

# 立法會 *Legislative Council*

立法會 CB(4)534/20-21號文件  
(此份會議紀業經政府當局審閱)

檔 號：CB4/PL/HS

## 衛生事務委員會 會議紀要

日 期：2020年7月10日(星期五)  
時 間：上午10時45分  
地 點：立法會綜合大樓會議室 2

出席委員：蔣麗芸議員, SBS, JP (主席)  
陳凱欣議員(副主席)  
張宇人議員, GBS, JP  
李國麟議員, SBS, JP  
黃定光議員, GBS, JP  
李慧琼議員, SBS, JP  
葉劉淑儀議員, GBS, JP  
姚思榮議員, BBS  
陳志全議員  
陳恒鑾議員, BBS, JP  
麥美娟議員, BBS, JP  
郭家麒議員  
張超雄議員  
黃碧雲議員  
葛珮帆議員, BBS, JP  
潘兆平議員, BBS, MH  
朱凱迪議員  
邵家輝議員, JP  
邵家臻議員  
陳沛然議員  
鄺俊宇議員

列席議員：梁美芬議員, SBS, JP  
毛孟靜議員

田北辰議員, BBS, JP  
盧偉國議員, SBS, MH, JP  
周浩鼎議員  
柯創盛議員, MH  
鄭泳舜議員, MH, JP

**缺席委員** : 陳健波議員, GBS, JP

**出席公職人員** : 議程第 II 項

食物及衛生局局長  
陳肇始教授, JP

食物及衛生局首席助理秘書長(衛生)1  
李愷崙女士

衛生署衛生防護中心總監  
黃加慶醫生, JP

醫院管理局質素及安全總監  
鍾健禮醫生

醫院管理局總行政經理(感染及應急事務)  
莊慧敏醫生

政制及內地事務局主任(特別職務)  
袁民忠先生, JP

教育局首席教育主任(新界西)  
劉穎賢博士

社會福利署助理署長(牌照及規管)  
黃燕儀女士

議程第 III 項

食物及衛生局副局長  
徐德義醫生, JP

食物及衛生局首席助理秘書長(衛生)1  
李愷崙女士

食物及衛生局研究處主管  
范安琪女士

衛生署非傳染病處主任  
何家慧醫生

香港大學李嘉誠醫學院公共衛生醫學講座教授  
梁卓偉教授

香港大學李嘉誠醫學院外科學系乳腺外科主任  
鄺靄慧教授

**列席秘書** : 總議會秘書(2)5  
林偉怡女士

**列席職員** : 高級議會秘書(2)5  
朱秀雯小姐

議會秘書(2)5  
劉浩銘先生

議會事務助理(2)5  
邵佩妍小姐

---

經辦人/部門

**I. 自上次會議後發出的資料文件**

委員察悉，自上次會議後並無發出資料文件。

**II. 香港預防及控制 2019 冠狀病毒病的措施**

[立法會 CB(2)1269/19-20(01) 至 (02) 、  
CB(2)1319/19-20(01)及 CB(2)1336/19-20(01)至  
(02)號文件]

2. 應主席邀請，食物及衛生局局長向委員簡介政府當局在本港為預防及控制 2019 冠狀病毒病傳播所採取的應對工作及措施，有關詳情載於政府當局的文件(立法會 CB(2)1269/19-20(01)號文件)。

3. 委員察悉有關討論中議題的下列文件：
- (a) 張超雄議員於2020年7月7日及8日發出的函件(立法會CB(2)1319/19-20(01)及CB(2)1336/19-20(01)號文件)；
  - (b) 陳沛然議員於2020年7月9日發出的函件(立法會CB(2)1336/19-20(02)號文件)；及
  - (c) 立法會秘書處擬備的最新背景資料簡介(立法會CB(2)1269/19-20(02)號文件)。

[在上午10時57分，由於主席暫時缺席，副主席代為主持會議。]

#### 入境管制措施及檢疫安排

4. 黃定光議員讚揚政府當局的防疫抗疫工作，令香港的疫情較其他地方保持穩定。他關注到最近的社區爆發情況，是由於不少香港居民從南亞回港，還是基於從內地及澳門抵港的若干類別人士，獲豁免按《若干到港人士強制檢疫規例》(第599C章)規定接受14日檢疫安排。田北辰議員關注到，根據最新安排，獲豁免按上述規例及《外國地區到港人士強制檢疫規例》(第599E章)接受檢疫安排的人士之中，只有乘搭航班抵港的機組人員和船員，才須在抵港時到衛生署設於亞洲國際博覽館的臨時樣本採集中心，提交深喉唾液樣本。陳沛然議員欣賞衛生署、衛生防護中心、醫院管理局("醫管局")及學界對抗2019冠狀病毒病付出的努力，並認為近日再次出現2019冠狀病毒病的病例，是因為過往實施豁免安排時，豁免人士在入境香港時無須接受病毒檢測，未被發現的輸入個案導致出現本地感染。

5. 食物及衛生局局長表示，由於當局採取非常嚴格的管制措施，在《若干到港人士強制檢疫規例》下，完全沒有從內地或澳門輸入的確診個案。

現時，衛生防護中心正繼續對本地確診個案進行流行病學調查及接觸者追蹤工作，以辨識可能的感染源頭。因應 2019 冠狀病毒病在香港爆發的最新情況，當局已改善根據上述兩項規例為豁免檢疫人士作出的檢測安排，除了為田北辰議員提述的機組人員和船員作出安排外，由 2020 年 7 月 8 日起，所有乘搭航班抵港的獲豁免檢疫人士必須前往衛生署的臨時樣本採集中心收集深喉唾液樣本，或根據指示自行於家居收集深喉唾液樣本並交回。有一點應該注意，根據世界衛生組織及部分衛生專家的意見，2019 冠狀病毒病在未有有效療法及疫苗前，將不會消失。政府當局預計香港的疫情會持續波動，本地個案會不時出現，當局的目標是透過採取各種預防及控制疾病措施，將感染情況及個案維持在本港公共衛生及醫療系統所能負荷的水平之內。

政府當局

6. 田北辰議員提述政府當局所指，機組人員和船員是獲豁免人士中的最大群組，他要求當局提供資料，說明在 2020 年 5 月及 6 月每月分別有多少入境人士獲豁免於該兩項規例下的檢疫規定，並按各類人士提供分項數字。

7. 鑒於本地疫情爆發，盧偉國議員及周浩鼎議員關注到政府當局會否繼續透過引入"香港健康碼"系統，推展香港、廣東和澳門互免強制檢疫先導計劃，並因應多個界別及基層家庭極力要求，降低檢測費用。李慧琼議員強調，這方面的準備工作應按疫情最新發展持續進行，並問及引入"香港健康碼"系統的時間表、先導計劃的名額，以及政府當局為降低檢測費用所做的工作。黃定光議員表示，不少在內地有業務的人士，一直期待當局引入香港和內地互免強制檢疫的安排。

8. 政制及內地事務局主任(特別職務)表示，政府當局已就相互豁免強制檢疫規定(包括關乎"香港健康碼"的系統開發工作)的相關事宜，與廣東及澳門當局保持磋商，以準備在疫情放緩時盡快推行。食物及衛生局局長補充，雖然"香港健康碼"在技術上已可使用，先導計劃的詳情及推行情況仍視乎疫情發展及與三地當局磋商工作而定。隨着本地私營

化驗所的檢測量增加，市場競爭加劇及檢測費用下調，現時部分個別化驗所的檢測費用已低於 1,000 元。

政府當局

9. 李慧琼議員要求政府當局以書面方式，告知委員基於恩恤理由須往返內地與香港的人士可否獲豁免於兩地相關強制檢疫規定。主席建議成立一個委員會，審批基於恩恤理由的單次豁免申請。

10. 就葉劉淑儀議員問及鑒於香港人均居住面積狹小，外籍家庭傭工抵港後的檢疫安排，食物及衛生局局長回應時表示，當局會實施新安排，規定抵港的外籍家庭傭工在登機前取得 2019 冠狀病毒病核酸檢測陰性結果，並在抵港當日起在酒店遵從強制檢疫規定。僱主應為其外籍家庭傭工支付檢測及酒店住宿的費用，並會獲提供一份持牌酒店名單，以供參考。

11. 田北辰議員關注到，鑒於近日疫情發展，檢疫設施的需求或會持續增長，並建議政府當局在 7 月底停止徵用駿洋邨作為檢疫中心後，考慮徵用酒店及郵輪作為檢疫中心。食物及衛生局局長表示，政府當局會致力加快興建額外檢疫設施，包括位於竹篙灣政府土地上額外 800 個檢疫單位將於 2020 年 7 月底可供使用。當局亦會繼續研究進一步擴大整體檢疫容量的方法。

#### 2019 冠狀病毒病的社區監察工作及病毒檢測量

12. 李國麟議員詢問，政府當局會否提升其有關 2019 冠狀病毒病的病毒檢測能力至每日檢測數目達至約 7 500 個(因為根據專家意見，這樣有助減低在社區傳播病毒的風險)，以及如會提升，當局所採用的方式為何。黃碧雲議員問及政府當局的每日檢測目標。陳沛然議員提出類似問題，並問及如何使用防疫抗疫基金所提供的 2 億 2,000 萬元，提升檢測能力。

13. 食物及衛生局局長表示，截至 2020 年 7 月 8 日，香港已進行超過 384 500 個病毒測試。以每一百萬人口推算，即超過 51 200 個測試。防疫抗疫

基金撥款約 2 億 2,000 萬元予衛生署，採購檢測儀器及加強人力支援以加大檢測量，並向香港大學("港大")及香港中文大學醫學院撥款，以採購檢測儀器，提供更多病毒檢測服務，當局預計每日可額外提供 2 400 個檢測。政府當局的短期目標是在 2020 年 7 月底之前，加大公營機構的檢測量至每日 7 500 個。除了加大檢測量，衛生署及醫管局亦致力擴大檢測範圍至涵蓋更多沒有出現病徵的人士。在 2020 年 5 月，加強化驗室監測計劃範圍擴大至涵蓋沒有出現病徵的高風險群組，為的是及早發現可能感染個案，減低社區爆發的風險，至今所檢測的 9 000 多個結果皆為陰性。為採取預防措施，及早發現可能出現的社區傳播，衛生防護中心已向確診個案居住大廈的居民及在傳染期內或與其有接觸的人士，派發深喉唾液樣本瓶。

14. 柯創盛議員促請政府當局加快工作，提升加大公營機構的檢測量。他批評，衛生防護中心未能在初期向有確診個案居住的坪石邨居民，提供足夠的深喉唾液樣本瓶。此外，當局亦沒有提供向順安邨、安達邨、彩輝邨及油塘邨居民派發深喉唾液樣本瓶的時間表。陳恒鑠議員表達類似的關注，並詢問在指定收集點提交樣本瓶後，需時多久才得知檢測結果。

15. 衛生署衛生防護中心總監表示，由於這一波疫情主要源自社區感染，廣泛涵蓋不同地區和行業，而衛生防護中心的檢測量仍然有限，因此衛生防護中心需時安排派發深喉唾液樣本瓶以作檢測。化驗所報告通常在接獲樣本當日或翌日便可取得。

16. 麥美娟議員詢問，政府當局會否參考北京及武漢的做法，為全港市民提供病毒檢測，並就此尋求中央政府支持，以便推行"香港健康碼"系統，以及香港和廣東、香港和澳門互認 2019 冠狀病毒病病毒檢測結果的安排。葛珮帆議員關注到，本地私營機構的病毒檢測服務不足且費用昂貴，她促請政府當局利用武漢檢測支援團隊，以經濟方式在短期內大幅提升檢測能力。陳凱欣議員關注到，近日的確診個案之中，約三分之一的個案感染源頭不

明，她建議政府當局應採購香港大學深圳醫院的服務(該醫院表示可為香港每日進行 3 000 個病毒檢測)，以提升檢測能力，識別社區內隱形或無明顯臨床病徵的病毒傳播鏈。梁美芬議員引述她在內地進行檢測的經驗，並促請政府當局參考內地的做法，大幅提升其檢測能力。張宇人議員引述一名醫學專家的意見，指透過社區病毒檢測及針對高風險群組進行病毒檢測找出的確診個案宗數，預計分別為每 10 000 人及 500 人中各有 1 宗確診個案。他詢問，當局如何在合乎成本效益及保障公共衛生之間，取得適當平衡。

17. 食物及衛生局局長表示，香港的最新情況顯示社區內有隱形病毒傳播鏈。針對一般沒有出現病徵的人口進行的病毒檢測，有助找出社區內受感染而沒有出現病徵的人士。鑒於現時檢測量有限，政府當局會集中為涉及近日社區群組個案的高風險群組，進行針對性的檢測。政府當局歡迎各界(包括內地和私營界別)為提升香港整體檢測能力而進行的工作。其中一個例子是委任 3 家私營機構接手為指定高風險群組進行大型社區檢測，包括安老院舍、殘疾人士院舍及護養院員工；食肆員工；以及的士司機。葛珮帆議員認為，政府當局應擴大病毒檢測範圍至涵蓋所有公共交通工具的司機，向所有公共交通工具的營運者提供資助，支援他們為其車輛塗上防病毒塗層，並強制規定所有司機及乘客在乘車時佩戴外科口罩，防止該疾病在社區傳播。

18. 李慧琼議員關注到，因工作性質而與公眾有頻繁及密切接觸，是否歸類為有較高風險界別的準則之一。葉劉淑儀議員認為，居於環境惡劣和擠迫的分間樓宇單位的人屬較高風險的界別。陳恒鑾議員表示，政府當局應處理分間樓宇單位污水渠損壞及舊區公共渠道引致的環境衛生問題。周浩鼎議員促請政府當局加強消毒和清潔有確診個案地區的大廈和公眾地方。

19. 食物及衛生局局長表示，感到輕微不適的人士，可到公營普通科門診診所求診。此外，加強化驗室監測計劃的範圍已擴大，沒有出現病徵但認



為他們有較高風險的人士，可在各區的派發點(例如 18 間中醫診所暨教研中心)領取樣本收集包，並提交深喉唾液樣本作 2019 冠狀病毒病的檢測。政府當局會加強該計劃的推廣工作。葉劉淑儀議員建議，民政事務總署轄下的民政事務處應在這方面擔當一個角色。食物及衛生局局長答允將有關意見轉達民政事務總署，以供考慮。

### 加強社交距離措施

20. 葛珮帆議員認為，為遏止社區爆發的情況出現，政府當局應採取措施，將舉行宗教活動、重開主題公園，以及於 2020 年 7 月中舉辦香港書展所引致的公共衛生風險，減至最低。鄭俊宇議員指出，香港已瀕臨社區爆發的邊緣，而社交距離措施會自 2020 年 7 月 11 日起收緊，為期 14 日。他關注到，即將舉行並會吸引大量訪客的香港書展，會否如期舉行；如取消有關活動，參展商會否獲得任何賠償。黃定光議員促請政府當局盡快公布，香港書展會否繼續舉行。

21. 食物及衛生局局長表示，主題公園及香港書展分別以公眾娛樂場所牌照及臨時公眾娛樂場所牌照營運，屬《預防及控制疾病(規定及指示)(業務及處所)規例》(第 599F 章)下其中一類表列處所。根據《預防及控制疾病(禁止羣組聚集)規例》(第 599G 章)附表 1，按《預防及控制疾病(規定及指示)(業務及處所)規例》發出的指示可以營業或恢復營業的表列處所內的羣組聚集，是獲豁免的羣組聚集。然而，香港書展必須遵守《預防及控制疾病(規定及指示)(業務及處所)規例》就遊樂場所施加的最新規定。商務及經濟發展局正與香港書展的主辦單位，一同制訂有關預防措施。

22. 田北辰議員認為，政府當局在制訂適當的社交距離措施時，公共衛生的因素應比經濟影響重要。張宇人議員表示，飲食業已因疫情及政府當局推行的防疫抗疫措施，受到嚴重打擊。梁美芬議員促請當局再向防疫抗疫基金注資 300 億元，為第三輪紓困措施提供撥款，並涵蓋未獲納入首兩輪紓困措施的人士(例如自僱人士)。邵家輝議員讚賞政府

當局在調整管制措施時致力平衡經濟影響及公共衛生的因素，並詢問政府當局對於公眾和各行各業可怎樣遏止現時這一波疫情，有何建議。食物及衛生局局長呼籲市民及各界保持警惕，時刻注意個人及環境衛生。就個人而言，市民身處餐飲處所內，除於在該處所內飲食時外，須一直佩戴口罩。梁美芬議員指出，近日不少市民在佩戴口罩防控疫情的防衛意識鬆懈，她促請政府當局加強這方面的公眾教育。

23. 陳志全議員分享他最近的經驗，表示他是被警方拘留在北角警署一處通風情況惡劣的地下停車場 30 多小時的約 200 名人士中的其中一人，他指出當時被拘留人士之間幾乎沒有距離，部分人士(包括警務人員)並無佩戴外科口罩。他認為，政府當局應向公共衛生風險較高的政府物業，發出內部感染控制指引。食物及衛生局局長察悉該關注事項，並補充環境局會進行環境審核，以評估是否符合相關內部規定。

### 2019 冠狀病毒病在安老院舍爆發的情況

24. 李國麟議員引述近日首次有安老院舍(即位於慈雲山的港泰護老中心有限公司)出現確診個案，並問及政府當局為確保安老院舍在疫情期間採取適當感染控制措施而進行的工作。葉劉淑儀議員關注到安老院舍的爆發情況。柯創盛議員促請政府當局確保有足夠個人保護裝備供合約安老院舍、參與改善買位計劃的私營安老院，以及已領有牌照的私營安老院的員工及院友使用。

25. 社會福利署助理署長(牌照及規管)表示，社會福利署("社署")自 2020 年 1 月起，為所有安老院舍和殘疾人士院舍提供四輪特別津貼(首兩輪特別津貼每輪為 5,000 元或 3,000 元；第三及第四輪則為 10,000 元或 6,000 元)，以購買個人防護裝備及消毒用品；自 2020 年 2 月起向資助、合約、自負盈虧及私營住宿服務單位(包括安老院舍及殘疾人士院舍)員工派發合共 1 000 萬個面罩；並在 2020 年 5 月在防疫抗疫基金下推出噴灑防病毒塗層津貼，協助所有安老院舍和殘疾人士院舍在 2020 年 8 月

政府當局

31 日或之前為其處所噴灑防病毒塗層。社署會在 7 月中按所有安老院舍和殘疾人士院舍院友的需要，提供逾 400 萬個全面罩以供使用。由於時間所限，李國麟議員要求政府當局以書面方式，詳述社署所制訂的措施，以確保安老院舍已為減少感染和傳播 2019 冠狀病毒病的風險而採取適當的感染控制措施。

26. 邵家臻議員關注衛生防護中心早前於 2020 年 5 月所作的安排，即在加強化驗室監測計劃下，邀請每間院舍協助安排 3 名員工收集深喉唾液樣本測試 2019 冠狀病毒病。他問及因應現時爆發情況安排的病毒檢測範圍，包括有關安老院舍所在的永發大廈居民會否獲安排接受檢測，以及須接受強制檢疫的院友的護理安排。

27. 衛生署衛生防護中心總監向委員保證，衛生防護中心會與相關安老院舍合作，被識別為與確診個案有密切接觸的員工及院友，全部均獲安排接受病毒檢測。化驗所報告通常在接獲樣本當日或翌日便可取得，視乎呈交樣本的時間而定。社會福利署助理署長(牌照及規管)表示，香港傷健協會賽馬會傷健營已啟用作為相關院舍的院友屬確診個案密切接觸者，並且在 14 日檢疫期間長期卧床或需要特別護理的院友而設的檢疫中心。社署將安排護理小組照顧須入住該檢疫中心的院友的需要，而衛生署及醫管局亦會照顧這些院友的醫療需要。邵家臻議員不滿社會福利署署長未就其於 2020 年 7 月 7 日的函件所提相關事宜作出回應。社會福利署助理署長(牌照及規管)答允會於稍後回覆。

28. 張超雄議員指一如 2003 年嚴重急性呼吸系統綜合症爆發的經驗所示，疫情期間長者死亡率高的情況，令人關注。他對以下情況表示關注：在住宿服務單位探訪安排暫停時，政府當局有何措施應對住宿服務單位院友的精神健康需要；住宿照顧單位調派員工在多於一間機構工作的問題並不罕見，這樣會增加交叉感染的風險；以及住宿照顧院舍透過補充勞工計劃輸入的工人的宿舍環境惡劣和擠迫。

29. 社會福利署助理署長(牌照及規管)表示，因應疫情的最新情況，除基於恩恤理由的探訪外，探訪安排已暫停(公務探訪則除外)，但社署會繼續鼓勵住宿照顧院舍的營運機構，協助院友透過電話及視像通話方式與家人溝通。據勞工處所述，輸入勞工必須在標準僱傭合約指定的地點工作，僱主亦須為輸入勞工提供符合標準僱傭合約附表所註明的標準住宿及設備。

### 2019 冠狀病毒病的本地最新情況

30. 陳志全議員引述現時當局每日舉行記者會，由衛生署及醫管局提供 2019 冠狀病毒病本地每日最新情況的安排，並關注到在當局舉行下一次記者會前，傳媒已不時報道確診個案最新宗數及有確診個案的大廈等非官方資訊。他詢問，衛生防護中心可否更及時公布 2019 冠狀病毒病的本地最新情況。陳凱欣議員指出，當日早上的新聞報道已披露水泉澳邨有最少 10 宗對 2019 冠狀病毒病檢測初步呈陽性結果的新增個案，兩間學校已接獲教育局通知其學生確診 2019 冠狀病毒病，學校亦正安排停課。她詢問衛生防護中心不在舉行記者會前公布這方面消息的原因。柯創盛議員認為，衛生防護中心應改善其溝通機制，令市民盡早掌握疫情的最新消息。陳恒鑾議員認為，當局應適時並更詳盡地提供確診個案的行蹤資料，加深市民了解自己曾否跟確診個案接觸，以及他們承受的風險。

31. 食物及衛生局局長表示，政府當局會繼續透過合適的平台，積極並適時發放新增個案及其密切接觸者的資料。衛生署衛生防護中心總監解釋，由於衛生防護中心需時進行 2019 冠狀病毒病檢測初步呈陽性結果個案的病理學調查工作，現行安排是衛生防護中心透過每日舉行記者會或發布新聞公報，提供過去 24 小時內已識別的最新確診個案宗數。

*[在下午 12 時 25 分，主席再次主持會議。]*

### 提前放暑假

32. 葛珮帆議員及陳凱欣議員指出，鑒於本地感染個案宗數急增，加上越來越多學生對 2019 冠狀病毒病的檢測呈陽性，不少家長都憂慮其子女在學校面對的健康風險。她們促請政府當局應決定所有學校提前放暑假，不應再有拖延。黃定光議員轉達不少家長就學童健康風險事宜向民主建港協進聯盟表達的關注事項。黃碧雲議員問及，由哪一方在甚麼情況下決定學校應否停課。

33. 食物及衛生局局長表示，衛生防護中心已在復課後向學校發出有關預防措施的健康建議，將感染及傳播 2019 冠狀病毒病的風險減至最低，當局不排除所有學校會提早放暑假。衛生防護中心已就教育局停課安排的決定，與教育局保持密切溝通。她明白教育局會於稍後就此作出公布。梁美芬議員促請教育局盡快公布有關安排。教育局首席教育主任(新界西)補充，由於是次疫情導致的情況特殊，學校可因應校本情況及學生的學習進度，在徵得法團校董會或學校管理委員會/校董會的同意後，決定暑假(若暑假不會早於原定時間展開)的安排。

### 醫管局採取的應變措施

34. 李國麟議員引述近日隔離病房負壓系統故障的事件，並關注到醫管局有何措施確保有足夠的隔離病床以供使用。他詢問醫管局個人保護裝備的庫存及為所有需要佩戴 N95 口罩的臨床醫護人員安排接受面型配合測試的最新情況。潘兆平議員關注到本港 2019 冠狀病毒病的疫情嚴峻，並促請醫管局除為非緊急救護車服務的人員每 3 次出勤提供 2 個外科口罩外，亦因應天氣炎熱額外提供外科口罩，以作替換。另有關人員亦要求當局提供 N95 口罩，將其感染風險減至最低。

35. 醫院管理局質素及安全總監表示，醫管局現有外科口罩及 N95 口罩的庫存維持在 3 個月使用量的水平。醫管局會確保前線員工獲提供符合其職責性質的適當個人保護裝備，被破壞或已污損的外

科口罩亦不會重用。

派發外科口罩

政府當局

36. 鄭俊宇議員關注到，有傳媒報道政府當局根據防疫抗疫基金本地口罩生產資助計劃採購，並由香港郵政派遞服務免費派送至所有家庭住戶的口罩，其生產及包裝涉及衛生問題。由於時間所限，委員要求政府當局就此提供書面回覆。

**III. 乳癌篩查**

[立法會 CB(2)1269/19-20(03) 至 (04)、CB(2)1336/19-20(03) 及 CB(2)1344/19-20(01) 號文件]

[在下午 12 時 37 分，主席告知委員她決定把原定的會議時間延長 15 分鐘，以便有更多時間討論。]

37. 應主席邀請，食物及衛生局副局長向委員簡介當局委託港大進行有關本地婦女乳癌的相關風險因素研究("該研究")的背景，以及癌症預防及普查專家工作小組("專家工作小組")就乳癌篩查提出的修訂建議。香港大學李嘉誠醫學院公共衛生醫學講座教授("港大公共衛生醫學講座教授")隨後向委員簡介該研究的主要結果，以及為本地婦女制訂用作估計罹患乳癌風險的一套個人化乳癌風險分級預測模型。上述簡介的詳情載於政府當局的文件(立法會 CB(2)1269/19-20(03)號文件)。

38. 委員察悉立法會秘書處擬備的背景資料簡介(立法會 CB(2)1269/19-20(04)號文件)，以及分別由香港乳癌基金會及癌症策略關注組就討論中的議題提交的兩份意見書(立法會 CB(2)1336/19-20(03) 及 CB(2)1344/19-20(01) 號文件)。

乳癌篩查所採取的方式

39. 黃碧雲議員歡迎專家工作小組提出的修訂建議，指風險增加的婦女應每兩年接受一次乳房

X光造影篩查，但她問及政府當局為何仍拒絕採  
台灣及部分其他地方的做法，以年齡為本的方式進  
行乳癌篩查，務求為本地婦女建立乳癌數據庫。

40. 食物及衛生局副局長表示，在進行該研究  
之前，專家工作小組認為未有足夠科學證據支持或  
反對為本港一般風險的婦女進行全民乳房X光造影  
篩查。該研究為專家工作小組提供科學證據，以供  
考慮最適合本地情況的乳癌篩查方式。政府當局基  
於研究結果及專家工作小組提出的修訂建議，採用  
風險為本而非以年齡為本或全民為本的方式，決定  
本港乳癌篩查的下一步工作。

41. 香港大學李嘉誠醫學院外科學系乳腺外科  
主任("港大乳腺外科主任")表示，研究顯示全民為  
本的乳癌篩查方式或會導致過度診斷的結果。透過  
這種篩查方式驗出某百分比的癌症，有可能在婦女  
一生之中都並未發病，因而不大可能會導致死亡。  
風險為本篩查方式能有較高偵測率，因此在減低乳  
癌發病率和死亡率方面較全民為本的篩查方式更  
為有效。

#### 推行篩查計劃

42. 黃碧雲議員察悉，就其他一般婦女而言，  
專家工作小組提出的修訂建議為，44歲至69歲的  
婦女如有某些組合的個人化乳癌風險因素(包括有  
直系親屬曾患乳癌、曾診斷患有良性乳腺疾病、從  
未生育或第一次生產年齡晚、初經年齡早、體重指  
數偏高和缺乏體能活動)，令她們罹患乳癌的風險增  
加，建議她們考慮每兩年接受一次乳房X光造影篩  
查。她詢問當局會否向接受篩查的這個組別的婦  
女，提供任何資助。張超雄議員關注到，無論屬於  
哪個風險組別的基層婦女，也會因經濟原因而難以  
接受篩查。他促請政府當局在制訂乳癌篩查的未來  
路向時，把上述情況納入考慮之列。

43. 食物及衛生局副局長表示，現時衛生署向  
合資格婦女提供的婦女健康服務包括乳房X光造影  
篩查。該等服務的年費及乳房X光造影篩查的收費  
分別為310元及每次225元。綜合社會保障援助受

助人及持有醫療費用豁免證明書者，則可獲豁免支付有關費用及收費。港大公共衛生醫學講座教授補充，有關癌症篩查的科學研究一直強調透過減少可預見的障礙(包括財務上的障礙)，擴大涵蓋範圍，供普羅市民接受篩查。香港其中一個例子是推行大腸癌篩查計劃，資助 50 歲至 75 歲沒有出現病徵的香港居民在私營界別接受篩查，以預防大腸癌。至於在香港推行乳癌篩查服務，他認為先決條件是盡量減少一般婦女接受篩查的障礙。

*[在下午 12 時 56 分，主席建議再延長會議時間至完成討論有關議程項目為止。委員對此表示贊同。]*

44. 主席建議，政府當局應加強宣傳，並提供誘因鼓勵基層婦女進行乳癌篩查。葛珮帆議員指出，她代表民主建港協進聯盟婦女事務委員會爭取在香港推行乳癌篩查已逾 10 年，並歡迎專家工作小組就風險屬中等的婦女及其他一般婦女接受乳癌篩查所提出的修訂建議。依她之見，政府當局必須運用相關社區組織的網絡，推廣使用港大開發的個人化的乳癌風險分級預測模型進行風險評估，提高婦女對罹患乳癌的風險意識；在公私營協作的模式下資助有不同風險概況的婦女接受篩查；以及適當地提供進一步檢查和治療。

45. 港大公共衛生醫學講座教授表示，內地及其他地方的經驗顯示，在推行乳癌篩查時，有需要提高公眾的意識。結果呈陰性的婦女必須定期進行篩查，而結果呈陽性的婦女應隨即接受乳癌診斷及適時進行手術，或接受其他種類的治療。食物及衛生局副局長向委員保證，當局會加強宣傳，讓目標組別的婦女及醫護人員了解專家工作小組的最新建議。政府當局在決定本港乳癌篩查的未來路向時，會考慮包括醫療系統在資源、人力和設施配套方面的容納能力等因素。黃碧雲議員關注到，醫療系統的容納能力會否窒礙推行篩查計劃。依她之見，及早發現和診斷癌症可在病人患癌早期盡快提供治理，改善治癌效果，亦能減輕醫療系統的整體負擔。



### 篩查方法

46. 張超雄議員指 3D 乳房 X 光造影篩查能減少假陽性結果的數目，並詢問當局應使用 2D 抑或 3D 乳房 X 光造影機進行篩查。葛珮帆議員指出，相比傳統乳房 X 光造影機，3D 乳房 X 光造影機對病人造成的不適較少，她詢問公營醫療系統能否購入更多 3D 乳房 X 光造影機。

47. 港大公共衛生醫學講座教授表示，國際研究臨床實證結果(如發病率及死亡率)顯示，已面世多年的傳統乳房 X 光造影機具備成效。有關最新型號的乳房 X 光造影機的研究主要集中在其精確度，而非臨床實證結果。亦有一點應該注意，磁力共振掃描及超聲波檢查是診斷而非篩查乳癌的方法。港大乳腺外科主任分享她在醫管局的經驗，指醫管局就此進行採購時，將會採購 3D 乳房 X 光造影機。

### 未來路向

48. 黃碧雲議員詢問，港大會於何時提交研究結果供政府當局考慮。港大公共衛生醫學講座教授表示，報告擬稿已於 2019 年底備妥，但於 2020 年首季修正個人化的乳癌風險分級預測模型並為報告作最後定稿的原訂目標，因為香港爆發 2019 冠狀病毒病推遲。黃碧雲議員要求政府當局待最終報告一俟備妥，即送交委員參閱。

政府當局

49. 葛珮帆議員關注到，政府當局何時敲定本港乳癌篩查的未來路向。食物及衛生局副局長向委員保證，政府當局會在 2020 年內公布進一步詳情。主席希望有關詳情可在行政長官施政報告中公布。

## IV. 其他事項

50. 由於是次會議為現屆及第六屆立法會會期的最後一次事務委員會會議，主席向政府當局及事務委員會委員致謝，感謝他們對事務委員會工作的支持。

51. 議事完畢，會議於下午 1 時 16 分結束。

經辦人/部門

立法會秘書處  
議會事務部 4  
2021年2月18日