防疫物品：口罩、護目鏡、手套

使用時機：一般體溫量測

- 穿戴順序：
- 1、洗手
- 2、口罩(正確穿戴)
- 3、護目鏡(拿支架部分)
- 4、手套

使用時機：一般體溫量測

- 脫除順序：
- 1、手套(內面朝外反脫)
- 2、護目鏡(拿支架部分)
- 3、口罩(勿接觸口罩前部)
- 4、洗手

注意事項：一般體溫量測

- 1、量測體溫時與他人保持1公尺以上之距離。
- 2、正常體溫建議範圍

※體溫量測方法與發燒定義

種類	測量方法	測量時間	發燒判定值
口溫	放置舌下	3~5 分鐘	$\geq 37.5^{\circ}\text{C}$
耳溫	深入耳內，把外耳翼上半部向上拉或向後拉	數秒	$\geq 38^{\circ}\text{C}$
額溫	在休息狀態下，保持乾燥	數秒	$\geq 37^{\circ}\text{C}$
腋溫	放入腋下	5~10 分鐘	$\geq 37^{\circ}\text{C}$
肛溫	深入肛門3~5 公分	3~5 分鐘	$\geq 38^{\circ}\text{C}$

- 若機器上有特別標註發燒判定，請依照說明為主。

一般體溫量測方式

- 耳溫量測辦法：
 - 1、量測前請將耳套置入耳溫槍量測探測頭並緊壓耳套，確定耳套已緊固在耳溫槍後，進行耳溫測量。
 - 2、量測結束後，按下退套鈕，勿用手碰觸使用過的耳溫套。



- 仍請先閱讀使用說明書，依照說明書使用。

一般體溫量測方式

- 額溫量測方式：
 - 1、將額溫槍對準額頭上約4~6公分的距離，按下測量鍵。
 - 2、測量之前請保持前額乾淨不要有汗漬或化粧品殘留。請務必將頭髮攏到耳後再進行測量。

- 仍請先閱讀使用說明書，依照說明書使用。

