

仁濟醫院林百欣中學
家長通告二零二二至二零二三年度第五號
開學首兩天及防疫須知

敬啟者：

一、上課安排：

本學年定於9月1日開課，9月1日至9月2日上課時間由上午8:05至中午12:00；而中六級將於9月2日至13日舉行文憑試預試。中一至中五級於9月5日正式上課，根據教育局規定，全港學校暫時維持半天面授課堂，直至另行通知。本校將採用短日時間表。上課時間如下：

短日時間表	預備鐘	上課時間	統整課 (中一至中五級)
9月5日至12月7日	8:00 am	8:05 am - 1:20 pm	1:20 pm—1:25 pm

二、2022/23學年面授課堂的安排：

1. 學校可安排學生於上午或下午回校進行不多於半天的面授課堂或進行考試。學校不可安排同一級別的學生進行全日課堂或考試。
2. 若個別中學能達到以下接種率，教育局會按學校的實際情況，讓有關學校為學生安排全日面授課堂：
 - (i) 所有直接僱用教職員（包括教學及非教學人員）已符合「疫苗通行證」的要求；及
 - (ii) 已完成接種兩劑疫苗並超過十四天的學生達到全校可接種疫苗的學生人數的90%或以上。
3. 若學校未能達到以上全校恢復日面授課堂的疫苗接種率，但個別級別的學生達到以上條件，教育局亦可允許學校為該級別的學生進行全日面授課堂及其他活動。

三、快速抗原測試具體安排：

1. 學生在每天早上回校前必須完成一次快速抗原測試，就2019冠狀病毒病康復人士而言，他們在康復日起計的3個月內毋須進行測試（有病徵者除外）。康復日期是指出院日期或陽性檢測結果日期的14天後。若貴子弟為2019冠狀病毒病康復人士須將證明文件副本（如出院文件、由政府或獲衛生署認可計劃承認的認可私營醫務化驗所陽性核酸檢測短訊／電子／紙本紀錄、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等）交給班主任以作記錄，收集的資料僅作學校行政安排的用途。
2. 學生每天早上在家完成快速抗原測試，在檢測棒用不脫色的筆寫上姓名、班別、學號及檢測日期，拍照並保存在手機內，班主任將每星期檢查學生檢測棒相片一次。
3. 若快速抗原檢測結果為
 - (i) 陰性：填寫「量度體溫及快速抗原檢測記錄表」（附件）並家長簽署作實
 - (ii) 陽性：不得回校，並應盡快通知學校及留在家中，他們亦須盡快於24小時內透過「2019冠狀病毒快速抗原測試陽性結果人士申報系統」(<https://www.chp.gov.hk/ratp/>)向衛生署申報。
4. 學生每天必須攜帶「量度體溫及快速抗原檢測記錄表」回校上課，請家長自行列印。若家中沒有打印機，9月1日時班主任會檢查學生檢測棒相片。

5. 若學生回校後發現未有完成檢測，有關學生不能上課，學校將通知家長，盡快安排學生回家，當天會被視為缺席。若家長同意的情況下，學校將提供檢測包，並安排學生自行進行檢測。

四、當校內出現確診或密切接觸者個案時的處理：

1. 衛生防護中心會檢視學校的報告，若在同一個上學日，全校教職員及學生總人數的 5% 或以上出現新增陽性個案（包括呈報快速抗原測試結果及其他認可的檢測結果）（只計算當天新發現的個案）；或個別班級學生的 10% 或以上出現新增陽性個案，衛生防護中心會啟動流行病學調查，並會考慮適當的跟進措施，包括按校內的疫情情況研究是否有必要停課、進行徹底消毒及改善通風的安排。若學校出現零星個案，除非衛生防護中心作出指示，否則學校可在做足防疫措施下繼續上課。
2. 一般而言，學校無須就出現密切接觸者個案而停課。密切接觸者的定義主要為確診者的同住成員，在做足衛生防護措施的情況下，曾與確診者在校園有接觸的教職員及學生，一般都不會視為密切接觸者。
3. 如學生屬《規例》下的「受檢人士」，有關學生必須按強制檢測公告（包括受限區域的強制檢測公告）內列明的日子內進行強制檢測（包括多於一次的檢測），他們須按有關檢測公告規定進行核酸檢測，但在等待結果期間，學生應進行快速抗原測試，若有關結果為陰性，他們便可回校上課（包括在檢測當天）。學校必須要求有關學生出示相關證明文件（如手機短訊、檢測結果報告或快速抗原測試結果照片）。
4. 家長一經證實以下情況，請即時致電通知校務處，以便校方採取應變措施及通知教育局：
 - (i) 學生確診或初步確診感染 2019 冠狀病毒病
 - (ii) 學生被衛生署界定為 2019 冠狀病毒病確診個案的「密切接觸者」
5. 如衛生防護中心建議停課，學校將盡快通知家長。

五、返校安排：

1. 家長須確保每天學生回校前已量度體溫，並帶備已有家長簽署的《量度體溫及快速抗原檢測記錄表》（附件）回校。
2. 學生必須通過大門的體溫探測儀，如未能通過體溫檢查的學生，當值員會再使用測溫槍再檢查一次。
3. 發燒的初步評估：當體溫高於以下參考值時，學生被視作發燒及應盡快看醫生。

量體溫方法	攝氏溫度計 (°C)	華氏溫度計 (°F)
口探	37.5	99.5
耳探	38	100.4

4. 如發現學生發燒或不適，學生需須在指定房間等待，屆時會設有圍板分隔，並等待由家長接走及安排就醫。
5. 如學生發燒或嚴重不適，校方又未能聯絡上其家人/監護人，則會把學生送到附近醫院的急症室診治。負責暫時照顧病者的人員會戴上口罩及手套，做好預防措施。
6. 校門將於早上 7:15 開啟，學生需依指示經有蓋操場進入校園，在排隊途中應以酒精消毒液搓手，並按指示做好防疫措施。上樓梯前會經過體溫探測儀。

六、早會安排：

1. 早上的集隊取消，學生直接上班房。

七、課室守則：

1. 課室應保持空氣流通，學生的座位必須盡用課室空間，讓座位之間的距離擴至最大。學生應面向同一方向就座（面向背，避免面向面），學生不應進行近距離小組討論。
2. 學生不得擅自移動課室枱椅。
3. 開空調上課時，會同時啟動抽氣扇及打開一扇窗，保持空氣流通。
4. 學生放學後不准把任何東西放在座位的抽屜內，應保持課室整潔衛生。
5. 減少共用書籍，接觸共用書籍時要注意手部衛生。

八、特別室守則：

1. 圖書館繼續開放，人數上限為四十人。
2. 特別室安排原則與上述課室守則一致。

九、第一個與第三個小息安排：

1. 小賣部會開放售賣部份食物，學生也可以在第一或第三個小息到有蓋操場設置隔板的餐桌上進食，屆時會有教職員提醒學生保持社交距離。
2. 在摘下口罩進食時不應交談，並與其他人保持適當距離，切勿共用餐具、食器，切勿共享食物或飲品，摘下的口罩亦應放好，並於進食後立刻戴上口罩。
3. 為分散人流聚集，小食部將分兩處售賣食物：小食部及學生活動中心外。
4. 學生可攜帶飲用水回校，切勿與同學交換用。學生使用學校水機時，切勿用手和口觸碰出水位。
5. 適量的體育活動有助學生舒展身心，學生可以在非密集的戶外環境或空氣流通的室內環境進行，如：操場，但不准打波、捉迷藏，或其他消耗體力或有身體接觸的活動。
6. 學校不提供需要觸摸共同物件的運動，例如籃球、排球、足球等。
7. 自由時間時學生必須保持適當的距離，以策安全，避免傳染，尤其是小食部、走廊及洗手間。
8. 學生須在洗手間排隊等候，保持距離。

十、週會安排：

1. 週會活動有機會安排最多兩級學生於禮堂在安全距離下進行。
2. 學生亦有機會留在班房，在班主任看管的情況下進行週會或班主任課。
3. 週會活動亦有可能會改為以視像形式在課室進行。

十一、放學安排：

1. 04 - 06 班房的學生請使用 A 梯，經學校正門離開。
2. 01 - 03 班房及特別室上課的班別請使用 B 梯，經學校正門離開。
3. 放學後，請同學盡快離開學校返家。若個別同學有需要的話，可以去聯絡老師或到相關地點(例如校務處)辦理事務。

十二、課後活動安排：

1. 如個別學生已完成接種第二劑 2019 冠狀病毒疫苗並超過十四天，學校可安排相關學生在上學的另一個半天安排非學術性的課外活動(如音樂、體育活動)。
2. 學校按教育局指引於開學後安排課外活動，日後將另發家長通告。

十三、校園衛生守則：

1. 保持個人衛生和社交距離；保持戴上口罩。
2. 棄置的口罩必須放置在設於有蓋操場內指定的「口罩棄置箱」；班房或特別室內已完成清潔，用過的紙巾應放入有蓋垃圾桶內，切勿留在學生書桌內。
3. 在校園內，所有學生、教職員及訪客必須戴上口罩。學生在乘搭公共交通工具時，亦須戴上口罩。學生必須勤洗手，保持個人衛生。
4. 學生之間應保持適當的社交距離，包括上課、小息、參與活動，以及在廁所排隊等候。
5. 為免增加感染風險，學校早會會以廣播形式代替集會。
6. 在設有洗手設施的地方，如洗手間，提供洗手液和即棄抹手紙，請多加使用。
7. 在沒有洗手設施的地方，如學校大門或個別樓層的出入口，提供含 70-80%酒精的搓手液供清潔雙手，讓學生保持清潔衛生。
8. 如廁後要蓋上廁板才沖廁。
9. 學生留意自己及身邊同學的身體狀況，如有不適須立即通知老師或學校職員。
10. 如感到不適和身體發熱，請到校務處測量體溫。
11. 偶有學生忘記帶口罩，請按指示由駐門口當值教職員指示到校務處領取口罩。

十四、本校防疫及清潔工作簡介：

開學前

1. 全體教職員，包括由學校直接僱用的教學及非教學人員、提供在校服務的人士，以及經常出入校園的人士，至少已接種三劑 2019 冠狀病毒疫苗。
2. 全校室內地方及走廊於 8 月 27 日進行全校舍噴灑消毒抗菌塗層，有效期一年。
3. 清潔工會於各課室進行深層清潔。其餘地方會再進行大型清潔，以確保校舍清潔衛生。
4. 每層出入口會放置消毒搓手液。
5. 早上及小息時，小食部會於有蓋操場開設兩條快線，並會有排隊標示，以維持社交距離；並會安排設置隔板的餐桌供學生坐下進食。

開學後

1. 外判清潔工每天以 1:99 漂白水進行清潔。
2. 教職員、學生及訪客等必須配戴口罩方可進入校園。

上課日

1. 每天安排老師、輔助教學人員及工友上課前於有蓋操場當值進行防疫工作；所有人士回校須經過有蓋操場，使用酒精搓手液搓手、走過消毒地毯及體溫監測儀，以確保衛生及體溫正常。
2. 其餘時間，所有教職員，學生及訪客須由停車場進入校園，並由更亭保安協助進行上述工作，走過設於學校正門的消毒地毯進入校內。
3. 「疫苗通行證」已於 2022 年 2 月 24 日起在所有學校實施，並適用於教學及非教學人員、在校園內提供服務人士及到訪者。政府於 2022 年 3 月 20 日宣布調整「疫苗通行證」接種要求（包括接種第三劑疫苗），詳情請參閱 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/vp_t1_CHI.pdf
4. 如有發燒徵狀，教職員及學生會安排回家休息，訪客會被拒絕進入校園。
5. 如有學生有發燒及上呼吸道感染徵狀，外判清潔工會以 1:49 漂白水進行清潔課室。

十五、支援與查詢：

1. 衛生署

衛生署熱線：2961 8968

衛生防護中心熱線：2125 1111 / 2125 1122

服務時間：上午 8 時至午夜 12 時正。

衛生署中央健康教育 24 小時錄音資料電話熱線：2833 0111

衛生署衛生防護中心網頁 www.chp.gov.hk

香港特區政府「2019 冠狀病毒病專題網站」www.coronavirus.gov.hk

2. 教育局新界西區域教育服務處 24377272

服務時間：星期一至五上午 8 時 30 分至下午 6 時正；星期六、日及公眾假期休息。

3. 仁濟醫院林百欣中學：24937258

4. 如學生因家庭情況而需要學校在物資上支援，請聯絡班主任，輔導組會協助跟進。

接種疫苗是最有效的防禦方法，可以減低重症及死亡風險。學生（特別是年幼的學生）是其中一個重點保護的群組。倘若學生已接種第一劑及第二劑疫苗，學校鼓勵學生應按政府的最新建議盡快接種第三劑疫苗，以獲得更全面和有效的保護。

為掌握最新接種疫苗的學生人數，請家長於 2022 年 8 月 31 日（三）或之前填妥回條部分，並於 9 月 1 日將接種疫苗文件副本及/或 2019 冠狀病毒病康復人士證明文件副本交給班主任。

請家長留意學校網頁及通告，學校政策會隨教育局最新政策而有所改動。如有任何查詢，歡迎致電梁少奇副校長（電話：2493 7258）。

備註：請家長利用電子通告系統回覆，並填妥在通告內之「學生外遊及健康狀況申報表」及「學生接種疫苗統計」。

此致

貴家長

校長  謹啟
(曹達明)

(REF: P:\C22\I005_290822)

二零二二年八月二十九日

量度體溫及快速抗原檢測記錄表

(請貼在家課冊上)

- 每天上學前，家長／監護人須為學生量度體溫，有關正常體溫讀數範圍，請參考衛生防護中心的《體溫監測須知》內的「體溫量度的參考」，請瀏覽 https://www.chp.gov.hk/files/pdf/guidance_note_on_monitoring_of_body_temperature_chi.pdf 學生如有發燒，切勿回校，應立刻求醫並向校方請假，留在家中休息。
- 家長須為學生每天早上進行快速抗原檢測，學生在獲得陰性結果才能回校上課。如測試結果為陽性，他們不得回校，並應盡快通知學校(電話號碼：24937258)及留在家中，他們亦須於 24 小時內透過「2019 冠狀病毒快速抗原測試陽性結果人士申報系統」(<https://www.chp.gov.hk/ratp/>)向衛生署申報。
- 家長／監護人每天記錄學生體溫及快速抗原檢測結果，並簽署作實，然後學生交回班主任查閱。就 2019 冠狀病毒病康復人士而言，他們在康復日起計的 3 個月內毋須進行測試(有病徵者除外)。康復日期是指出院日期或陽性檢測結果日期的 14 天後。

學生姓名：_____ 班別：_____ 學號：_____ 月份：_____

日期	量度體溫時間	溫度	快速抗原檢測結果	家長／監護人 簽署
星期一	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期二	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期三	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期四	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期五	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期六	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期一	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期二	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期三	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期四	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期五	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期六	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期一	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期二	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期三	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期四	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期五	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期六	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期一	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期二	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期三	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期四	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期五	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期六	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期一	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	
星期二	上午 / 下午	°C	陽性 / 陰性	

學生外遊及健康狀況申報表

甲部：有關 14 天內的學生外遊紀錄

- 本人子女在 9 月 1 日開學前 14 天內沒有離開香港
- 本人子女在 9 月 1 日開學前 14 天曾到訪香港境外的國家/地區 *
 - *離港日期
 - 抵港日期
 - 外遊地點（請列明國家及城市）：

乙部：有關學生是否曾經確診

- 本人子女沒有證實患上「2019 冠狀病毒病」
- 本人子女曾證實患上「2019 冠狀病毒病」，並已痊癒*
 - *確診日期
 - 痊癒日期

丙部：學生的健康狀況

- 本人子女沒有咳嗽、氣促、呼吸困難或咽喉痛等徵狀
- 本人子女有咳嗽、氣促、呼吸困難或咽喉痛等徵狀

丁部：學生接種疫苗統計

本人子女接種 2019 冠狀病毒病疫苗情況

- 已完成接種第一劑、第二劑及第三劑疫苗。
- 已完成接種第一劑及第二劑疫苗。
- 已接種第一劑疫苗，正等待接種第二劑疫苗。
- 已接種第一劑疫苗，其後確診 2019 冠狀病毒病。
- 未有接種疫苗，但已確診 2019 冠狀病毒病。
- 仍未決定會否接種疫苗。
- 基於健康理由不適合接種疫苗（須備妥醫生證明書）

戊部：學生完成快速抗原測試

若學生回校後發現未有完成快速抗原測試

- 本人同意學校安排敝子女自行在校進行檢測。
- 本人不同意學校安排敝子女自行在校進行檢測。