

救恩書院 (07-2022/2023-e)

敬啟者：

學校最新健康指引

教育局於 2022 年 8 月 30 日公佈最新的恢復全日面授課堂要求，以及推出「紅黃碼」後學生、教職員與訪客進入校園的要求。請留意以下事項：

(一) 最新全日面授課堂要求

1. 如果學校達到以下要求，將向教育局申請安排全日面授課堂：
 - i. 所有直接僱用教職員符合「疫苗通行證」要求。
 - ii. 90%可接種疫苗學生已完成接種兩劑疫苗並超過 14 日 (**2022 年 11 月 1 日起，疫苗接種要求提高至三劑***)。
2. 若未能達到以上全校恢復全日面授課堂的疫苗接種率，但在中四至中六有個別級別的學生達到以上條件，學校暫擬最早在 2022 年 9 月 26 日起，讓中四至中六有關級別恢復全日面授課堂及其他活動。

(二) 課後補課及聯課活動安排

1. 教育局容許學校按需要安排高中學生於週六回校進行半天補課。
2. 已完成接種兩劑疫苗並超過 14 日的學生，可以：
 - i. 在放學後或上學日的另一個半天進行非學術性的課外活動(如音樂、體育活動、校隊訓練)；
 - ii. 可在老師的准許及監督下，在校內(包括上課及課堂外的活動)進行一些不佩戴口罩的活動(例如吹奏樂器、“接觸式”運動如足球、籃球等)。
 - iii. 在面授課堂以外的時間回校；
 - iv. 在週六進行全天的活動。

請留意，由 10 月 1 日起，有關安排會加強至完成接種三劑疫苗*。

(三) 學校九月至十月份安排

1. 學校暫時維持半天面授課堂至 2022 年 9 月 21 日，其後安排將另行通知。
2. 9 月 30 日為全方位學習日(OLE Day)。只有已獲教育局准許全日面授課堂的級別，可獲安排全日活動。未能恢復全日授課的級別，將獲安排半日活動。
3. 陸運會安排：

學校在 10 月 7 日(星期五)及 11 日(星期二)舉行兩個半天的陸運會，時間為上午 8 時 05 分至下午 1 時 30 分。教育局只許學校安排**完成接種三劑疫苗***的學生參加。

受場地規則所限，出席陸運會學生必須在進入運動場時，使用手機「安心出行」流動程式，並遵守康文署場地的相關指引及作「疫苗通行證」的要求，即**完成接種三劑疫苗***。學校會在 9 月 23 日統計合資格學生人數，以編排賽程。

* 「完成接種三劑疫苗」之定義

- ① 已接種三劑疫苗者的學生；
- ② 已接種兩劑疫苗而未到期接種第三劑的學生，可視為暫時滿足接種三劑要求；
- ③ 未滿 12 歲，只須接種兩劑復必泰疫苗的學生；或
- ④ 曾確診 2019 冠狀病毒病並呈報政府，因而不需接種第三劑疫苗者，如：
 - i. 從未接種疫苗的學生，可於康復後滿 30 天接種疫苗，完成後便獲視為已接種兩劑疫苗；
 - ii. 在確診前最少 14 天前已接種第一劑疫苗的學生，會視為已完成兩劑疫苗。學生須接種多一劑疫苗才能符合接種三劑的要求；
 - iii. 在接種兩劑疫苗後才確診的學生，會被視為已接種三劑疫苗。

(四) 「疫苗通行證」之「紅碼」或「黃碼」安排

1. 學生如屬「紅碼」或「黃碼」，須主動向學校申報。「紅碼」人士不可回校上課；「黃碼」學生則需要每天進行快速測試並取得陰性結果，方可回校。
2. 如個別及學生須以「3+4」模式進行檢疫，即使已完成教育局最新規定的 2019 冠狀病毒病疫苗接種劑量，亦須至少要取得「黃碼」才可在醫學監察的 4 天期間上學。
3. 任何屬於「紅碼」或「黃碼」人士，均不得以訪客身份進入學校。

請家長於 9 月 2 日或以前簽署確認收妥本通告。如就上述安排有任何疑問，請致電 2660 8308 聯絡校務處。

此致
各位家長

校長

周家駒

謹啟

二零二二年九月一日

附件

2019 冠狀病毒病 教職員/學生成為確診者或密切接觸者的恢復上班/上學 檢測安排

日數	已接種最少兩劑疫苗的 教職員/學生		只接種了一劑疫苗或 沒有接種的教職員/學生	
	確診者 ^{註一}	密切接觸者 ^{註二}	確診者 ^{註一}	密切接觸者 ^{註二}
第 1 天至 第 6 天	放取病假	有薪特別假期/ 在家學習	放取病假	有薪特別假期/ 在家學習
第 6 天至 第 13 天	<ul style="list-style-type: none"> - 在第 6 天及第 7 天連續兩天均取得快速抗原測試陰性結果，便可恢復上班/上學。 - 如第 6 天仍呈陽性，其後每天須進行快速抗原測試，只要連續兩天取得陰性結果，便可恢復上班/上學。 			
第 14 天	<ul style="list-style-type: none"> - 在第 14 天快速抗原測試呈陰性，即可恢復上班/上學 (毋須理會第 13 天的快速測試結果) 		<ul style="list-style-type: none"> - 在第 14 天快速抗原測試呈陰性，即可恢復上班/上學 (毋須理會第 13 天的快速測試結果) 	
第 15 天 及以後	<ul style="list-style-type: none"> - 如在第 14 天快速抗原測試結果仍為陽性，須於第 15 天或 16 天進行深喉唾液樣本測試，亦應於第 15 天開始每天進行快速抗原測試，直至收到深喉唾液檢測結果為止。 - 當快速抗原測試或深喉唾液樣本結果為陰性，便可恢復上班/上學。 		<ul style="list-style-type: none"> - 如在第 14 天快速抗原測試結果仍為陽性，須於第 15 天或 16 天進行深喉唾液樣本測試，亦應於第 15 天開始每天進行快速抗原測試，直至收到深喉唾液檢測結果為止。 - 當快速抗原測試或深喉唾液樣本結果為陰性，便可恢復上班/上學。 	

註一：確診者：以接受檢測或接收樣本翌日為一天；如無接受檢測或接收樣本紀錄，則以收到檢測結果通知當日為第一天。

註二：密切接觸者：以同住感染人士接受檢測或接收陽性樣本翌日為第一天；如無接受檢測或接收樣本紀錄，則以同住感染人士收到陽性檢測結果通知當日為第一天。若已接種至少兩劑新冠疫苗的密切接觸者在家居檢疫期間，再有更多同住家人檢測陽性，這些密切接觸者須以家中最後一名檢測陽性人士接受檢測或接收樣本翌日為第一天，計算進行快速測試的日數。

(參考資料：https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/pa_early_flowchart.pdf)

新冠疫苗接種建議：

本地數據顯示，對於成年人口的所有年齡組別，接種三劑新冠疫苗（即復必泰（BioNTech）或克爾來福（科興））高度有效減低感染後的住院率和死亡率。

多項外國和本地研究數據均顯示，在接種新冠疫苗後的一段時間，人體內的抗體水平會有所下跌。隨着疫苗所提供的保護效能有可能隨時間而減少，世界衛生組織建議特定人士可以接種額外劑數新冠疫苗，以更有效地抵禦新冠病毒。



參考聯合科學委員會聯同專家顧問團的建議，合資格的人士，可按以下建議免費接種新冠疫苗。

如選擇克爾來福（科興）疫苗：

年齡組別	第一劑	間隔	第二劑	間隔	第三劑	間隔	第四劑
6個月 - 11歲						不適用	✗
12 - 17歲	●	28日	●	●：90日 ★：28日	●	90日 (只適用於★)	★
18 - 49歲	★		★	★	▲：180日 ★：90日	▲ ★	
50歲或以上						90日	● ★

如選擇復必泰（BioNTech）疫苗：

年齡組別	第一劑	間隔	第二劑	間隔	第三劑	間隔	第四劑
5-11歲				28日 (只適用於★)	★	不適用	✗
12-17歲	●	●：56日 ★：21日	●	●：150日 ★：28日	●	90日 (只適用於★)	★
18-49歲	★		★	●：90日 ★：28日	★	▲：180日 ★：90日	▲ ★
50歲或以上		21日				90日	● ★

● 一般公眾人士
(2019冠狀病毒病康復者除外)

★ 免疫力弱人士*
(2019冠狀病毒病康復者除外)

▲ 可選擇接種#
(2019冠狀病毒病康復者除外)

✗ 並未建議接種

注意事項：

接種首兩劑疫苗後，如建議接種額外劑數，可選擇同款或另一款疫苗。

如果你在**香港以外地區**接種新冠疫苗，但**不是克爾來福疫苗或復必泰疫苗**，請諮詢疫苗接種地點的醫護人員。

另外，有關提供第三劑或第四劑新冠疫苗的接種地點和相關安排的最新資訊，請留意政府新聞公告。

* 免疫力弱人士包括：

1. 現正接受或過去12個月內曾接受腫瘤或血癌免疫抑制治療
2. 曾接受器官移植或幹細胞移植並正接受免疫抑制治療
3. 重度原發性免疫缺陷症或正長期接受透析治療
4. 晚期或未接受治療的愛滋病毒病毒感染
5. 正接受免疫抑制藥物或過去6個月內曾接受過免疫抑制性化療或放射治療

18 - 49歲成人若有較高暴露風險或個人需要，經考慮對自身的風險和益處後，可以選擇接種。



如果你是免疫力弱人士，請你在接種第三劑或第四劑新冠疫苗當天，帶同相關的醫生證明文件到指定的接種地點，以確認你符合接種疫苗的資格。



最新資訊請參閱網上版本 ▶

版本日期：
2022年8月4日