

香港大學專業進修學院「疫苗通行證」 常見問題

(2022 年 4 月 30 日起生效)

一般人士

- | | |
|----|--|
| 1. | <p>問：為什麼香港大學專業進修學院要實施「疫苗通行證」的政策？</p> <p>答：香港大學專業進修學院遵循香港大學奉行政府的「疫苗通行證」政策，已實施香港大學專業進修學院「疫苗通行證」及進入校園要求，以配合政府的公共及衛生政策。</p> <p>自2019冠狀病毒病疫情爆發以來，香港大學專業進修學院即推行不同防疫措施以減低病毒在教學中心及辦公室傳播的風險，確保學院各處所的安全。我們要求，除了獲得醫學豁免人士外，所有進入學院處所的教職員及學生接種疫苗，這是保障各位健康、免受新型冠狀病毒威脅的最有效方法。</p> <p>根據學院「疫苗通行證」的最新要求，由 2022 年 4 月 30 日起（第二階段），任何人士如欲進入香港大學專業進修學院處所 / 香港大學校園，均須在入口處使用「安心出行」流動應用程式掃描學院場所的二維碼，以出示電子針卡、醫學豁免證明書及/或康復紀錄。</p> |
| 2. | <p>問：誰人需遵從香港大學專業進修學院「疫苗通行證」的政策？最新的措施包括哪些？</p> <p>答：任何人士如欲進入香港大學專業進修學院處所或香港大學校園，均須遵從最新措施的規定。由 2022 年 2 月 28 日起，除持有「新冠疫苗接種醫學豁免證明書」人士或 12 歲以下小童外，任何人士希望進入以上場所皆須遵從進入校園的要求。措施分三個階段實施，具體如下：</p> <p>第一階段（由 2022 年 2 月 28 日起實施）</p> <ul style="list-style-type: none">• 完成接種疫苗（完成接種兩劑認可新冠疫苗滿 14 天）；或• 完成接種一劑新冠疫苗及提供 7 天內新冠病毒檢測陰性結果證明。• 5 至 17 歲兒童及青少年，只須接種一劑認可新冠疫苗。 <p>第二階段（由 2022 年 4 月 30 日起實施）配合「安心出行」流動應用程式的使用</p> <ul style="list-style-type: none">• 18 歲或以上人士須完成接種疫苗（完成接種兩劑認可新冠疫苗滿 14 天）• 12 至 17 歲人士若接種第一劑認可新冠疫苗已滿六個月，須完成接種兩劑疫苗；若接種第一劑疫苗未滿六個月，則須在六個月限期內接種第二劑。 |

	<p>第三階段（由 2022 年 5 月 31 日起實施）配合「安心出行」流動應用程式的使用</p> <ul style="list-style-type: none"> 12 歲或以上人士若接種第二劑認可新冠疫苗已滿六個月，須完成接種第三劑疫苗；若接種第二劑疫苗未滿六個月，則須在六個月限期內接種第三劑。 <p>*經醫生評估為不適合接種疫苗者，須使用「安心出行」流動應用程式展示醫生證明書二維碼，或出示紙本醫生證明書，才能在上述三個階段期間進入香港大學校園或香港大學專業進修學院處所。</p>
3.	<p>問：「完成接種疫苗」的定義是什麼？</p> <p>答：有關「完成接種疫苗」的定義，可參考政府「就指明用途認可 2019 冠狀病毒病疫苗列表」 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/list_of_recognised_covid19_vaccines.pdf。日後列表如有更新，我們會把最新連結上載至香港大學專業進修學院網站，以便瀏覽。請注意，任何人士在完成接種足夠劑量的認可疫苗 14 天後，才會獲認可為「完成接種疫苗」。接種第三劑疫苗以進入學院處所的要求將於 2022 年 5 月 31 日（第三階段）開始適用。請一併參閱問題 2。</p>
4.	<p>問：對於不適合接種新冠疫苗人士，相關醫生證明書的格式和有效期為何？</p> <p>答：學院只認受由註冊醫生或醫院以特定格式 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/COVID-19 Vaccination Medical Exemption Certificate Template.pdf 簽發的醫生證明書，作為「疫苗通行證」用途。註冊醫生名單詳見 https://www.mchk.org.hk。為免產生疑問，由註冊中醫師及其他專業醫護人員（例如脊醫及物理治療師）所簽發的醫生證明書，無論是否由醫院管理局、政府或私營醫院/診所發出，一概不獲接納。</p> <p>此外，不適合接種疫苗的醫生證明書並非永久有效。政府的 2019 冠狀病毒病疫苗接種計劃自 2021 年二月底推行至今已有一段時間，不少在過去發出的醫生證明書由於歷時已久，其評估及建議可能已經失效，故此學院只接受由註冊醫生或醫院於 <u>2021 年 10 月 1 日</u>或之後發出的醫生證明書。</p> <p>若不適合接種疫苗醫生證明書上明確列出有效期，它的醫學評估及建議在整個指定有效期間均會被視為有效。若醫生證明書上沒有明確列出有效期，它的醫學評估及建議將被視為於發出日期起最多有效三個月，或直至覆診/再就診的日期，以較早者為準。</p> <p>有關疫苗接種要求的詳情，請一併參閱問題 2。</p>
5.	<p>問：如何將我的電子針卡、醫學豁免證明書或康復紀錄二維碼儲存並展示於「安心出行」流動應用程式？</p>

	<p>答：請參看政府新聞處發放的示範短片/步驟：</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.facebook.com/OGCIOHK/videos/1426667497798511；或 • https://youtu.be/BfkMR2I_-vQ；或 • https://www.leavehomesafe.gov.hk/files/docs/Steps%20to%20Store%20and%20Display%20COVID-19%20Vaccination%20Record%20(TC).pdf
6.	<p>問：我持有醫生證明書證明我的身體狀況不適直接種疫苗，如何上載到系統？</p> <p>答：你可將私家醫生或醫院管理局醫生簽發的醫學豁免證明書上載至「安心出行」流動應用程式。請一併參閱問題 5。</p>
7.	<p>問：我在我的原居地接種了第一及第二劑疫苗，並在香港接種了第三劑疫苗。我如何將接種紀錄上載到系統？</p> <p>答：有關網上申報非本地新冠疫苗接種紀錄的說明，請瀏覽：https://www.covidvaccine.gov.hk/pdf/nonlocalvaccFAQs_CHI.pdf。成功申報並獲得二維碼後，將二維碼上載至「安心出行」應用程式，以符合進入校園的要求。請一併參閱問題 5。</p>
8.	<p>問：假如我在上載疫苗接種紀錄時遇到問題，是否可以出示紙本或電子版的疫苗接種紀錄？</p> <p>答：是的。你可在入口處向保安人員展示紙本或手機上的電子版疫苗接種紀錄，以進入校園。</p>
9.	<p>問：假如我在上載第二或第三劑疫苗接種紀錄時，應用程式出現問題或顯示錯誤訊息，我該怎麼辦？</p> <p>答：請檢查「安心出行」流動應用程式及你的手機作業系統是否已更新至最新版本。若兩者皆是，請嘗試重新安裝程式並向程式開發人員報告問題；假如問題持續出現，請向保安人員展示你的紙本疫苗接種紀錄，以進入校園。</p>
10.	<p>問：我在中國內地接種了疫苗，應如何更新我的電子針卡？</p> <p>答：有關網上申報非本地新冠疫苗接種紀錄的說明，請瀏覽：https://www.covidvaccine.gov.hk/pdf/nonlocalvaccFAQs_CHI.pdf。成功申報並獲得二維碼後，將二維碼上載至「安心出行」應用程式，以符合進入校園的要求。</p>
11.	<p>問：沒有智能電話的人士無法使用「安心出行」應用程式，如何掃描二維碼？</p>

	<p>答：沒有智能電話或無法使用「安心出行」應用程式的人士，可在入口處向保安人員展示他們的紙本疫苗接種紀錄或醫學豁免證明書，以進入校園。</p>
12.	<p>問：假如我在使用「安心出行」流動應用程式時遇到問題，我該怎麼辦？</p> <p>答：任何人士在使用「安心出行」流動應用程式時遇到疑難，可向政府資訊科技總監辦公室（資科辦）的流動支援站尋求協助。</p> <p>如欲了解更多詳情，請瀏覽： https://www.info.gov.hk/gia/general/202202/17/P2022021600588.htm?fontSize=1</p>
13.	<p>問：我須出示何種文件或紀錄（作為疫苗豁免）以證明我曾感染新冠肺炎並已康復？</p> <p>答：康復人士可出示新冠肺炎康復或曾受病毒感染的相關文件，例如：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 出院信 • 獲衛生署化驗所認可計劃承認的政府或私營化驗所發出的陽性核酸檢測結果短訊／電子／紙本紀錄 • 在衛生署「快速抗原測試陽性結果人士申報系統」的成功申報短訊/電子紀錄 • 衛生署發出的隔離令 • 其他由政府或醫院管理局發出的康復紀錄 <p>僅顯示陽性快速抗原測試結果的照片不能作為有效的康復證明紀錄。有關人士須透過衛生署「快速抗原測試陽性結果人士申報系統」申報檢測結果。</p> <p>康復人士持有由醫生簽發的醫學豁免證明書，可在證明書有效期內獲豁免香港大學專業進修學院「疫苗通行證」的疫苗接種要求。</p> <p>任何人士欲進入校園均宜使用「疫苗通行證」，以節省時間及減少人流接觸。為便利康復人士使用「疫苗通行證」，康復者可在政府「2019 冠狀病毒病電子疫苗接種及檢測紀錄系統」(https://www.evt.gov.hk/portal/zh-HK/) 下載個人康復二維碼。康復者也可透過「智方便」或最新版本的「醫健通」流動應用程式下載康復二維碼。</p> <p>有關疫苗接種要求的詳情，請一併參閱問題 2。</p>

14.	<p>問：我曾感染 2019 新冠病毒病並已康復，可否獲豁免疫苗接種要求？</p> <p>答：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>實施日期</th> <th>第一階段 2022 年 2 月 28 日 – 4 月 29 日</th> <th>第二階段 2022 年 4 月 30 日 – 5 月 30 日</th> <th>第三階段 2022 年 5 月 31 日起</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 歲或以上康復者，仍在康復後六個月內</td> <td colspan="3">無需額外接種</td> </tr> <tr> <td>12 歲或以上康復者，感染前已接種第二或第三劑疫苗</td> <td colspan="3">無需額外接種</td> </tr> <tr> <td>12 歲或以上康復者，已康復滿六個月</td> <td>(i) 感染前未曾接種疫苗</td> <td>第一劑</td> <td> (i) 若接種第一劑疫苗未滿六個月，「疫苗通行證」仍然有效 (ii) 若接種第一劑疫苗已滿六個月，須接種第二劑 *接種第二劑的要求並不適用於接種了一劑復必泰疫苗的 12 至 17 歲康復者 </td> </tr> <tr> <td></td> <td>(ii) 感染前已接種第一劑疫苗</td> <td>無需額外接種</td> <td> 接種兩劑疫苗 *接種第二劑的要求並不適用於接種了一劑復必泰疫苗的 12 至 17 歲康復者 </td> </tr> </tbody> </table>	實施日期	第一階段 2022 年 2 月 28 日 – 4 月 29 日	第二階段 2022 年 4 月 30 日 – 5 月 30 日	第三階段 2022 年 5 月 31 日起	12 歲或以上康復者，仍在康復後六個月內	無需額外接種			12 歲或以上康復者，感染前已接種第二或第三劑疫苗	無需額外接種			12 歲或以上康復者，已康復滿六個月	(i) 感染前未曾接種疫苗	第一劑	(i) 若接種第一劑疫苗未滿六個月，「疫苗通行證」仍然有效 (ii) 若接種第一劑疫苗已滿六個月，須接種第二劑 *接種第二劑的要求並不適用於接種了一劑復必泰疫苗的 12 至 17 歲康復者		(ii) 感染前已接種第一劑疫苗	無需額外接種	接種兩劑疫苗 *接種第二劑的要求並不適用於接種了一劑復必泰疫苗的 12 至 17 歲康復者
實施日期	第一階段 2022 年 2 月 28 日 – 4 月 29 日	第二階段 2022 年 4 月 30 日 – 5 月 30 日	第三階段 2022 年 5 月 31 日起																		
12 歲或以上康復者，仍在康復後六個月內	無需額外接種																				
12 歲或以上康復者，感染前已接種第二或第三劑疫苗	無需額外接種																				
12 歲或以上康復者，已康復滿六個月	(i) 感染前未曾接種疫苗	第一劑	(i) 若接種第一劑疫苗未滿六個月，「疫苗通行證」仍然有效 (ii) 若接種第一劑疫苗已滿六個月，須接種第二劑 *接種第二劑的要求並不適用於接種了一劑復必泰疫苗的 12 至 17 歲康復者																		
	(ii) 感染前已接種第一劑疫苗	無需額外接種	接種兩劑疫苗 *接種第二劑的要求並不適用於接種了一劑復必泰疫苗的 12 至 17 歲康復者																		
15.	<p>問：我是 2019 新冠病毒病康復者，但錯過了向政府申報的限期，所以無法證明我是康復者或曾受感染者，我可如何進入校園？</p> <p>答：請致電 1836 119 衛生防護中心自動系統登記資料，以獲取正式豁免文件。</p>																				
16.	<p>問：我的疫苗接種資料如何受到保護？</p> <p>答：個人資料受現行學院政策所保障，符合《個人資料（私隱）條例》指引。</p>																				
17.	<p>問：我可否直接向保安人員出示疫苗接種紀錄、醫學豁免證明書或康復/曾感染證明文件？</p> <p>答：可以。你可出示疫苗接種紀錄、醫學豁免證明書或康復/曾感染證明文件的正本或副本。然而，任何人士欲進入校園均宜使用「安心出行」流動應用程式上的「疫苗通行證」，以節省時間及減少人流接觸。</p> <p>有關疫苗接種要求的詳情，請一併參閱問題 2。</p>																				

18.	<p>問：我在家中進行冠狀病毒病快速抗原測試，結果呈陽性。我是否可以進入香港大學專業進修學院處所？</p> <p>答：不可以。假若你的快速抗原測試結果為陽性，請確保你向衛生署「快速抗原測試陽性結果人士申報系統」申報你的陽性檢測結果。在等待衛生署進一步建議時，請立即自我隔離，以避免將病毒傳播他人。如果你覺得身體不適，請尋求醫療建議。若閣下為學院教職員，請在收到衛生署發出或更新指示後，馬上通知你的主管。適切的工作安排將按個別情況制定。</p>
學生	
19.	<p>問：我是附屬學院的全日制學生，我的快速抗原自我檢測結果為陽性。我是否可以進入香港大學專業進修學院的處所？</p> <p>答：不可以。你需要向衛生署「快速抗原測試陽性結果人士申報系統」申報你的陽性檢測結果，同時也要將結果知會附屬學院，以便作出適當的學習安排。</p>
20.	<p>問：我不會接種疫苗，也沒有醫生證明書證明我不適合接種疫苗。假如我修讀的課程設有考試，我可否選擇於網上進行？</p> <p>答：不可以。考試不會改以網上形式進行。因未完成接種疫苗而無法參加在指定場地舉行的考試之考生，一概被視為缺席。</p>
21.	<p>問：我需要到港大校園上課或使用校園內的設施，我應如何進入港大校園？</p> <p>答：你需要使用「安心出行」流動應用程式以進入校園。有關疫苗接種要求的詳情，請一併參閱問題 2。</p>
22.	<p>問：我在我的原居地接種了疫苗。香港大學專業進修學院是否認可於香港以外注射的疫苗？</p> <p>答：請參閱問題 7。</p>
23.	<p>問：已登記具有特殊教育需要的學生，在香港大學專業進修學院「疫苗通行證」政策下，可否獲得豁免？</p> <p>答：不可以。</p>
24.	<p>問：在我入學時，學院並沒有於申請表格或宣傳物品上列明接種疫苗的要求。我是否可以因此而獲豁免接種疫苗？學院為何於課程中段加入這些強制安排？</p> <p>答：不可以。你必須符合詳列於問題 2 的要求，才能進入香港大學專業進修學院教學中心及港大校園。</p>

25.	<p>問：我是否需要完成接種疫苗，才能參加於香港大學專業進修學院教學中心以外進行的體育課或學生活動？</p> <p>答：凡出席任何由學院舉辦的活動，參加者均須符合學院及場地管理的疫苗接種要求。請一併參閱問題 2。</p>
26.	<p>問：如果我要參與課程必修的臨床實習，是否也需要遵從香港大學專業進修學院「疫苗通行證」措施？</p> <p>答：是的。大部分政府及醫護機構均要求學生使用「安心出行」流動應用程式或提供疫苗接種 / 康復 / 曾感染 / 冠狀病毒自我檢測陰性結果的證明文件。請一併參閱問題 2。</p>
教職員	
27.	<p>問：我是兼職員工，是否需要完成接種疫苗？</p> <p>答：是的。請參閱問題 2 及 3。</p>
28.	<p>問：我的配偶和子女應如何進入位於港大校園的大學醫療保健處？</p> <p>答：請使用「安心出行」流動應用程式，並一併參閱問題 2。</p>
兼職教師	
29.	<p>問：我只須每星期一次進入學院教學中心授課，是否需要接種疫苗？</p> <p>答：是的。請參閱問題 2。</p>
30.	<p>問：我現正於香港大學專業進修學院任教，既不想接種疫苗，亦沒有醫生證明書證明我不適合接種疫苗。我可否選擇以網上形式授課？若我不能進入學院的教學中心授課，我的聘任會否因而被中止？</p> <p>答：不會。有關你的聘任事宜，請聯絡相關課程主任。</p>
31.	<p>問：我在我的原居地接種了疫苗。香港大學專業進修學院是否認可於香港以外注射的疫苗？</p> <p>答：請參閱問題 7。</p>
32.	<p>問：我須定期到港大校園授課及使用港大圖書館，我應如何進入港大校園？</p> <p>答：請使用「安心出行」流動應用程式，並一併參閱問題 2。</p>