

簽 於 學務處衛保組 109年3月2日

主旨：檢陳108學年「嚴重特殊傳染性肺炎」防制因應小組第四次會議，請長官指導與核示。

說明：

- 一、因應「嚴重特殊傳染性肺炎」疫情，2/20由學務主任及衛保組長參加教育部會議，會議中提到會做防疫訪視，訪視內容需出很多作業流程規範，需要各單位的合作及配合，因此召開防制因應小組第四次會議，已另議本校防疫措施。
- 二、開會時間：中華民國109年2月24日(星期一)上午9時30分。
- 三、開會地點：行政大樓A209會議室。
- 四、會議討論與決議如附件所示。

擬辦：奉核示後遵照辦理。

附件：

承辦單位

會辦單位

決行

承辦人員

總務處文書組

護理師吳佳蓉  
0302110

文書組長蘇秀英  
03040930

校長駱俊宏  
03051700

單位主管

總務處

衛保組長虞幸翻  
0302110

總務處主任羅文雅  
112

學生事務處主任蔡秀芬  
0302110

秘書室代理主任劉瑞瑄  
03051500

學務主任  
閱  
03061200



# 新生醫護管理專科學校 108 學年因應「嚴重特殊傳染性肺炎」 第 4 次防疫小組會議

壹、會議時間：109 年 2 月 24 日（星期一）上午 9 時 30 分

貳、會議地點：A209 會議室

參、主 席：駱俊宏校長

肆、出席人員：學務主任蔡秀芬、教務主任洪麗玲、總務主任羅文雄、心諮中心主任黃小玲、電算中心主任羅盛宏、課務組長田益誠、生活輔導組長溫家謙、住宿服務組長江尉靖、衛生保健組長盧幸翻、文書組長蘇秀英、事務組長簡麗芬、保管組長湯茂泉、環安組長王智德、環安組職護賴秀蘭、衛保組護理師吳佳蓉、劉怡均

列席人員：秘書室主任劉瑞瑄、會計室主任吳瑞珍、人事室主任湯雲騰、護理科主任蔡琇文、幼保科副主任郭靜宜、美容科主任吳建興、視光科主任方維翎、口衛科主任涂曉培、健管科主任林芳珍、醫保科主任高駿彬、應英科主任劉世森、應日科主任涂美珠、行銷/國商科副主任陳佩宜、長照科行政講師邱宣蓉

伍、主席致詞：

因 2/20 由學務主任及衛保組長參加會議，會議中教育部提到會做防疫訪視，訪視內容需要做出很多作業流程規範，需要各單位的合作及配合，因此召開此次第 4 次防疫小組會議，以完備本校防疫措施。

陸、會議報告：由防疫小組各單位進行防疫工作現況報告

一、109.2.20 教育部防疫說明會重點報告(衛保組)

(一)教育部將進行訪視大專校院防疫工作之重點項目：

項目	已完成項目/主責單位	待處理項目/主責單位
1.學校防疫相關文件及防疫會議紀錄	· 防疫小組會議紀錄/衛保組	· 各項新增事務之文字規範/各相關單位
2.學校防疫準備辦理情形之簡報應包含下列項目： (1)防疫標準作業及項目	· 防疫應變計畫(內含組織編制、職掌工作內容與分工、疫情處置與通報作業流程)/衛保組	
(2)防疫組織、人員配置及教育	· 防疫應變計畫(內含組織編制與人員配置)/衛保組	· 109.2.25 導師會議教育訓練/衛保組

訓練		<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 109.3.2 開學日各班級代表教育訓練/衛保組</li> <li>◦ 109.3.3 校車量體溫服務同學教育訓練/衛保組、軍訓室</li> </ul>
(3)個案確診(或發燒)之處置流程	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 因應嚴重特殊傳染性肺炎之發燒處置作業流程/衛保組</li> </ul>	
(4)疫情通報作業流程(SOP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 防疫應變計畫(內含疫情通報作業流程)/衛保組</li> </ul>	
(5)環境清潔消毒之作業流程	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 校園公共區域消毒作業/總務處</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 公共區域/總務處、各科辦</li> <li>◦ 班級教室/各班導師</li> </ul>
(6)教職員生之防疫宣導與輔導	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 109.2.25 導師會議防疫工作報告/衛保組</li> <li>◦ 109.3.2 開學日各班級代表教育訓練/衛保組</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 本校網站防疫專區/電算中心</li> </ul>
(7)校外實習課程之因應措施	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 防疫應變計畫(內含實習課程應變原則)/衛保組</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 各科實習前中後防疫規範/各科辦</li> </ul>
(8)環境清潔週	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 校園公共區域消毒作業/總務處</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 公共區域/總務處、各科辦</li> <li>◦ 班級教室/各班導師</li> </ul>
3.參訪硬體整備狀況		<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 班級消毒防疫管理規範/衛保組</li> </ul>
(1)校園環境防疫情規劃(包括教室、實習教室、圖書館、體育館、餐廳、廁所及宿舍等)		<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 防疫物資申請/各需求單位</li> <li>◦ 體育器材消毒防疫管理規範/體育組</li> <li>◦ 圖書館消毒防疫管理規範/圖書館</li> <li>◦ 各科實習教室消毒防疫管理規範/各科辦</li> <li>◦ 餐廳消毒防疫管理規範/衛保組</li> </ul>
(2)防疫物資整備情形(如防疫物資購買、清潔消毒用品、宿舍隔離規劃等)		<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 防疫物資盤點、管理、申請領用流程/總務處</li> <li>◦ 宿舍消毒防疫管理規範(含隔離規畫)/住服組</li> </ul>

- 1.主席：請各相關單位於本次會議後盡早思考規劃相關消毒防疫管理規範，於本週三中午前完成，檔案繳交給衛報組。並請保管組於 2/25 召開會議研議因應新冠肺炎制定消毒防疫管理規範。
- 2.主席：請總務處制定訪客規則並製作海報張貼在校門口。
- 3.本學期中有實習課程之學科(護理科、視光科、口衛科及推廣中心照顧服務員課程)應盡早擬定因應疫情之實習前中後防疫規範。
- 4.主席：辦理對外的考試教務處需要作防疫指引(教務主任表示教育已有來文指

示，已會知各相關單位辦理)，目前護理科 4/23~4/26 有舉辦對外的證照考試，推廣中心在八月底以前有客語檢定、保姆證照、即測即評及其他相關證照考試，美容科將在 4、5、6 月舉辦美容乙級、丙級證照考試，校長指示以上單位應聯絡主辦單位是否經費應該調整因應目前的疫情需要人力配置量測體溫。

## (二)教育部提出全校防疫應變計畫建議改善事項

以下內容列出防疫說明會中教育部指示建議改善事項，衛保組已針對各細項檢視目前防疫處置是否達成，未達成項目也提出改善方式。

建議改善事項	是否達成	改善方式(或說明)
1.成立防疫小組		於防疫應變計畫之組織編制與人員配置之後加註/衛保組
(1)是否提供各單位負責人及連絡電話	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
(2)防疫計畫是否經防疫小組討論通過	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
(3)是否設置教職員工生疫情通報專線	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	於新生 e 日遊公告/衛保組
(4)通報專線是否藉由公告系統通知全體教職員工生	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	於新生 e 日遊公告/衛保組、人事室、職護
2.建立疫情通報作業流程		
(1)開學後學生進入校園，教室，或其他空間時之防疫規範	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	班級消毒防疫管理規範/衛保組
(2)訪客入校規範	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	訪客入校規範/總務處
(3)居家檢疫標準工作流程		目前本校無在校居家檢疫對象
•餐點物資之接送流程		
•生活廢棄物之接送流程		
•浴廁之清潔消毒流程		
•管理員守則及事件通報流程		
(4)訂定體溫量測標準(額溫 37.5 度，耳溫 38 度)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	發燒處置流程/衛保組
(5)檢出疑似病例(發燒及呼吸道症狀)之處理流程	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
3.訂定停課、補課及復課措施		
(1)本部依「嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心」建議，訂定大專校院	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	

<p>「校園因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情停課標準」，停課期程為 14 天。大專校院停課標準除經報教育部專案核准外，有 1 位師生被中央流行疫情指揮中心列為確診病例，其所授／修課課程均停課；有 2 位以上師生被列為確診病例，該校（區）停課。</p>		
<p>(2)補課及復課可由學校制定安心就學措施執行，可包含</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 線上學習</li> <li>• 自主學習</li> <li>• 彈性課程，惟行事曆之變更須送教育部核備</li> <li>• 及其他具教學品保之措施</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
<p>4.學生在校期間應建置之防護措施</p>		
<p>(1)教室通風管理規範</p>	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<p>班級消毒防疫管理規範/衛保組</p>
<p>(2)防疫物資數量盤點、管理、申請領用之流程</p>	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<p>物資數量盤點、管理、申請領用之流程/總務處</p>
<p>(3)餐廳、體能運動中心、游泳池、圖書管及學校對外開放設施之防疫規範</p>	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<p>1.餐廳消毒防疫管理規範/衛保組  2.體育器材消毒防疫管理規範/體育組  3.圖書館消毒防疫管理規範/圖書館  4.進修推廣課程消毒防疫管理規範/進修推廣部  5.技藝班消毒防疫管理規範/招生中心  6.社區保母系統消毒防疫管理規範/社區保母系統</p>
<p>(4)交通車與公用器具之消毒管理規範</p>	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<p>1.校車消毒防疫管理規範/軍訓室  2.體育器材消毒防疫管理規範/體育組  3.電算中心消毒防疫管理規範/</p>

		電算中心 4.各科專業教室消毒防疫管理 規範/各科
(5)集會及大型會議之防疫規範 •參與人員健康狀況確認之標準工作流程	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	集會消毒防疫管理規範/衛保組
•環境與器具消毒清潔之標準工作流程	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	1.校園公共區域消毒防疫管理 規範/總務處 2.各科專業教室消毒防疫管理 規範/各科
(6)學校各類考試之防疫指引(如研究所 入學考及第二階段推甄)	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	1.各對外考試單位防疫指引/各 相關單位
(7)學生校外實習期間之前中後階段防疫 規範	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	1.各科因應新冠肺炎之校外實 習防疫規範/有實習課程各學科
(8)常態性環境清潔頻次與項目	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	各項消毒防疫管理規範/各相關 單位
5.健康管理措施		
(1)如有確診案例宜由 1922 直接進行防 疫工作，學校理為配合單位	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
(2)保全、清潔公司(委外)人員之防疫教育 訓練管理	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	109.3.2 開學日各班級代表教育 訓練/衛保組
(3)營繕整修工程人員之防疫教育訓練管 理	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	營繕整修工程人員之防疫教育 訓練/總務處
(4)全校教職員生之防疫教育訓練管理		1.109.2.25 導師會議教育訓練/衛 保組 2.109.3.2 開學日各班級代表教 育訓練/衛保組 3.109.3.3 校車量體溫服務同學 教育訓練/衛保組、軍訓室
(5)建立需要進行自主健康管理個案之心 理支援措施	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	提案討論
(6)重要資訊之英文版(或學生來源國當 地官方語言版)供外籍生參考	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	本要目前沒有陸籍以外學生，尚 無英文版需求
6.校內出現通報、疑似或確診個案處理原	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	以返家隔離為原則

<p>則</p> <p>(1)學校應預先將宿舍規劃為「隔離宿舍」及「安居宿舍」，相關處室系所應確實紀錄學校師生修(授)課及活動情形。如校內出現確診案例，應全力配合疫情調查，並依下列原則安排師生後，進行校內環境消毒：</p> <p>a.無須居家隔離之師生：返家或入住安居宿舍。</p> <p>b.須進行居家隔離之師生：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•本國師生、在臺有親友可依附之境外生，依中央流行疫情指揮中心頒布之交通運送規格返家隔離。</li> <li>•須進行居家隔離，且賃居校外或無在臺親友可依附之境外生，安排其入住隔離宿舍。</li> </ul>		
<p>7.建立與教職員生之溝通協調管道</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>	<p>透過導師群組及各項教育訓練進行溝通協調</p>
<p>8.學校疫情資訊透明化</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>	<p>透過導師群組及各項教育訓練進行疫情資訊公告</p>

請各單位應積極針對尚未完備之處加快速度進行準備。

## 二、防疫小組各單位報告

### (一)衛保組

- 1.本校疫情概況報告(截至 109.2.24(一)09:00 止): 目前本校無居家隔離對象，寒假至中港澳旅遊或專機經中港澳並已經返台者為居家檢疫對象，累計至今有 35 名學生、3 名教師，未滿檢疫 14 天者有 1 名學生，持續進行電話關懷，目前均無身體異常狀況。目前所知有 9 名學生滯留於大陸未返台，其中 2 名停留於湖北(1 名在武漢)，已成立對象學生之導師群組持續追蹤動向與關注健康狀況。
- 2.已擬定 109.2.25(二)導師會議之防疫工作簡報內容(如附件 1)，將各項需透過導師宣導及班級管理的事項進行公告。

3.於 109.2.23 開始進行全校學生寒假出國及接觸史調查，目前約 4300 人回應，將於 109.2.27 完成調查並統計。

4.109.2.21 領取教育部配發口罩 104 盒，已交予總務處管理與核配。

#### (二)總務處

- 1.已完成初步的教職員入校檢測體溫動線規畫，感謝人事室配合辦理人力安排。
- 2.已規劃防疫物資數量盤點、管理、申請領用之相關規定，相關流程研擬中。
- 3.將配發給各專業教室漂白水及酒精等防疫物資。
- 4.餐廳的工作人員在早上進入校園前會由警衛量測體溫，合格會貼藍色貼紙，上午 11:00 前總務處會派員到地下室餐廳再量測第二次體溫，合格會貼紅色貼紙。
- 5.已規畫訪客規範，訪客於進校門時會做額溫監測，體溫在正常範圍內會貼藍色的貼紙。

#### (三)教務處

- 1.因教育部於 109.2.19 公告校園因應「嚴重特殊傳染性肺炎」疫情停課標準，茲將本校因應計畫中相關的安心就學措施及停班停課標準進行調整(如附件)。
- 2.已透過導師接觸未返台學生，宣導安心就學輔導措施，相關註冊修課等訊息亦透過導師傳達給家長及學生知情。

#### (四)住服組

- 1.已規畫 109.3.1 住宿生入住僅限學生和一位家長進入，入校會檢測體溫。
- 2.將向住宿生宣導在防疫情期間，盡量減少避免到其他寢室聊天，減少感染的可能性。
- 3.住宿生若有確診者，應配合政府檢疫人員進行居家隔離及居家檢疫之調查。
- 4.住宿生應在早上離宿前及下午返回寢室前要量測體溫。
- 5.會針對校外的賃居學生加強防疫宣導，並請導師多多關心了解學生的狀況，適時給於幫助。

柒、提案討論：

提案一：本校嚴重特殊傳染性肺炎之發燒處置作業流程。(衛保組)

說明：使處置作業流程標準化，提出作業流程如附件 2。

決議：照案通過。



提案二：本校因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫應變計畫修正。(衛保組、教務處)

說明：依據運作現況及教育部公告停課標準進行修正如附件3。

決議：照案通過。

提案三：寒假期間有出國但並非到中港澳疫區者，開學未滿14天之健康管理措施。(衛保組)

說明：經調查近期有部分同學到日韓旅遊但入境時間至開學日未滿14天，因兩國目前疫情升溫，是否建議須自主健康管理14天及其對應請假假別。

決議：提出相關證明，並由衛保組提供相關名單給生輔組參考，想居家自主健康管理者可准予公假辦理不扣操性成績。若學生要到校需要求學生在校一律佩戴口罩。

捌、臨時動議：

學生代表學生代表提問：

1.地下室餐廳會放置酒精讓全校師生可以使用嗎?

回應：地下室餐廳各個入口處會放置酒精乾洗手液供給師生使用；依據教育部公告洗手方式，建議師生亦可用肥皂勤洗手。

2.餐廳在開學前進行消毒，開學多久後會再進行消毒?

回應：餐廳在開學前的消毒是針對病媒蚊防治，防疫期間會要求餐廳使用漂白水及酒精進行每天的消毒作業，開學前亦進行餐飲作業環境之全面大掃除。

3.學校首頁有放配戴口罩的圖片，進入校園要不要配戴口罩呢?

回應：本校前規定要求配戴口罩的使用時機是在密閉空間(如校車)及進餐廳購餐時，其他則建議同學應主動健康防護，若有進出醫療院所、上呼吸道感染症狀、體弱多病的人等視情況使用；訪客需要戴口罩才可進入校園。

4.學校搭校車同學的體溫量測是由誰執行?

回應：搭乘校車上車後由車長、第一站上校車且有服務意願的同學幫忙量測額溫並且記錄，在車上若有額溫較高的同學到校後不進班應先到衛保組確認體溫狀況，評估是否可進班上課，若有發燒則依據發燒處置流程處理。

5.學校目前是提供肥皂洗手使用，但肥皂大家都使用同1塊是否在衛生上有疑慮，可以更換成洗手乳嗎?

回應：目前學校是遵守中央疫情指揮中心的建議，宣導勤用肥皂洗手，學校暫不考慮洗手乳。

6.防疫包是否 4、5 年級共用，還是每班都有呢？

回應：近日會提供各班防疫包，防疫包內容包括：耳溫槍一組(各廠牌不一)及保鮮膜，漂白水 1~3 年級每班 1 瓶，因 4、5 年級都是共用教室所以漂白水放在共用教室供給使用。

玖、主席結論：

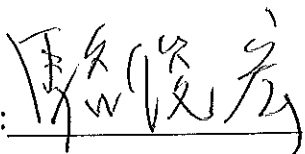
感謝各位師長撥冗前來參加會議將依據中央流行疫情指揮中心公布相關之防疫建議，隨時調整並發布相關防疫措施。

拾、散會：會議於 12:00 結束。

記錄簽名：



主席簽名：





# 新生醫專108-2 嚴重特殊傳染性肺炎(新冠肺炎) 各項防疫措施說明

## 大綱

- 社會疫情概況
- 本校疫情概況
- 本校防疫小組編制與分工
- 本校防疫工作概況
- 開學重要防疫措施
- 教育部到校訪視防疫工作重點項目

## 統計資料(截至109.2.24)

- 全球近8萬人感染，其中2,618人死亡，致死率3.3%。
- 台灣30人境內感染，其中1人死亡。

## 社會疫情概況



## 具感染風險民眾追蹤管理機制

介入時機	國家隔離	國家檢疫	自主健康管理
對象	確定病例之接觸者	具中重症潛伏史者	對具中重症潛伏史但已解除檢疫且符合解除隔離條件者
追蹤單位	地方衛生主管機關	地方政府防疫/通訊反應小組	自主健康管理
方式	居家隔離14天 主動回報1天2次	居家檢疫14天 主動回報1天1-2次	自主健康管理14天
配合事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 衛生主管機關成立「居家隔離管理小組」</li> <li>• 居家隔離期間每日回報2次健康狀況</li> <li>• 居家隔離期間在公共場所活動以「點」為原則，不可前往密集之場，不得接受他人身體接觸</li> <li>• 居家隔離期間應每日早晚2次量體溫</li> <li>• 居家隔離期間應每日早晚2次量體溫</li> <li>• 居家隔離期間應每日早晚2次量體溫</li> <li>• 居家隔離期間應每日早晚2次量體溫</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 居家檢疫期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 居家檢疫期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 居家檢疫期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 居家檢疫期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 居家檢疫期間應每日回報1次健康狀況</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 自主健康管理期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 自主健康管理期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 自主健康管理期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 自主健康管理期間應每日回報1次健康狀況</li> <li>• 自主健康管理期間應每日回報1次健康狀況</li> </ul>
法令依據	傳染病防治法第48條	傳染病防治法第58條	傳染病防治法第51條

中央流行疫情指揮中心 關心您

## 南韓旅遊警示升至第三級 2月27日起入境要居家檢疫

- 以下對象暫時未規定要通報
- 本人自非中港澳韓地區旅遊返台 (30天內日本返台者有健保卡註記)
- 家人自中港澳地區旅遊返台
- 以上兩者請作自主健康觀察：  
減少出門 量測體溫 注意症狀



### 社區傳播時，有 4 種徵兆

徵兆	目前 (截至 2/11)
1. 穩定病例無法找到感病來源	尚不明
2. 本地感染個案	極少數
3. 已出現持續性的傳播鏈	尚未
4. 有廣泛發生(wide spread)的群聚事件等	尚未

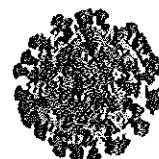
2020.02.16 13:21:30

指揮中心指揮官陳時中部長

要緊覺，莫恐慌  
勤洗手，少接觸

尚未有明顯  
社區傳播!  
暫勿驚慌  
保持警覺

## 本校疫情概況





## 搭乘校車體溫檢測與其他措施

- 司機、車長(或是協助量體溫同學)、所有搭乘同學均應配戴口罩。(不限於使用醫療用口罩,請宣導學生務必自備)
- 上車後接受額溫測量並登錄結果。
- 體溫異常同學於到校後至健康中心處置並聯絡家長帶回就醫。
- 校車志願服務量體溫的車長(或第一站上車同學)期末予記功嘉獎。
- 校車每日至少進行一次全車漂白水消毒。
- 校車於載運不同對象後應馬上進行座椅扶手等部位酒精消毒。
- 校車提供乾洗手液於學生上車時使用。
- 校車配置備用口罩。

17

## 住宿生體溫檢測與其他措施

- 於每日離宿前及返宿時進行體溫測量。(體溫異常者盡速連絡家長帶回就醫)
- 住宿生早上離宿後應先進班不可直接到餐廳逗留。
- 宿舍公共區域每日漂白水消毒至少一次。
- 設置隔離溫馨房,提供發燒住宿生可於家長尚未接回家前隔離休息。

18

## 教職員工、通勤或家長開車接送學生之體溫檢測

- 疫情期間禁止家長開車接送之車輛進入校園。
- 統一於右邊體溫測量區由警衛及輪值教職員測量額溫。
- 輪值表由人事室安排(原則上07:00-07:50由教師輪值,07:50後由職員與教師輪值)詳情由總務處規劃。
- 開學前將於校門裝設熱像儀,搭配使用全面監測步行入校者體溫



19

## 訪客體溫檢測與其他規定

- 到校時於警衛處接受額溫測量。
- 體溫異常時貼上通行標籤。
- 於配戴口罩下方可進入校園。



20

## 各班級防疫處置1

- 全面填報學生寒假期間出國狀況與接觸史調查表。(教職員另表,必填)
- 各班到校後盡速測量體溫並登錄;一節課內完成並回報衛保組(ex.低年級應於第2節上課前回報;高年級班級若是第3節開始上課應於第4節上課前回報)。
- 教室務必打開門窗,維持理想通風環境;(經查未配合將處愛校服務)。
- 每日進行門把、桌椅、地面、電燈開關、電腦設備(如滑鼠)等消毒。
- 打掃公共區域之防疫環境維護、防疫物資補充;(ex.專業教室各項細節消毒、打掃廁所補充肥皂...)
- 同學間相互的健康提醒。
- 疫情期間減少於健康中心不必要的停留。

21

## 各班級防疫處置2:防疫包

- 體溫量測用物:耳溫槍\*1(每支標準值不同)、保鮮膜\*1(每班一組)
- 漂白水用物:未稀釋漂白水\*1、小量杯\*1、寶特瓶噴罐\*1(每教室一組)
- 擦拭工具:乳膠手套\*2、抹布\*2(每教室一組)
- 物資購買不易請妥善保管

22

## 全校公共空間防疫處置

- 開學前教育部指示校園環境清潔週加強環境衛生。
  - 本週將各班級教室打開門窗通風,桌椅、地面、門把、電燈開關、電腦設備(如滑鼠、鍵盤)等區域之漂白水消毒。
- 廁所全面配置肥皂盒與肥皂。
- 校車、宿舍公共空間每日漂白水消毒。
- 借用專業教室均應打開門窗維持通風,減少使用密閉空間。
- 每棟大樓一樓電梯口前將配置酒精洗手液並且隨時補充。
- 部分電梯將管制僅通行高樓層,減少密閉空間產生呼吸道疾患傳染之風險。

23

## 行政單位防疫處置

- 避免於密閉空間召開大型集會。
- 召開各項會議應進行與會者之體溫篩檢並提供乾洗手液加強手部衛生。
- 各專業教室應加強環境通風,落實每日進行桌椅、地面、門把、電燈開關、電腦設備(如滑鼠)等區域之漂白水消毒與清潔維護。
- 協助檢視訪客是否被量測體溫,並請訪客酒精乾洗手。

24

## 個人防疫處置

- 落實生病不上班不上課。
- 主動善盡自我防護責任，於必要時配戴口罩。  
(必要: 出入醫院、呼吸道感染、免疫差、密閉空間、近距離或長時間接觸人群)
- 加強手部衛生，於接觸各種環境前後多加肥皂洗手。
- 注意咳嗽禮節，於打噴嚏咳嗽時遮掩口鼻，以衛生紙擦拭口鼻分泌物後應立即丟棄於垃圾桶不要隨意棄置，垃圾桶應加蓋。
- 注意飲食衛生，不共食或共用餐具，不徒手碰觸食物，於餐廳購餐時應戴口罩避免交談，盡量回教室用餐，餐廳坐下用餐以每桌2人為原則。
- 避免出入公共場所，若搭乘大眾交通工具應妥善自我防護。



25

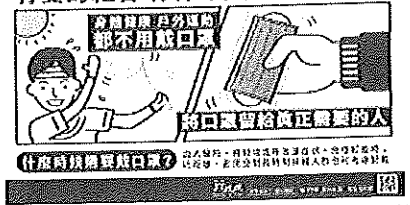
## 配戴口罩時機

有政府，請安心  
其實您不用一直戴口罩  
身體健康、戶外運動 即不用戴口罩

出入醫院者、有發燒或呼吸器症狀者、免疫功能者 須戴口罩

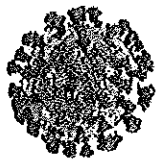
近距離、密閉空間 長時間接觸人群 可考慮配戴口罩

空氣流通 手部清潔 才是王道!!  
WE'RE ALL IN THIS TOGETHER!  
有愛的社會 你好 我好，大家都好!



26

## 教育部到校訪視防疫工作重點項目



27

## 1090220教育部防疫說明會

- 大學是安定社會的中堅力量。
- 未來一個星期將有百萬以上人口進入160所大學校。
- 大學有責任保護全校教職員工生免於新冠肺炎感染之威脅。
- 開學前校園環境清潔週加強環境衛生:
  - 重視個人衛生、環境衛生清潔、室內通風等三重點。
  - 學校應於開學3日前，針對室內外設施自行清潔消毒(尤其教職員工生雙手易及觸摸之處)。

28

## 教育部訪視大專校院防疫工作之重點項目

- 一、學校防疫相關文件及防疫會議紀錄
- 二、學校防疫準備辦理情形之簡報應包含下列項目:
  - 防疫標準作業及項目
  - 防疫組織、人員配置及教育訓練
  - 個案確診(或發燒)之處置流程
  - 疫情通報作業流程(SOP)
  - 環境清潔消毒之作業流程
  - 教職員工生之防疫宣導與輔導
  - 校外實習課程之因應措施
  - 環境清潔週
- 三、參訪硬體整備狀況
  - 校園環境防疫規劃(包括教室、實習教室、圖書館、體育館、餐廳、廁所及宿舍等)
  - 防疫物資整備情形(如防疫物資購買、清潔消毒用品、宿舍隔離規劃等)

29

## 面對防疫 老師們可以

### 主動關心學生健康狀況

主動關心學生身體健康狀況，教導學生正確防疫知識：  
飲食、咳嗽禮節、前往公共場所時戴口罩，可幫助學生掌握學業進度，確保健康狀況。

### 協助學生居家防疫

提醒家長若學生身體不適，應請假就醫或在居家休息；學生若於校內有發燒不適狀況，應送教學生至醫院就醫。

2020/02/21 敬啟



### 強化衛生防疫宣導

協助學生建立個人良好衛生習慣：勤洗手、減少接觸口鼻、注意飲食衛生及適時佩戴口罩。



### 維持宿舍清潔

維持宿舍空氣流通，打開宿舍門戶、窗戶，避免通風設備有異狀。



## 校園防疫工作建議

- 防疫標準作業**
  - 制定防疫標準作業(SOP)
  - 制定防疫標準作業(SOP)
  - 制定防疫標準作業(SOP)
- 防疫組織與人員**
  - 成立防疫小組
  - 成立防疫小組
  - 成立防疫小組
- 環境清潔消毒**
  - 制定環境清潔消毒計畫
  - 制定環境清潔消毒計畫
  - 制定環境清潔消毒計畫
- 防疫物資整備**
  - 制定防疫物資整備計畫
  - 制定防疫物資整備計畫
  - 制定防疫物資整備計畫
- 防疫宣傳與教育**
  - 制定防疫宣傳與教育計畫
  - 制定防疫宣傳與教育計畫
  - 制定防疫宣傳與教育計畫

個人防疫是共同防疫 保護自己也保護他人

### 關鍵防疫時刻 共同守護校園健康

減少接觸口鼻 慎用手部清潔

咳嗽禮節、上廁所、打噴嚏時、出入醫院或公共場所時、搭乘大眾運輸工具、與多人長時間接觸。

注意個人防疫 慎行防疫時刻

訂定防疫標準作業(SOP)、制定防疫標準作業(SOP)、制定防疫標準作業(SOP)

防疫物資整備 慎行防疫時刻

制定防疫物資整備計畫、制定防疫物資整備計畫、制定防疫物資整備計畫

防疫宣傳與教育 慎行防疫時刻

制定防疫宣傳與教育計畫、制定防疫宣傳與教育計畫、制定防疫宣傳與教育計畫

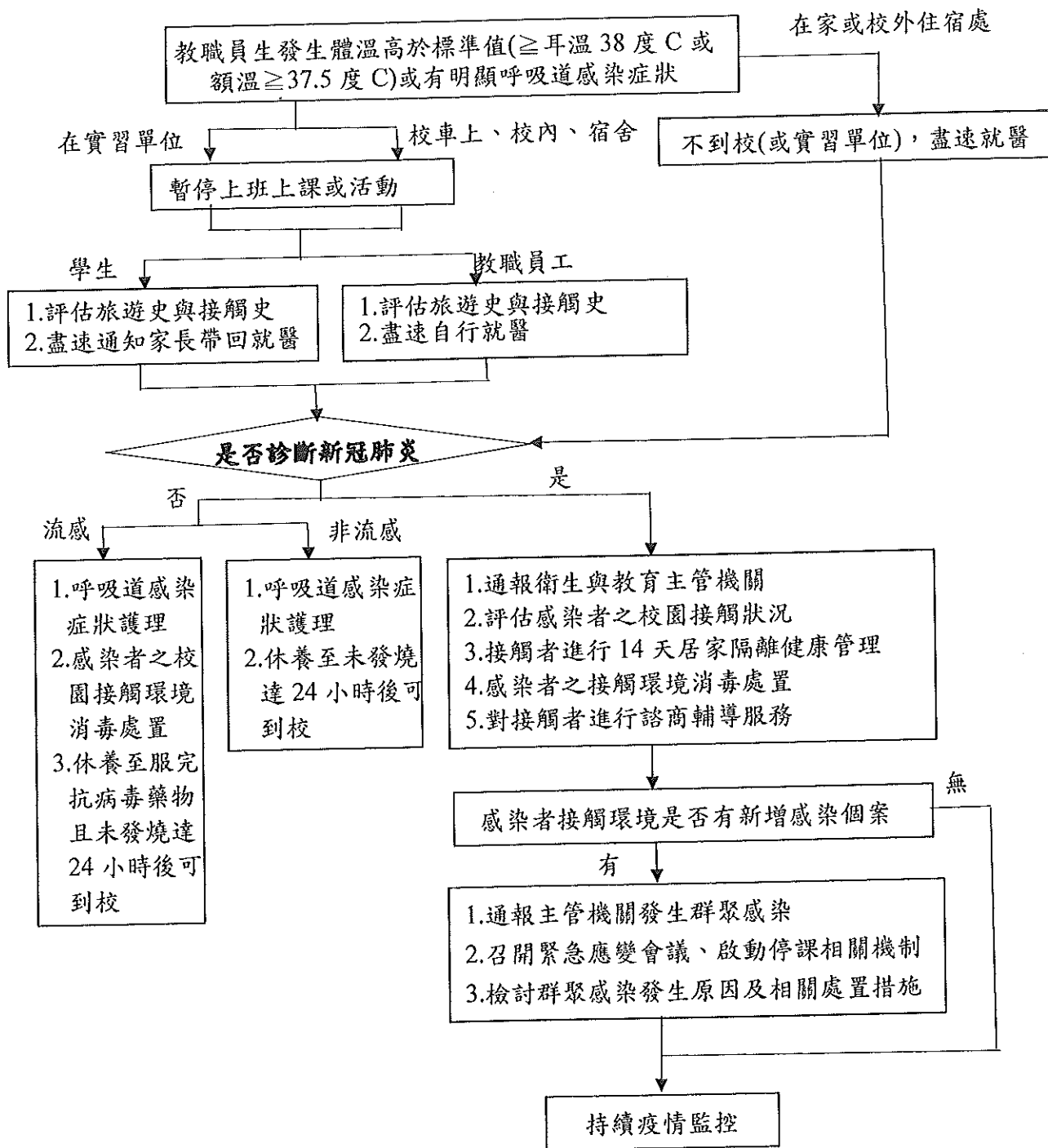
個人防疫是共同防疫 保護自己也保護他人

新冠肺炎很棘手...  
防疫工作保你我!!!

31

# 新生醫專因應嚴重特殊傳染性肺炎之發燒處置作業流程

109.2.24 新生醫專防疫小組第 4 次會議通過



### 備註:

1. 本校所採用之體溫測量工具均經過經濟部標準局校正，測量結果之依據各器材之校正後標準值判定之。
2. 學生在校出現發燒情況以由家長帶回盡速就醫診治為原則，家長尚未到校接回前將於健康中心獨立區域休息，若有緊急高燒(≥耳溫 39 度 C)狀況，將依據本校緊急傷病處理辦法，由教職員先協助學生就醫。
3. 若篩檢或自覺有發燒者，請登入新生 e 日遊→學務處→衛保組網站:「非 14 天健康監測者有發燒或其它症狀自主回報系統」進行登錄回報。

# 新生醫護管理專科學校因應嚴重特殊傳染性肺炎

## 防疫應變計畫

109.2.5 108 學年第 2 次防疫小組會議通過  
109.2.24 108 學年第 4 次防疫小組會議通過

### 一、計畫依據

本校依據臺綜教(五)字第 1090014248A 號函與臺綜教(五)字第 1090013442 號函指示，並參考嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心所發布最新各項防疫準則，規劃擬定本防疫應變計畫。

### 二、計畫目的

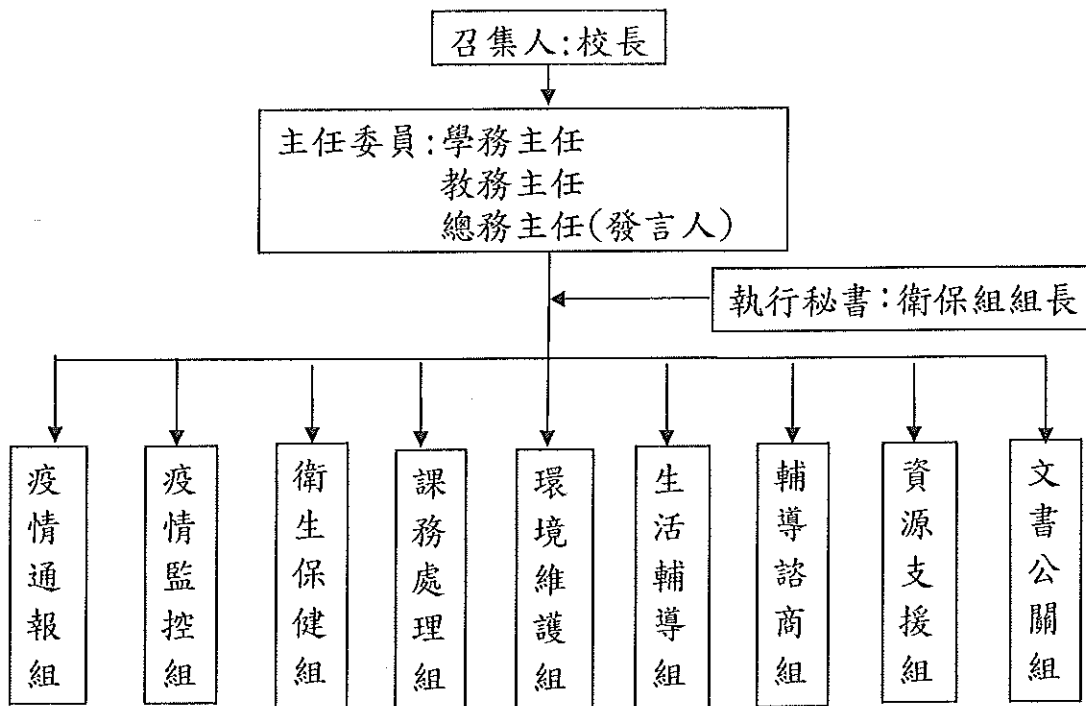
本校為因應嚴重特殊傳染性肺炎之疫情，積極成立本校防疫小組，嚴密關注疫情發展，並依據中央流行疫情指揮中心所發布最新各項防疫準則，規劃本校各項防疫處置措施，以有效監控疫情避免擴散，維護全校教職員生之健康安全。

### 三、計畫期間

即日起至中央流行疫情指揮中心所發布疫情停歇為止。

### 四、實施作法

(一)本校成立防疫小組以妥善分工，有效推動各項防疫措施，組織編制如下：





## (二)防疫小組職掌工作內容與分工

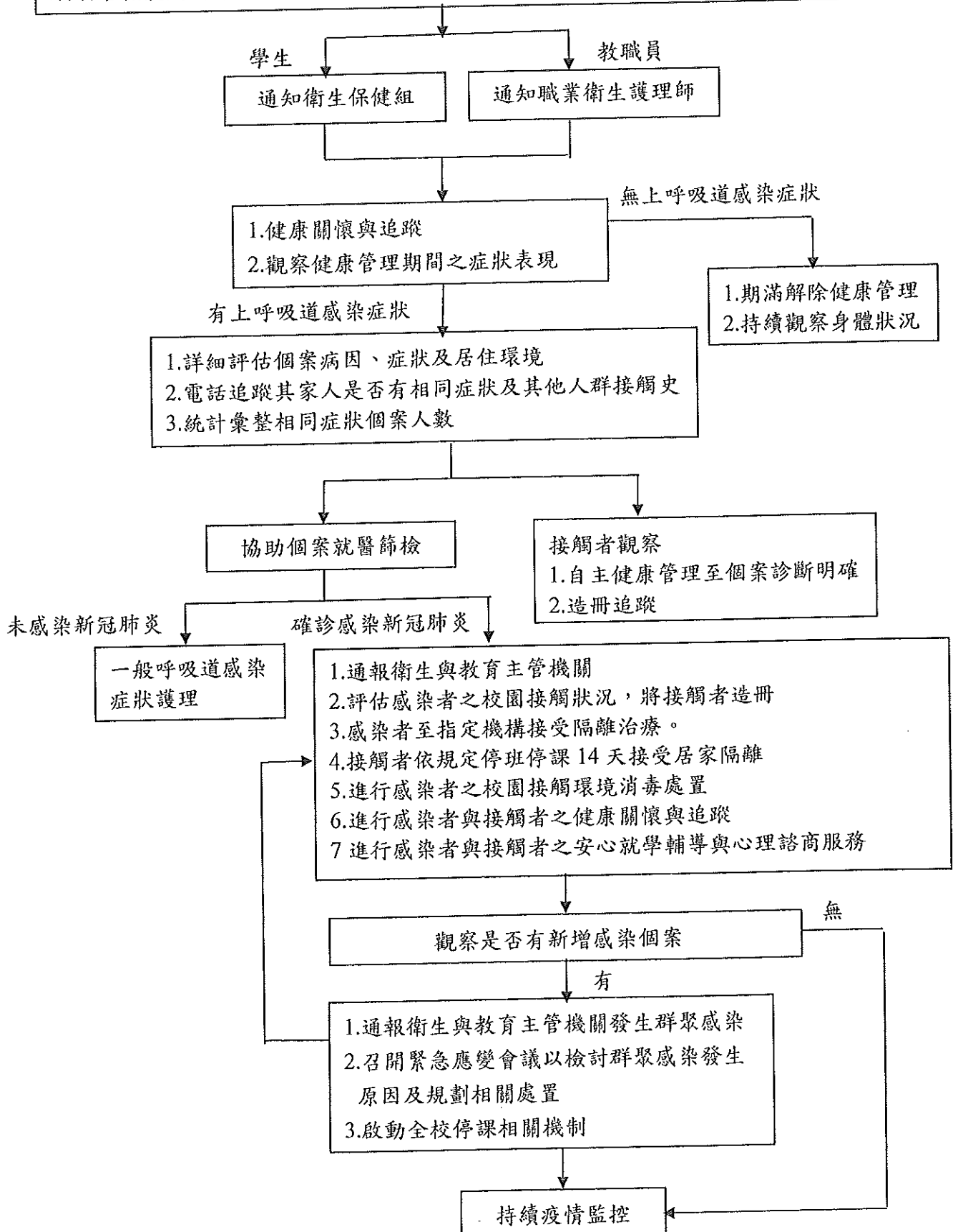
任務編組	執掌工作內容與分工	小組成員/聯絡窗口分機	支援組員
召集人	綜理學生及教職員工防疫事項。	*校長/#110	學務主任 教務主任 人事主任
疫情通報組	1.針對中港澳返台教職員生具感染風險對象進行居家隔離及造冊管理並追蹤(衛、職) 2.發現疑似罹病案例轉介醫院就醫(衛、職) 3.風險對象之資料建檔，通知導師及家長協助監測(衛) 4.與地區醫院建立轉介、聯繫管道(衛) 5.聯繫、通報衛生主管單位(衛、職) 6.追蹤尚未由中港澳區域返國教職員生之健康狀況(衛、職)	*衛保組長/#350 學校護理師/#351 職業護理師/#430	各科主任 人事主任
疫情監控組 (校內有確診個案發生時)	1.進行全校教學大樓及宿舍區檢測(如量測體溫、檢查環境等)(總) 2.轉介疑似及確認個案到專責醫院就醫(衛) 3.個案管理與資料建檔(衛) 4.負責校內疫情感染環境管制(總)	*衛保組長/#350 學校護理師/#351 總務處/#430	全校教職員工生
衛生保健組	1.收集疫情相關資訊(衛、職) 2.辦理衛生教育活動(衛、職) 3.更新學校網路資訊(衛、職、電算)	*衛保組長/#350 學校護理師/#351 職業護理師/#430 電算中心/#261	全校教職員工生
課務處理組	1.協調停、補課及復課事宜(教、學) 2.掌控居家隔離教師授課事宜及班級通知(教)	*教務主任/#200 課務組組長/#201	教務處同仁 及全校教師 人事室
環境維護組	1.環境清潔維護(總、衛) 2.洗手台肥皂設置(總、衛) 3.負責環境消毒事宜(總、衛)	*總務處/#430 衛保組/#351	總務處同仁
生活輔導組	1.在宿舍區成立隔離區並補充該區所須之用品(住、總) 2.協助照顧隔離區學生之生活輔導(住、生、心) 3.維護本校校園安全，管制人員出入(總、生)	*學務主任/#300 生輔組長/#311 住服組長/#364 心諮中心/#371 總務處/#400	學務處同仁 總務處同仁 教官室同仁
輔導諮商組	1.隔離教職員生電話或網路諮商 2.感染個案班級輔導	*心諮中心/#371	導師
資源支援組	1.負責採購防疫設置(總、衛) 2.防疫用物備置(總、衛)	*總務主任/#400 職業護理師/#430 學校護理師/#351	
文書公關組	1.對外資料準備 2.協助相關會議通知與記錄 3.對外發佈消息後續處理	*總務主任/#400 文書組長/#450	

\* 為小組召集人

(三) 疫情處置與通報作業流程：

教職員生符合以下任一條件應主動通報並配合衛生政策規定進行 14 天居家隔離或居家檢疫等健康管理：(須通報之疫區、健康管理期間與方式依中央流行疫情指揮中心更新)

1. 為確診個案之接觸者應進行居家隔離
2. 於公告檢疫期間曾至公告應檢疫區停留或轉機者需進行居家檢疫



備註：

1.鄰近具負壓隔離病房之醫療院所統整表

應變醫院	指定之負壓隔離病房數
國軍桃園總醫院附設民眾診療服務處	8
衛生福利部桃園醫院新屋分院	17
衛生福利部桃園醫院	13
國立臺灣大學醫學院附設醫院竹東分院	8
國立臺灣大學醫學院附設醫院新竹分院	10
臺北榮民總醫院桃園分院	5
沙爾德聖保祿修女會醫療財團法人聖保祿醫院	3
<b>支援合作醫院</b>	
行政院衛生署桃園醫院	
長庚醫療財團法人林口長庚紀念醫院	
財團法人馬偕紀念醫院新竹分院	

2.風險個案管理紀錄表

中港澳入境學生及教職員工管理記錄表								
學校/機構名稱： 新生醫護管理專科學校					填報日期：109.02.03.			
序號	姓名	類別 1.學生 2.教師 3.職員工	性別	聯絡 電話	入境 時間	管理措施		備註 (出境地區/ 省市)
						開始 時間	結束 時間	
1								
2								

### 3. 學校疑似傳染病群聚感染通報單

通報學校：		
通報人姓名：	職稱：	聯絡電話：
通報時間：__年__月__日__時__分（請以 0-23 時表示）		
主要症狀： <input type="checkbox"/> 發燒 <input type="checkbox"/> 咳嗽 <input type="checkbox"/> 有痰 <input type="checkbox"/> 四肢無力 <input type="checkbox"/> 咽喉不適 <input type="checkbox"/> 呼吸困難 <input type="checkbox"/> 其他		
事件內容： 群聚事件共__人，其中最早發病個案的發病日期為__年__月__日 事件摘要(請描述於下)：		
就診醫院名稱：_____縣(市)_____醫院 就醫人數：_____人 住院人數：_____人(目前在急診室診療觀察)		
目前處理情形： <input type="checkbox"/> 已通知轄區衛生局前往處理 <input type="checkbox"/> 其他(請說明)		

#### (四) 風險對象健康管理措施

1. 教職員生若被衛生單位匡列為確診病例接觸者，應進行居家隔離健康管理14天，留在家中（或住宿地點）不可外出上班、上學（課）及出國。
2. 教職員生若被衛生單位匡列為公告須檢疫者，應進行居家檢疫14天，留在家中（或住宿地點）不可外出上班、上學（課）及出國。
3. 前述兩者應進行校安通報。通報標準依據中央流行疫情指揮中心所發布最新風險管理對象標準進行調整。
4. 前述兩者應造冊進行14天健康關懷追蹤，若發生上呼吸道感染症狀盡快協助就醫並追蹤確認是否確診。
5. 當校園有確診病例發生時：

- (1)於第一時間開始進行衛生與教育主管機關通報。
  - (2)進行校園接觸者調查與造冊：與病例一起上課之同班同學和授課老師、同寢室居住室友、搭乘同一校車者、共同社團或其他近距離接觸活動之教職員生均應列為確診病例接觸者。
  - (3)感染者接受隔離治療。
  - (4)接觸者依規定停班停課，由衛生單位開立接觸者居家隔離通知書，隔離時間為與確診病例最近接觸日隔天開始計算共14天。
  - (5)進行感染者之校園接觸環境全面以漂白水及紫外線照射消毒處置。
  - (6)進行感染者與接觸者之電話健康關懷與追蹤紀錄。
  - (7)進行感染者與接觸者之安心就學輔導與心理諮商服務。
- 6.校園有確診病例發生時，嚴密觀察其接觸者，若出現上呼吸道感染症狀應盡快協助就醫並追蹤確認是否確診。
- 7.當校園中有新增確診病例或接觸者也確診感染時：
- (1)應通報衛生與教育主管機關發生群聚感染。
  - (2)召開緊急應變會議以檢討群聚感染發生原因及規劃相關處置。
  - (3)啟動全校停課機制。
  - (4)進行同第5項確診病例之相同處置。
- 8.持續疫情監控至中央疫情指揮中心公告疫情解除時。

#### (五)學生在學期間防護措施

##### 1.開學日起全面體溫篩檢

- 落實推動教職員工生有呼吸道感染症狀時不上班、不上課。
  - 上班上課前若發現體溫異常偏高或有呼吸道感染症狀(咳嗽、喉痛、呼吸困難等)則不到校。
  - 於校車或校園發現異常均到健康中心處置後，確認發燒則連絡家長返家就醫。
  - 診斷為一般上呼吸道感染:於沒有發燒達24小時以上時可返校。
  - 診斷為流感:於服畢五天流感藥物且沒有發燒達24小時以上時可返校
  - 確診為新冠肺炎感染者則進入通報處置流程。
- 依據中央疫情指揮中心，若體溫 $\geq$ 耳溫38度C均視為異常。  
(本校耳溫槍均由經濟部標準局校正，每組耳溫槍標準數值不一，請依據所使用該器材校正結果進行異常值判定)。

- 2、開學日流程：全班量體溫，一節課內繳交記錄到衛保組→大掃除(8:00開始B1工具室前可領掃具)→始業考(無則跳過)→註冊與導師時間。

3.開學日各班指派一名代表於 07:30 到 C505 參加防疫教育訓練(可攜帶耳溫槍前往)，會中將發給各班防疫包，並教導同學耳溫檢測方式與相關注意事項、各項重要防疫措施、漂白水稀釋方法。

#### 4.各班級防疫處置

- 各班到校盡速測量體溫並登錄：一節課內完成並回報衛保組 (ex.低年級應於第 2 節上課前回報；高年級班級若是第 3 節開始上課應於第 4 節上課前回報)。
- 教室務必打開門窗，維持理想通風環境：(經查未配合將處班級愛校服務)。
- 每日以漂白水進行教室門把、桌椅、地面、電燈開關、電腦滑鼠等處消毒。
- 打掃公共區域應注意防疫環境維護、防疫物資補充：  
(ex.專業教室各項細節消毒、打掃廁所補充肥皂…)。
- 同學間應相互健康提醒，生病不上學。
- 疫情期間減少於健康中心不必要的停留。

#### 5.各班級發給防疫包(開學日 07:30 防疫教育訓練發放給各班)

- 體溫量測用物: 耳溫槍\*1(導師會議已發下)、保鮮膜\*1(每班一組)
- 漂白水用物:未稀釋漂白水\*1、小量杯\*1、寶特瓶噴罐\*1(每教室一組)
- 擦拭工具:乳膠手套\*2、抹布\*2(每教室一組)

#### 6.搭乘校車體溫檢測與其他措施

- 司機、車長(或是協助量體溫同學)、所有搭乘同學均應配戴口罩。  
(不限於使用醫療用口罩，同學務必自備)
- 上車時可用校車所配置酒精洗手液進行手部衛生加強。
- 上車後接受額溫測量並登錄結果。
- 體溫異常同學應於到校後立即至健康中心，確認發燒將聯絡家長帶回就醫。
- 校車志願服務量體溫的車長(或第一站上車同學) 期末予記功嘉獎。
- 校車每日至少進行一次全車漂白水消毒。
- 校車於載運不同對象後應馬上進行座椅扶手等部位酒精消毒。

#### 7.住宿生體溫檢測與其他措施

- 住宿生於每日離宿前及返宿時應接受體溫測量。  
(體溫異常者盡速連絡家長帶回就醫)
- 住宿生早上離宿後應先進班不可直接到餐廳逗留。
- 宿舍公共區域每日漂白水消毒至少一次。
- 設置隔離溫馨房，提供發燒住宿生可於家長尚未接回家前隔離休息。

#### 8.通勤或家長開車接送學生之體溫檢測

- 疫情期間禁止家長開車接送之車輛進入校園。

- 開學後於校門裝設熱像儀搭配使用以全面監測步行入校者體溫。

#### 9. 訪客體溫檢測與其他規定

- 到校時於警衛處接受額溫測量。
- 體溫無異常時貼上通行標籤。
- 於配戴口罩下方可進入校園。

#### 10. 全校公共空間防疫處置

- 開學前一週為”校園環境清潔週”，加強公共空間及班級教室之環境衛生。
- 各班應於開學日大掃除時間將教室打開門窗通風，以稀釋後漂白水消毒桌椅、地面、門把、電燈開關、電腦設備(如滑鼠、鍵盤)等區域。
- 廁所全面配置肥皂盒與肥皂。
- 校車、宿舍公共空間每日漂白水消毒。
- 借用專業教室均應打開門窗維持通風，減少使用密閉空間。
- 每棟大樓一樓電梯口前將配置酒精洗手液並且隨時補充。
- 部分電梯將管制僅通行高樓層，減少密閉空間產生呼吸道疾患傳染之風險。

#### 11. 行政單位防疫處置

- 避免於密閉空間召開大型集會。
- 召開各項會議應進行與會者之體溫篩檢並提供乾洗手液加強手部衛生。
- 各專業教室應加強環境通風，落實每日進行桌椅、地面、門把、電燈開關、電腦設備(如滑鼠、鍵盤)等區域之漂白水消毒與清潔維護。
- 研擬實習應變計畫，並加強各單位對外開放課程或考試活動之因應計畫。
- 協助檢視訪客是否被量測體溫，並請訪客酒精乾洗手。

#### 12. 餐廳防疫處置

- 加強餐飲衛生宣導。
- 加強餐廳消毒與清潔工作。
- 調整營運模式及加強消毒櫃使用。
- 餐廳從業人員加強衛生管理。

#### 13. 個人防疫處置

- 落實生病不上班不上課。
- 主動善盡自我防護責任，於必要時(出入醫院、呼吸道感染、免疫差、密閉空間、近距離或長時間接觸人群)配戴口罩。
- 加強手部衛生，於接觸各種環境前後多加肥皂洗手。
- 注意咳嗽禮節，於打噴嚏咳嗽時遮掩口鼻，以衛生紙擦拭口鼻分泌物後應立即丟棄於垃圾桶不要隨意棄置，垃圾桶應加蓋。

- 注意飲食衛生，不共食或共用餐具，不徒手碰觸食物
  - 到餐廳購餐應戴口罩避免交談，盡量回教室用餐，餐廳坐下用餐以每桌 2 人為原則。
  - 避免出入公共場所，若搭乘大眾交通工具應妥善自我防護。
- 14.加強宣導有呼吸道感染症狀患者之班級應主動向衛保組借用設備進行環境紫外線消毒與漂白水消毒。
  - 15.加強宣導口罩的正確使用方式之各項細節。
  - 16.加強透過利用各種行政組織line群組及時宣導最新各項防疫通知事項。
  - 17.加強於學校網頁公告最新各項防疫通知事項。

#### (六)停課、補課、復課措施

1.依據中央流行疫情指揮中心109年02月19日訂定之校園因應「嚴重特殊傳染性肺炎」疫情停課標準及本校109年01月30日訂定之「108學年武漢肺炎疫情學生安心就學措施」辦理。

#### 2.停課標準及處理

##### (1)停課標準

- 1-1 如有一位教師或學生被中央流行疫情指揮中心列為確定病例者，該教師或學生所授或所修課程均停課。
- 1-2 如有 2 位以上教師或學生被中央流行疫情指揮中心列為確定病例者，全校停課。
- 1-3 前述 1 至 2 之停課情形，停課期程以 14 天為原則，仍應視實際疫調情形依中央流行疫情指揮中心公布之指示做適當之調整。
- 1-4 學校停課決定，應校安中心立即通報教育部及教育部校園安全中心。

##### (2)停課處理

- 1-1 當校園出現確診病例而實施停課時，得視疫情調查結果評估決定實際停課措施（如停課天數、對象）。
- 1-2 建立嚴重特殊傳染性肺炎訊息停課、補課及復課網頁，週知學生流感停課期間相關訊息。
- 1-3 學生因疫情停課在家者，導師應每日主動以電話、line、FB 或電子郵件，與學生保持聯繫，瞭解學生身心健康及居家學習情形。

#### 3.補課方式

學校遇停課情形，得縮減上課週數，採 1 學分18 小時彈性修課，如FMS或 E-learning學校線上系統，同步或非同步之遠距教學，協助學生修讀課程或於



復課後週間由教師自行擇期補課。

#### 4.復課原則

與確定病例接觸之教師或學生，居家隔離期滿，確認無症狀解除隔離後，相關課程復課；或經通報教育主管機關後，全校復課。

#### 5.考試

(1)各項考試期間，學生以疑似新型冠狀病毒肺炎請假者，應從寬認定處理。

(2)補考措施：學生隔離期間若遇平時測驗、期中考、期末考或課堂報告等教學活動，由授課教師自行安排補考或線上同步測驗等彈性措施；學生若發生考試衝堂，可請教務處課務組協助。

(3)依科目性質，調整成績評定方式，以補考或其他補救措施處理科目成績，補考成績並按實際成績計算。

#### 6.其他

其他未盡事宜，悉依教育部相關規定及防疫小組會議決定辦理。

### (七)學生實習課程之應變處置

1.加強宣導學生於實習期間搭乘大眾運輸工具應主動自我防護。

2.加強宣導學生於實習期間之自我健康監測與管理，於異常時即時通報實習指導老師。

3.若發現實習學生或指導老師為確診感染者之接觸者，則依據防疫準則進行14天居家隔離及檢疫；若實習學生或實習老師發生流行疫病相關特定症狀，則立即停止實習進行相關醫療診治與隔離。前述兩者若發生確診個案，則盡速進行通報、隔離治療，以及通知實習單位進行接觸者調查與處置、接觸環境消毒。

4.學生若於醫療環境實習：

(1)加強宣導實習學生密切注意疫情資訊，並遵從實習指導老師之教誨，各項醫療照護程序應完全按照標準作業程序。

(2)實習期間所需之防疫感控物資配備，比照同單位之臨床醫護人員，依衛生福利部疾病管制署公告之個人適當防護具分級表辦理。

(3)學生之實習醫院發生院內群聚感染而致暫時停止教學活動時，則實習學生應暫停實習至發生群聚感染單位實習。

5.各科將視疫情狀況，必要時召開會議，針對實習期間的調整、特殊個案(隔離檢疫者或感染者)的實習課程進行與評量等各項進行應變計畫之討論與擬訂。

6.其餘比照一般在學期間之防護措施。

(八)協調與指示事項

- 1.本實施計畫得由防疫小組召集人視疫情狀況之需要緊急召開防疫小組會議。
- 2.各單位執行各項臨時突發防疫事務時，由召集人指示分工辦理，由防疫小組各主任委員協助推動相關事務。
- 3.本校對外訊息發布，由總務主任擔任發言人統一傳達。
- 4.本計畫之單一聯繫窗口：  
單位：學務處衛保組  
聯絡方式：e-mail: lsf@hsc.edu.tw 電話: 03-4117578 分機 350, 351

# 新生醫護管理專科學校

108 學年「嚴重特殊傳染性肺炎」防制因應小組第四次會議 簽到表

時間：109 年 2 月 24 日(一) 上午 9:00

地點：A 棟行政大樓 2 樓會議室(A209)

編號	單位名稱	職稱	姓名	專/兼任	性別	簽名
1	校長	校長	駱俊宏		男	駱俊宏
2	秘書室	主任	劉瑞瑄		女	劉瑞瑄
3	教務處	主任	洪麗玲		女	洪麗玲
4	學務處	主任	蔡秀芬		女	蔡秀芬
5	總務處	主任	羅文雄		男	羅文雄
6	心諮中心	主任	黃小玲		女	黃小玲
7	課務組	組長	田益誠		男	田益誠
8	生輔組	組長	溫家謙		男	溫家謙
9	住服組	組長	江尉靖		女	江尉靖
10	衛保組	組長	盧幸翻		女	盧幸翻
11	文書組	組長	蘇秀英		女	
12	事務組	組長	簡麗芬		女	簡麗芬
13	保管組	組長	湯茂泉		男	湯茂泉
14	環安組	組長	王智德		男	王智德
15	環安組職護	護理師	賴秀蘭		女	賴秀蘭
16	衛保組	護理師	吳佳蓉		女	吳佳蓉
17	衛保組	護理師	劉怡均		女	劉怡均
18	護理科	主任	蔡琇文		女	蔡琇文
19	視光科	主任	方維翎		女	方維翎
20	幼保科	副主任	郭靜宜		女	郭靜宜

共 33 人

# 新生醫護管理專科學校

108 學年「嚴重特殊傳染性肺炎」防制因應小組第四次會議 簽到表

時間：109 年 2 月 24 日(一) 上午 9:30

地點：A 棟行政大樓 2 樓會議室(A209)

編號	單位名稱	職稱	姓名	專/兼任	性別	簽名
1	美容科	主任	吳建興	專	男	吳建興
2	口衛科	主任	涂筱培		女	涂筱培
3	健管科	主任	林芳珍		女	
4	醫保科	主任	高駿彬		男	高駿彬
5	應日科	主任	涂美珠		女	涂美珠
6	應英科	主任	劉世焱		男	劉世焱
7	行銷國商科	副主任	陳佩宜		女	陳佩宜
8	長照科	行政講師	邱宣蓉		女	邱宣蓉
9	人事室	主任	湯雲騰		男	湯雲騰
10	會計室	主任	吳瑞珍		女	
11	電算中心	主任	羅盛宏		男	羅盛宏
12	軍訓室	軍訓主任	游騰雲		男	游騰雲
13	推廣中心	主任	游翠君		女	游翠君
14	學生會	會長	葉日詠		男	葉日詠
15	學生會	學權部部長	劉昕馨		女	劉昕馨
16	應英科	行政	李浩瑄			李浩瑄
17						
18						
19						
20						

共 23 人

新生醫護管理專科學校

108 學年「嚴重特殊傳染性肺炎」防制因應小組第四次會議

會議時間：109 年 2 月 24 日(一) 上午 9:30

會議地點：A 棟行政大樓 2 樓會議室(A209)

會議人數：33 人



防疫小組及各科主任代表與會



防疫小組及各科主任代表與會



主席報告



衛保組長防疫計畫業務內容報告



會議進行中



衛保組長防疫計畫業務內容報告



衛保組長防疫計畫業務內容報告



衛保組長防疫計畫業務內容報告

