



<會務快訊> -- 2021/12/21

配合中央流行疫情指揮中心春節檢疫專案 C(7+7+7)，其同住家人於入境者返家居家檢疫期間須配合「加強自主健康管理 7 天」，並於入境者檢疫期滿後一起「自主健康管理 7 天」。

健保署將自 110 年 12 月 21 日起，於健保醫療資訊雲端查詢系統 TOCC 提示視窗等各查詢管道增列「春節 7+7+7 檢疫專案同住家人—加強自主健康管理個案」及「春節 7+7+7 檢疫專案同住家人—自主健康管理個案」提示訊息。

選擇春節檢疫方案C(7+7+7)者		
	居家檢疫者(依現行註記)	居家檢疫者之同住家人
起算日期	入境日期 [第0天]	接觸日期(即居家檢疫者返家第一天=入境日期+7日) [第0天]
提示天數	0-30天	0-14天 (即居家檢疫者之第7-21天)

提示範例如下

1. 接觸日期第0-7天：

**春節 7+7+7 檢疫專案同住家人—加強自主健康管理個案**

※接觸日期：110/12/21

病人如有「發燒或有呼吸道症狀、嗅覺、味覺異常或不明原因之疲瀉」等症狀，請注意：如符合「發病前 14 日內有國外旅遊史」或其他通報條件，應進行法定傳染病通報採檢！不符合上述條件，醫師仍認為需進行 SARS-CoV-2 檢驗，請進行社區監測通報採檢！（如需轉診採檢，請開立電子轉診單並通知當地衛生局）。

(參考資料請按我：法定傳染病通報定義、社區監測通報定義、COVID-19 病人風險評估表、[具感染風險民眾追蹤管理機制](#))

關閉

本查詢作業資料由衛生福利部疾病管制署提供，如有疑問請電洽防疫專線 1922。

2. 接觸日期第8-14天

**春節 7+7+7 檢疫專案同住家人—自主健康管理個案**

※接觸日期：110/12/21

病人如有「發燒或有呼吸道症狀、嗅覺、味覺異常或不明原因之疲瀉」等症狀，請注意：如符合「發病前 14 日內有國外旅遊史」或其他通報條件，應進行法定傳染病通報採檢！不符合上述條件，醫師仍認為需進行 SARS-CoV-2 檢驗，請進行社區監測通報採檢！（如需轉診採檢，請開立電子轉診單並通知當地衛生局）。

(參考資料請按我：法定傳染病通報定義、社區監測通報定義、COVID-19 病人風險評估表、[具感染風險民眾追蹤管理機制](#))

關閉

本查詢作業資料由衛生福利部疾病管制署提供，如有疑問請電洽防疫專線 1922。

健保醫療資訊雲端查詢系統 TOCC 提示

IMM TOCC SAMPLE 1101  
220

2021/12/14-2022/2/14 春節檢疫專案

# 7+7+7居家檢疫注意事項

## 檢測措施

日期	入境日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
7+7+7	PCR			公費快篩			PCR				公費快篩				PCR							公費快篩
7+7+7 同住家人											自費快篩				自費快篩							

自費入住防疫旅館/ 集中檢疫所    返家在家檢疫    同住者 加強自主健康管理    自主健康管理

1. PCR檢測請依衛生單位通知以指定方式至指定地點採檢。
2. 居檢者公費快篩結果，檢疫期間配合健康關懷回報結果，自主健康管理期間以雙向簡訊回報。
3. 同戶內同住者自費快篩結果，請以雙向簡訊回報。

## 指揮中心提醒

1. 居家檢疫期間，應留在家中，禁止外出，亦不得出境或出國，確實遵守「防範嚴重特殊傳染性肺炎入境健康聲明暨居家檢疫通知書(春節檢疫專案)」所載規定。
2. 請務必不可與居檢者共用房間、衛浴，亦不可同處、共食。
3. 如違反檢疫期間相關規定，依法最高可處新台幣一百萬元罰鍰。

中央流行疫情指揮中心

2021/12/21

# 防疫旅宿3大強化防疫作為

## 一、建立防疫旅宿疑似COVID-19群聚事件之偵測與應變作業

1. 建立及早偵測防疫旅宿發生疑似群聚事件之策略及可運用資料。
2. 懷疑可能有疑似群聚事件階段之應變作為。
3. 已研判確認發生疑似群聚事件階段之應變作為。

## 二、增修「COVID-19因應指引：防疫旅宿設置及管理」：

針對本次群聚事件進行檢討分析，與相關專家討論後納入指引。

## 三、防疫旅宿訪視輔導與全面查核：

1. 請地方政府於111/1/3前完成全面查核，加強檢視防疫旅宿通風空調運作情形。
2. 由感染管制、公共衛生、空調等領域專家組成查核團隊，預計自110/12/27啟動防疫旅宿訪視輔導作業。

中央流行疫情指揮中心

2021/12/21

# COVID-19疫苗接種保護力說明

## 基礎劑

完成2劑COVID-19疫苗後可以提升免疫保護力，有效預防COVID-19病毒感染、及感染後重症與死亡風險。

## 基礎加強劑

免疫不全以及免疫力低下病人即使完成2劑COVID-19疫苗接種，多無法獲得足夠的免疫保護力，故建議應接種第3劑基礎加強劑，增加保護力。

## 追加劑

疫苗保護力會隨著接種時間逐續消退，加以COVID-19病毒不斷變異，即便完成基礎劑接種後，仍有突破性感染(breakthrough infection)之風險，故建議應接種追加劑

中央流行疫情指揮中心

2021/12/21

# ACIP之COVID-19疫苗追加劑接種建議

對象：滿18歲以上民衆均建議應接種追加劑

下列對象建議應優先接種追加劑：

- ◆65歲以上長者
- ◆長照機構住民與工作者
- ◆醫護人員、防疫工作人員及高風險工作人員(第一類-第三類對象)
- ◆容易感染及疾病嚴重風險者(COVID-19疫苗公費接種對象第九類)

接種間隔：完整接種後滿5個月

\*完整接種為已完成COVID-19疫苗2劑(含混打)或應接種劑次(如嬌生疫苗1劑)

追加劑廠牌	劑量
Moderna	半劑量 [0.25 ml (50µg)]
BNT	全劑量 [0.3 ml (30µg)]
高端(滿20歲以上)	全劑量 [0.5 ml]

\*接種上述廠牌有嚴重不良反應者，經醫師評估後可考慮接種AZ疫苗

中央流行疫情指揮中心

2021/12/20

# ACIP決議COVID-19疫苗第2劑混打事宜

建議以同一廠牌COVID-19疫苗完成2劑接種

第1劑廠牌	第2劑可選擇廠牌	接種間隔
AstraZeneca (AZ)	經醫師評估後，可接種 Moderna、BNT、高端	至少8週
Moderna、BNT	經醫師評估後，可接種不同廠牌之 mRNA 疫苗 (Moderna或BNT)、AZ、高端	至少4週
高端	經醫師評估後，可接種 mRNA疫苗 (Moderna或BNT)	至少4週

中央流行疫情指揮中心

2021/12/20

## 中研院P3實驗室事件內部調查報告<sup>(4/4)</sup>

### 三、院方七大檢討面向

1. 新進人員教育訓練與操作指導
2. 實驗室SOP操作
3. 實驗操作過程監控
4. 個人防護裝備穿卸流程
5. 意外事故通報流程
6. 動物科學應用審核管理規範及感染性生物材料之使用管控
7. 本次染疫事件成因的系統性問題

中央流行疫情指揮中心

2021/12/20

## 中研院P3實驗室事件內部調查報告<sup>(3/4)</sup>

### 二、中研院研判三種可能感染途徑

1. **呼吸道直接暴露**受污染的墊料粉塵、染疫動物受刺激而引發噴飛沫或氣膠的環境。
2. **手套表面因直接操作染疫動物被污染**，於脫卸防護裝備程序先誤脫口罩時，接觸臉部口鼻等部位而感染。
3. **防護裝備外層在操作區遭帶有病毒之物體表面污染**，於脫卸防護裝備程序先誤脫口罩時，使口鼻暴露於脫卸過程而感染。

## 中研院P3實驗室事件內部調查報告<sup>(2/4)</sup>

### 一、內部調查發現三項感染暴露風險因子

1. 實驗操作區與非操作區均**存在環境污染**。實驗動物操作，**未於生物安全櫃中進行**。髒墊料直接置於未封口的袋子、也未放置於加蓋的容器中。
2. 個案及其他實驗室人員均會僅穿著**一般防護裝備（未戴N95、雙層手套、護目鏡或面罩）**執行實驗。
3. 個案於**脫除防護裝備過程先行脫口罩**。

## 中研院P3實驗室事件內部調查報告<sup>(1/4)</sup>

### 指揮中心說明中研院P3實驗室事件調查進度

1. 中研院已依指揮中心要求於昨日(12/19)晚間，將P3實驗室內部調查報告送交指揮中心。
2. 指揮中心已於今日上午提交訪談結果及中研院內部調查報告予外部專家調查小組，並安排於本週四開會進行審視及討論。
3. 預計兩週內提出外部專家小組調查結論及建議，並依傳染病防治法第34條等法規，對中研院進行裁處。

指揮中心公布

## 新增1例邊境攔截確定Omicron病例

◆案16871(美國境外移入)，曾接種2劑莫德納疫苗，12/13入境採檢，12/15檢驗陽性(Ct值26.6)，收治醫院負壓隔離病房，12/17晚上定序完成。同機旅客16名由居家檢疫改列居家隔離，16人入境採檢均陰性。

自12/11起，共累計5例Omicron境外移入病例，分別自史瓦帝尼、英國、美國(3例)入境。

## 管制措施 (二級資訊陸續更新)

[內政部](#)   [交通部](#)   [經濟部](#)   [教育部](#)

[文化部](#)   [衛生福利部](#)

[衛生福利部食品藥物管理署](#)

----- 新聞稿及醫界通函 -----

[新聞稿](#)

[醫界通函](#)

★★ [【疾情動態訊息】](#)

★★ [新冠肺炎延燒 疫情不斷更新](#)

★★ [各縣市確診個案公共場所活動史](#)

110/12/20 [今新增境外 11 例，本土 0 例，0 例死亡](#)

110/12/19 [今新增境外 6 例，本土 0 例，1 例死亡](#)

110/12/18 [今新增境外 13 例，本土 0 例，0 例死亡](#)

110/12/17 [今新增境外 15 例，本土更正為 7 例，0 例死亡](#)

★★★ [防疫速訊 11050 期 2021 年 12 月 17 日](#)

[防疫速訊 11049 期 2021 年 12 月 07 日](#)

<<[會務佈告欄舊資訊區](#) & [疫情舊資訊區](#)>>

[會務佈告欄 2021/12/18](#)