

立法會 *Legislative Council*

立法會 CB(2)468/19-20(06)號文件

檔 號：CB2/PL/HS

衛生事務委員會

立法會秘書處為 2020 年 1 月 10 日會議
擬備的資料摘要

湖北省武漢市出現的肺炎病例群組個案

肺炎是一種影響肺部的急性呼吸道感染，由多種傳染性病原體，包括病毒、細菌和真菌。當患上肺炎時，肺泡會充滿膿和液體，使呼吸疼痛，吸氧量亦受限制。肺炎應使用抗生素治療。根據武漢市衛生健康委員會於 2019 年 12 月 31 日、2020 年 1 月 3 日及 1 月 5 日的通報(見**附錄 I 至 III** (只備中文本))，武漢市近日錄得多宗病原體未明的病毒性肺炎病例。截至 2020 年 1 月 5 日上午 8 時，共錄得 59 宗肺炎個案，患者臨床症狀主要為發燒，少部分患者有呼吸困難，胸部放射照片呈雙肺浸潤性病灶。這些個案中，最早及最遲出現病徵的日期分別為 2019 年 12 月 12 日及 12 月 29 日。所有患者都在武漢市醫療機構接受隔離及治療，當中 7 人情況嚴重，其餘情況穩定。流行病學調查顯示，部分患者是武漢市當地海鮮批發市場的經營戶。目前為止，未發現明確的人傳人證據，亦未發現醫護人員受感染。

2. 根據世界衛生組織("世衛")於 2020 年 1 月 5 日進行的評估，有關個案與一海鮮及活動物批發市場的關連顯示感染可能與接觸動物有關。患者錄得的症狀是幾種呼吸系統疾病的常見症狀，肺炎在冬季亦常見。然而，對於在某時某地出現需住院治療的 44 宗肺炎病例群組[截至 2020 年 1 月 3 日上午 8 時]的情況，應予謹慎處理。現時，世衛不建議對旅客推行任何具體措施，而基於現有關於此事件的資訊，世衛亦不建議對中國實行任何旅遊或貿易限制。

3. 在本港，政府於 2020 年 1 月 4 日啟動"對公共衛生有重要性的新型傳染病準備及應變計劃"("應變計劃")。¹"對公共衛生有重要性的新型傳染病"的定義是指由此前不知道能令人類致病的病原體，因應其特性或已改變而令人類體感染後所引致的任何傳染病，該病原體或具備在人與人之間有效地傳播的能力。這類疾病可能在國際蔓延，引致公共衛生緊急事件。應變計劃採納三級應變級別，即戒備、嚴重及緊急級別。武漢市出現的病毒性肺炎病例群組個案被視為一種"對公共衛生有重要性的新型傳染病"。2020 年 1 月 4 日已啟動嚴重應變級別²。

4. 醫院管理局("醫管局")在同日宣布公立醫院啟動嚴重應變級別，以配合政府的應變計劃。醫管局由即日起在公立醫院及診所實施一系列加強監察和感染控制的應變措施。任何懷疑個案須即時安排在負氣壓病房隔離治療，並會即時安排所需之化驗測試。2020 年 1 月 8 日，醫管局召開中央指揮委員會會議後決定，公立醫院會進一步加強監察及感染控制措施。醫管局就此所發出的新聞稿載於**附錄 IV**。

5. 衛生署衛生防護中心自 2019 年 12 月 31 日起就武漢市的肺炎病例群組個案加強相關監測。截至 2020 年 1 月 7 日，醫生如發現任何病人出現發燒及急性呼吸道感染徵狀或肺炎病徵，並曾於病發前 14 天內到訪武漢市(不論曾否到過街市或海鮮市場)，需在加強監測系統下呈報衛生防護中心。而由 2020 年 1 月 8 日起呈報的個案，為嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病的懷疑個案。該病於 2020 年 1 月 8 日起為法定須呈報的傳染病。截至 2020 年 1 月 9 日正午 12 時，衛生防護中心共接獲 48 宗個案，其中 25 名病人已經出院。有關個案的詳情摘要載於**附錄 V**。

防控疾病的法律框架

6. 現時，《預防及控制疾病條例》(第 599 章)("該條例")及其附屬法例提供法律框架，預防及控制構成公共衛生風險的傳染病。該條例賦予公職人員檢取、沒收和逮捕的權力，以及賦權食物及衛生局局長訂立相關規例。《預防及控制疾病規例》(第 599A 章)("該規例")就各種控制傳染病的措施訂定條文，例如通報表列傳染病個案、疾病預防、醫學監察、檢驗及測試、檢疫和隔離人士等。

¹ 應變計劃可於衛生防護中心的網站取覽：
https://www.chp.gov.hk/files/pdf/govt_preparedness_and_response_plan_for_novel_infectious_disease_of_public_health_significance_chi.pdf

² 嚴重應變級別指在香港出現的新型傳染病，對人類健康造成新而嚴重影響的風險，屬於中等的情況。

7. 根據該條例第 15 條，衛生署署長可藉於憲報刊登的公告修訂該條例的附表 1 (指明多項稱為"表列傳染病"的傳染病³)及附表 2 (指明多項稱為"表列傳染性病原體"的傳染性病原體)。此外，該規例第 56 至 59 條就控制措施訂定條文，防止指明疾病傳入香港及從香港向外傳播。於 2020 年 1 月 8 日在憲報刊登，並於同日生效的《2020 年預防及控制疾病(修訂)規例》及《2020 年預防及控制疾病條例(修訂附表 1)公告》，由食物及衛生局局長與衛生署署長分別根據該條例第 7 及第 15 條訂立，把"嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病"加入該規例第 56 條⁴，作為一種指明疾病，以及將之加入該條例附表 1⁵，作為一種表列傳染病。⁶

最新發展

8. 在 2020 年 1 月 8 日的立法會會議上，麥美娟議員、葛珮帆議員及郭家麒議員因應政府就武漢市出現不明原因的肺炎疫情應對措施提出 3 項急切口頭質詢。有關質詢及政府當局的答覆分別載於**附錄 VI 至 VIII**。食物及衛生局局長就有關事宜於 2020 年 1 月 8 日會見傳媒談話全文載於**附錄 IX** (只備中文本)。

9. 根據中國中央電視台 2020 年 1 月 8 日的報道，內地衛生當局調查顯示，在武漢市出現的病毒性肺炎病例群組個案中，部分患者的病原體為一種新型冠狀病毒。冠狀病毒可分多種，常見於不同種類的動物，有時這些冠狀病毒會演化，並造成人類感染而成為人類冠狀病毒。目前為止，已知的人類冠狀病毒共有 6 種，其中 4 種人類冠狀病毒(即 229E、NL63、OC43 及 HKU1)一般會引起如普通感冒的輕微至中等程度的疾病。其餘兩種較新的人類冠狀病毒，已知可經常引致嚴重疾病。有關病毒分別為嚴重急性呼吸系統綜合症冠狀病毒(首次於 2003 年在內地發現，為可引致嚴重急性呼吸系統綜合症的 beta 類別

³ 根據該條例第 2 條，"感染、受感染"指傳染性病原體在人類的身體表面或體內存在，或在物品的表面或內部存在，而"傳染性病原體"指寄生蟲、真菌、細菌、病毒、朊蛋白或任何其他可引致傳染病的病原體。

⁴ 該規例第 56 條訂明為"指明疾病"的另外 7 種表列傳染病為：(a) 嚴重急性呼吸系統綜合症；(b) 中東呼吸綜合症；(c) 新型甲型流行性感冒；(d) 廣泛耐藥結核病；(e) 鼠疫；(f) 天花；以及(g) 病毒性出血熱。

⁵ 該條例附表 1 在修訂前列有 50 種表列傳染病。

⁶ 根據食物及衛生局與衛生署署長於 2020 年 1 月 7 日發出的立法會參考資料摘要[檔號：FH CR 4/3231/96]，當指明傳染性病原體被確定為引致"嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病"，附表 1 就此病的名稱將被適當修訂，而相關的傳染性病原體將被加入該條例附表 2。現時該條例附表 2 列有 32 種表列傳染性病原體。

冠狀病毒),以及中東呼吸綜合症冠狀病毒(首次於 2012 年在沙地阿拉伯發現,為可引致中東呼吸綜合症的 beta 類別冠狀病毒)。

立法會秘書處
議會事務部 2
2020 年 1 月 9 日



当前位置: 首页>>新闻中心>>公示公告

武汉市卫健委关于当前我市肺炎疫情的情况通报

发布机构: 武汉市卫生健康委员会 | 发布时间: 2019-12-31 13:38:05 | 点击数: 61707 | 字号: 大 中 小

近期部分医疗机构发现接诊的多例肺炎病例与华南海鲜城有关联，市卫健委接到报告后，立即在全市医疗卫生机构开展与华南海鲜城有关联的病例搜索和回顾性调查，目前已发现27例病例，其中7例病情严重，其余病例病情稳定可控，有2例病情好转拟于近期出院。病例临床表现主要为发热，少数病人呼吸困难，胸片呈双肺浸润性病灶。目前，所有病例均已隔离治疗，密切接触者的追踪调查和医学观察正在进行中，对华南海鲜城的卫生学调查和环境卫生处置正在进行中。

武汉市组织同济医院、省疾控中心、中科院武汉病毒所、武汉市传染病医院及武汉市疾控中心等单位的临床医学、流行病学、病毒学专家进行会诊，专家从病情、治疗转归、流行病学调查、实验室初步检测等方面情况分析认为上述病例系病毒性肺炎。到目前为止调查未发现明显人传人现象，未发现医务人员感染。目前对病原的检测及感染原因的调查正在进行中。

病毒性肺炎多见于冬春季，可散发或暴发流行，临床主要表现为发热、浑身酸痛、少部分有呼吸困难，肺部浸润影。病毒性肺炎与病毒的毒力、感染途径以及宿主的年龄、免疫状态有关。引起病毒性肺炎的病毒以流行性感冒病毒为常见，其他为副流感病毒、巨细胞病毒、腺病毒、鼻病毒、冠状病毒等。确诊则有赖于病原学检查，包括病毒分离、血清学检查以及病毒抗原及核酸检测。该病可防可控，预防上保持室内空气流通，避免到封闭、空气不流通的公众场合和人多集中地方，外出可佩戴口罩。临床以对症治疗为主，需卧床休息。如有上述症状，特别是持续发热不退，要及时到医疗机构就诊。

2019年12月31日

打印

关闭

-副省级城市卫生健康委-

-省内各市州卫生健康委-

-卫生健康委-

-委属医疗机构-

-委属公卫及社会服务机构-

网站地图 主办: 武汉市卫生健康委员会 承办: 武汉市卫生健康委员会办公室

地址: 武汉市江岸区江汉北路20号 电话: 027-12320 邮编: 430014

鄂ICP备13017321号 鄂公网安备42010202000851号 政府网站标识码: 4201000001

您是第 14730152 位访问者



信用中国

信用湖北

信用武汉



首页

新闻中心

政务公开

办事服务

交流互动

专题专栏

请输入搜索内容

当前位置: 首页>>新闻中心>>公示公告

武汉市卫健委关于不明原因的病毒性肺炎情况通报

发布机构: 武汉市卫生健康委员会 | 发布时间: 2020-01-03 17:00:42 | 点击数: 5289 | 字号: 大 中 小

2019年12月以来,我委开展呼吸道疾病及相关疾病监测,发现不明原因的病毒性肺炎病例,病例临床表现主要为发热,少数病人呼吸困难,胸片呈双肺浸润性病灶。截至2020年1月3日8时,共发现符合不明原因的病毒性肺炎诊断患者44例,其中重症11例,其余患者生命体征总体稳定。目前所有病例均在武汉市医疗机构接受隔离治疗,已经追踪到121名密切接触者并行医学观察,密切接触者的追踪工作仍在进行中。

流行病学调查显示,部分病例为武汉市华南海鲜城经营户。截至目前,初步调查表明,未发现明显的人传人证据,未发现医务人员感染。病原鉴定(包括核酸检测和病毒分离培养)和病因溯源工作正在进行中,已排除流感、禽流感、腺病毒感染等常见呼吸道疾病。

疫情发生后,国家和省卫生健康委高度重视,派出工作组和专家组赴武汉市,指导当地开展疫情应对和处置工作。武汉市卫生健康委在全市医疗机构开展相关病例搜索和回顾性调查,已完成对华南海鲜城的环境卫生处置工作,进一步的卫生学调查正在进行中。

2020年1月3日

打印 关闭

-副省级城市卫生健康委-

-省内各市州卫生健康委-

-卫生健康委-

-委属医疗机构-

-委属公卫及社会服务机构-

网站地图 主办: 武汉市卫生健康委员会 承办: 武汉市卫生健康委员会办公室

地址: 武汉市江岸区江汉北路20号 电话: 027-12320 邮编: 430014

鄂ICP备13017321号 鄂公网安备42010202000851号 政府网站标识码: 4201000001

您是第 14762154 位访问者



信用中国

信用湖北

信用武汉



当前位置: 首页>>新闻中心>>公示公告

武汉市卫生健康委员会关于不明原因的病毒性肺炎情况通报

发布机构: 武汉市卫生健康委员会 | 发布时间: 2020-01-05 20:33:24 | 点击数: 78738 | 字号: 大 中 小

2019年12月31日以来,我委在全市开展了不明原因的病毒性肺炎病例搜索和回顾性调查工作。截至2020年1月5日8时,我市共报告符合不明原因的病毒性肺炎**诊断患者59例**,其中重症患者7例,其余患者生命体征总体稳定,目前所有患者均在武汉市**医疗机构接受隔离治疗,无死亡病例**。在59例患者中,病例最早发病时间为2019年12月12日,最晚发病时间为12月29日;已经追踪到163名密切接触者并行**医学观察**,密切接触者的追踪工作仍在进行中。

流行病学调查显示,部分患者为武汉市华南海鲜城(华南海鲜批发市场)经营户。截至目前,初步调查表明,未发现明确的人传人证据,未发现医务人员感染。已排除流感、禽流感、腺病毒、传染性非典型肺炎(SARS)和中东呼吸综合征(MERS)等呼吸道病原。病原鉴定和病因溯源工作仍在进一步进行中。

目前,武汉市在国家和湖北省的支持下,已经采取以下主要防控措施:一是全力救治患者。二是对所有病例均开展隔离治疗。三是继续在全市医疗机构开展相关病例搜索和回顾性调查。四是认真开展密切接触者追踪,对已经追踪到的密切接触者按规定落实**医学观察**,目前没有发现发热等异常症状。五是对华南海鲜城采取休市措施,并开展环境卫生处置和进一步的卫生学调查。六是积极开展流行病学调查。七是配合国家和省开展病原鉴定(包括核酸检测和病毒分离培养)和病因溯源,防控工作正有序进行。

专家提示,目前我市正处于冬春季传染病高发季节,市民要注意保持室内空气流通,避免到封闭、空气不流通的公众场合和人多集中地方,必要时可佩戴口罩。如有发热、呼吸道感染症状,特别是持续发热不退,及时到**医疗机构**就诊。

打印 | 关闭

-副省级城市卫生健康委- | -省内各州市卫生健康委- | -卫生健康委- | -委属医疗机构- | -委属公卫及社会服务机构-

网站地图 主办: 武汉市卫生健康委员会 承办: 武汉市卫生健康委员会办公室
地址: 武汉市江岸区江汉北路20号 电话: 027-12320 邮编: 430014
鄂ICP备13017321号 鄂公网安备42010202000851号 政府网站标识码: 4201000001
您是第 15424963 位访问者



信用中国 信用湖北 信用武汉



新聞稿 PRESS RELEASE

二〇二〇年一月八日（星期三）

公立醫院進一步加強監察及感染控制措施

醫院管理局（醫管局）今日（一月八日）召開中央指揮委員會會議後決定，公立醫院會進一步加強監察及感染控制措施，並會探討暫緩部分非緊急服務的可行性，以集中資源及人手應對與武漢出現不明原因病毒性肺炎有關的懷疑個案和盡量減輕前線醫護人員面對的壓力。

醫管局會由即日起會採取以下加強措施，以應對與武漢出現不明原因病毒性肺炎有關的懷疑個案：

- 加快醫管局化驗室的病毒化驗工作，最快可以在 24 小時內完成快速測試，以盡早得出化驗結果，確定病人是否感染傳染病及讓毋須隔離治療的病人轉往其他病房繼續接受治療；
- 調整空氣調節系統加大鮮風量，以加強公立醫院及門診的空氣流通量，以減低傳播病毒的風險；
- 將病情較輕微的病人轉送至復康及療養病房，同時會根據醫管局與私家醫院簽訂的協議，轉送合適的病人到兩間私家醫院繼續接受治療，以騰空急症病床應付緊急需要；及
- 按實際情況，研究暫緩部分非緊急手術或非緊急服務的可行性。

醫管局發言人說：「醫管局於上周六啟動「嚴重應變級別」後，已採取一系列應變措施。在冬季服務高峰期間，公立醫院求診的病人數目持續增加，再加上需要應對武漢出現不明原因病毒性肺炎有關的懷疑個案，令公立醫院的服務需求進一步增加。我們會繼續監察情況，並會採取可行措施減輕前線醫護人員的壓力，避免公立醫院緊急服務受影響。」

現時各公立醫院有超過 90 天的個人防護裝備存量，各公立醫院合共有大約 1400 張設有負氣壓設備的隔離病床，並會將毋須隔離的病人靈活調動，以安排有需要隔離的病人入住有關病床。醫管局會密切監察隔離病床的使用率及個人防護裝備的存量，亦會透過中央統籌機制靈活調配，以應付可能發生的突發情況。

醫管局會繼續與衛生防護中心保持緊密聯繫，監察最新的發展，並隨時向公眾及醫護人員提供最新資訊。

* * * * *

嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病的最新情況

自2019年12月31日起，衛生署衛生防護中心共接獲48宗懷疑個案，而患者最近曾到訪湖北省武漢市(截至2020年1月9日中午12時)。

個案詳情如下：

個案編號	接獲報告日期	性別	年齡	報告來源	入住醫院名稱	陽性化驗結果	患者狀況
1	31/12/2019	女	37	醫院管理局	屯門醫院	--	出院
2	02/01/2020	男	14	醫院管理局	雅麗氏何妙齡那打素醫院	甲型(H3)流感病毒	出院
3	02/01/2020	男	44	醫院管理局	瑪嘉烈醫院	--	出院
4	02/01/2020	女	12	醫院管理局	瑪嘉烈醫院	甲型(H3)流感病毒	出院
5	03/01/2020	女	41	醫院管理局	瑪嘉烈醫院	甲型(H3)流感病毒	出院
6	03/01/2020	男	50	醫院管理局	將軍澳醫院	甲型(H1)流感病毒	出院
7	03/01/2020	女	4	醫院管理局	屯門醫院	人類鼻病毒/腸病毒	出院
8	04/01/2020	女	46	醫院管理局	威爾斯親王醫院	甲型(H3)流感病毒	出院
9	04/01/2020	男	32	醫院管理局	瑪嘉烈醫院	甲型(H1)流感病毒	出院
10	04/01/2020	男	45	醫院管理局	將軍澳醫院	--	出院
11	04/01/2020	女	42	醫院管理局	伊利沙伯醫院	甲型(H3)流感病毒	出院
12	04/01/2020	男	22	醫院管理局	伊利沙伯醫院	--	出院
13	04/01/2020	男	55	醫院管理局	伊利沙伯醫院	副流感病毒1型	出院

個案編號	接獲報告日期	性別	年齡	報告來源	入住醫院名稱	陽性化驗結果	患者狀況
14	05/01/2020	女	45	醫院管理局	律敦治醫院	--	出院
15	05/01/2020	女	2	醫院管理局	瑪嘉烈醫院	冠狀病毒229E和呼吸道合胞病毒	住院
16	05/01/2020	男	9	私家醫生*	基督教聯合醫院	呼吸道合胞病毒	出院
17	05/01/2020	男	2	醫院管理局	伊利沙伯醫院	人類偏肺病毒	出院
18	05/01/2020	男	65	醫院管理局	伊利沙伯醫院	甲型(H3)流感病毒	出院
19	05/01/2020	女	5	醫院管理局	雅麗氏何妙齡那打素醫院	呼吸道合胞病毒	出院
20	05/01/2020	女	20	醫院管理局	威爾斯親王醫院	腺病毒和冠狀病毒OC43	出院
21	06/01/2020	女	41	醫院管理局	屯門醫院	人類鼻病毒/腸病毒	住院
22	06/01/2020	男	8	私家醫院*	東區尤德夫人那打素醫院	冠狀病毒229E和乙型流感病毒	出院
23	06/01/2020	男	32	醫院管理局	仁濟醫院	人類鼻病毒/腸病毒	出院
24	06/01/2020	女	6	私家醫院*	伊利沙伯醫院	--	出院
25	06/01/2020	女	16	醫院管理局	威爾斯親王醫院	甲型(H3)流感病毒	住院
26	06/01/2020	男	8	私家醫院*	威爾斯親王醫院	--	出院
27	07/01/2020	男	14	醫院管理局	雅麗氏何妙齡那打素醫院	--	住院
28	07/01/2020	女	33	醫院管理局	伊利沙伯醫院	--	住院

個案編號	接獲報告日期	性別	年齡	報告來源	入住醫院名稱	陽性化驗結果	患者狀況
29	07/01/2020	男	49	私家醫院*	伊利沙伯醫院	腺病毒和人類鼻病毒/腸病毒	出院
30	07/01/2020	女	10	醫院管理局	雅麗氏何妙齡那打素醫院	--	住院
31	07/01/2020	女	3	醫院管理局	屯門醫院	---	出院
32	07/01/2020	女	15	醫院管理局	屯門醫院	--	住院
33	07/01/2020	女	10	醫院管理局	明愛醫院	--	住院
34	07/01/2020	女	27	醫院管理局	律敦治醫院	甲型(H1)流感病毒	住院
35	07/01/2020	女	10	醫院管理局	威爾斯親王醫院	甲型(H3)流感病毒	住院
36	07/01/2020	女	28	私家醫生*	伊利沙伯醫院	--	住院
37	08/01/2020	女	6	私家醫院*	瑪嘉烈醫院	人類偏肺病毒	住院
38	08/01/2020	男	61	醫院管理局	威爾斯親王醫院	甲型(H1)流感病毒	住院
39	08/01/2020	男	2	醫院管理局	瑪嘉烈醫院	腺病毒和冠狀病毒 HKU1	住院
40	08/01/2020	男	20	私家醫生*	伊利沙伯醫院	甲型(H3)流感病毒	住院
41	08/01/2020	女	11 個月	醫院管理局	明愛醫院	---	住院
42	08/01/2020	女	7	醫院管理局	威爾斯親王醫院	腺病毒和甲型(H1)流感病毒	住院
43	08/01/2020	女	28	私家醫生*	瑪麗醫院	人類鼻病毒/腸病毒	住院
44	08/01/2020	女	13	醫院管理局	屯門醫院	人類鼻病毒/腸病毒	住院
45	09/01/2020	女	26	醫院管理局	廣華醫院	甲型(H1)流感病毒	住院
46	09/01/2020	男	1	醫院管理局	將軍澳醫院	腺病毒	住院
47	09/01/2020	男	66	醫院管理局	伊利沙伯醫院	腺病毒和人類	住院

個案編號	接獲報告日期	性別	年齡	報告來源	入住醫院名稱	陽性化驗結果	患者狀況
						鼻病毒/腸病毒	
48	09/01/2020	男	6	醫院管理局	將軍澳醫院	人類鼻病毒/ 腸病毒，甲型 (H3)流感病毒 和副流感病毒 4型	住院

備註：

1. 過去24小時內呈報的新個案在白色格中。
2. 2019年12月31日至2020年1月7日的懷疑個案是在加強監測系統下呈報。
3. 「嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病」納入為法定須呈報的傳染病，於2020年1月8日生效。此日及之後呈報的個案，列為「嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病」的懷疑個案。
4. *醫院管理局亦有呈報同一個案。

(最後更新於2020年1月9日)

新聞公報 2020年1月8日

立法會急切質詢一題：盡快發出診治病毒性肺炎的指引

以下是今日（一月八日）在立法會會議上麥美娟議員根據《議事規則》第24（4）條提出的急切質詢和食物及衛生局局長陳肇始教授的答覆：

問題：

近日，武漢發生數十宗病毒性肺炎個案。由於該病症的病因不明，有不少香港市民感到恐慌。就此，政府可否告知本會，至今掌握到該病症的最新病理資料（包括病因、病徵、傳染性和治療方法），以及會否盡快向醫護人員發出診治該病症的工作指引及提供足夠保護措施？

答覆：

主席：

就近期內地湖北省武漢市出現肺炎病例群組個案，衛生署衛生防護中心分別於去年十二月三十一日、本年一月三日及五日收到國家衛生健康委員會通知，表示自去年十二月，武漢衛生當局透過疾病監測發現多宗不明原因的病毒性肺炎病例，病徵主要為發燒，少數病人呼吸困難。

根據截至本年一月五日的資料，已發現59宗病例，沒有死亡個案。目前所有病人正接受隔離治療，並有163名密切接觸者正接受醫學觀察，目前沒有發現發熱等異常症狀，密切接觸者的追蹤工作仍在進行中。流行病學調查顯示，部分病人是武漢「華南海鮮城」經營戶。目前為止，內地的調查未發現明確的人傳人證據，亦未發現醫護人員感染。病原體的檢測和感染原因工作正在進行中，但已排除流感、禽流感、腺病毒、嚴重急性呼吸系統綜合症及中東呼吸綜合症等呼吸道病原體。

首先，我想重申本港至今並無出現同武漢相關的嚴重肺炎個案。由於香港與武漢有頻繁的旅客往來，香港特別高度重視和關注武漢市出現肺炎病例群組個案的情況。政府有三大原則應對疫情，包括迅速應變，嚴陣以待和公開透明。事實上，食物及衛生局在過去一星期，即由去年十二月三十一日起，已經與多個政策局、部門、醫院管理局（醫管局）以及專家舉行多次會議，檢視本港就湖北省武漢市出現的肺炎病例群組個案所採取的預防措施，並提示各有關部門提高警覺並做好準備，確保在有需要時能盡快實施相關的應變措施，以保障市民健康。食物及衛生局亦舉行多次記者會，向市民即時報告事情的最新發展及政府的最新工作。政府抗疫的工作，主要分為下列主要工作範疇——

（一）加強港口及政府的場地和設施的衛生措施；

（二）於本年一月四日公布「對公共衛生有重要性的新型傳染病準備及應變計劃」，並同時啟動嚴重應變級別，即時生效；

（三）今日刊憲修定《預防及控制疾病條例》（第599章）（《條例》），

透過《2020年預防及控制疾病（修訂）規例》及《2020年預防及控制疾病條例（修訂附表1）公告》，把「嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病」納入《條例》附表1成為法定須呈報傳染病，賦予衛生署法定權力對傳染病接觸者進行檢疫及隔離受感染病人等；

（四）已於本年一月四日在公立醫院啟動「嚴重應變級別」，醫管局並已在公立醫院及診所實施一系列加強監察和感染控制的應變措施；及

（五）全方位加強風險溝通，包括全港所有持份者、內地當局及世界衛生組織。

我會於稍後其他急切口頭質詢的回覆詳細介紹有關措施內容。

就麥美娟議員的問題，鑑於目前並未完全掌握有關武漢肺炎個案的感染原因，醫管局前線醫護人員會先按照病人的臨床情況及化驗結果提供合適的治療，並待有進一步資訊後作應變部署。醫管局前線醫護人員會按醫管局既定的臨床準則，即發燒、外遊紀錄、職業、接觸史及是否涉及群組個案等，為求診病人作風險評估。醫管局已提醒前線醫護人員提高警覺，如病人出現發燒及急性呼吸道感染或肺炎徵狀，並在過去14日內曾到訪內地武漢市，會被即時安排在負氣壓病房接受隔離治療，並實施空氣、飛沫及接觸傳播防護措施，醫護人員會根據相關防護措施穿着合適的個人防護裝備。

完

2020年1月8日（星期三）
香港時間16時25分

附錄VII

新聞公報 2020年1月8日

立法會急切質詢二題：遏止疫症在本港蔓延的即時措施

以下是今日（一月八日）在立法會會議上葛珮帆議員根據《議事規則》第24（4）條提出的急切質詢和食物及衛生局局長陳肇始教授的答覆：

問題：

武漢近日發生數十宗不明原因肺炎個案，本港亦陸續有多宗曾前往武漢的人士出現相關病徵的呈報個案。就此，政府會否立即把應變級別進一步提升、對武漢發出旅遊警示，以及加強與內地通報疫情的工作？

答覆：

主席：

當我回覆麥美娟議員的提問時已簡單報告了內地湖北省武漢市出現肺炎病例群组個案的最新情況及簡單介紹政府在過去一星期的主要工作範疇。我現在會深入介紹準備及應變計劃和與內地通報疫情的工作。

啟動嚴重應變級別

因應內地湖北省武漢市出現肺炎病例群组個案的最新情況，政府已於上星期制定「對公共衛生有重要性的新型傳染病準備及應變計劃」（應變計劃），並於今年一月四日公布和同時啟動嚴重應變級別，即時生效。

應變計劃闡述政府為應付「對公共衛生有重要性的新型傳染病」一旦爆發而擬定的準備和應變計劃，並採納三級應變級別。該三個應變級別（即戒備、嚴重及緊急）會按可影響香港的「對公共衛生有重要性的新型傳染病」的風險評估及其對社會造成的健康影響而啟動。

因應國家衛生健康委員會通報武漢出現不明原因的病毒性肺炎病例群组個案，政府遂作出風險評估並啟動嚴重應變級別。在嚴重應變級別下，「對公共衛生有重要性的新型傳染病」對市民健康的即時影響屬於中等。

事實上，為提升處理公共衛生危機的整體準備及應變能力，衛生署已就具有公共衛生重大意義的傳染病制定應變計劃及定期舉行練習和演習，測試各政府部門及相關機構在主要傳染病爆發及公共衛生緊急事故的應變能力，以提高社區和醫護人員的意識、加強準備工作及檢測和應付這些個案的能力，防範可能會出現的疫症。就着可能由現時未知會令人類致病的病原體所引發的傳染病，衛生防護中心聯同多個政府部門和機構已經於二〇一八年六月舉行代號「日光石」的公共衛生演習，以測試政府應對新型疾病的能力。

旅遊健康建議

在旅遊警示方面，保安局設立「外遊警示制度」的目的是協助香港居

民更容易了解在前往88個較多港人到訪的海外國家／屬地時所可能面對的人身安全風險，當中並不包括中國內地。當這些國家／屬地出現可能影響香港居民人身安全的事故時，保安局會評估風險，當中包括風險的性質（例如是否針對旅客）、程度及持續性，並考慮是否需發出外遊警示。若有公共衛生的理由，保安局會按食物及衛生局和衛生署衛生防護中心建議的警戒級別，就受傳染病嚴重影響的國家／屬地發出外遊警示，協助市民更容易掌握可能面對的健康風險。

事實上，世界衛生組織指出根據目前掌握的資料，不建議對中國實行任何旅行或貿易限制，亦不建議對旅客採取任何具體措施，建議如果旅行期間或旅行後出現呼吸系統疾病症狀的旅客就醫，並告知醫護人員有關旅行經歷。為了向市民提供更多旅遊時需要注意的資訊，保安局的「外遊警示制度」網頁並附有衛生署的旅遊健康建議，相關信息已上載至該網頁。

內地聯絡

與內地聯絡和溝通方面，特區政府一直在不同層面與內地當局保持緊密聯繫。香港特區政府早於二〇〇五年已與前國家衛生部及澳門特區社會文化司簽署了《關於突發公共衛生事件應急機制的合作協定》。衛生防護中心一直接機制與國家衛生健康委員會（國家衛健委）保持聯繫，就傳染病監測數據、突發公共衛生事件和重大傳染病應急方面互相通報。衛生防護中心與國家衛健委會繼續保持密切聯繫，密切監察武漢市肺炎群組個案的最新情況，因應情況適時更新本港的監測準則和化驗策略，並適時向市民提供健康資訊。

完

2020年1月8日（星期三）
香港時間16時20分

新聞公報 2020年1月8日

立法會急切質詢三題：加強應對疫症爆發的措施

以下是今日（一月八日）在立法會會議上郭家麒議員根據《議事規則》第24（4）條提出的急切質詢和食物及衛生局局長陳肇始教授的答覆：

問題：

武漢近日爆發不明原因肺炎，而部分病人是一個海鮮批發市場的經營戶。鑒於武漢和香港之間的居民往來會隨着農曆新年將至而增加，令人擔心該病症會蔓延至本港。就此，政府會否立即採取下列措施：加強口岸防疫（包括派員登上來自武漢的航班及高鐵列車進行檢疫）、加強本地防疫（包括在濕街市加強消毒清潔工作），以及制訂公立醫院在流感高峰期應對該疫症爆發的方案？

答覆：

主席：

政府於武漢爆發不明原因肺炎後已經立即採取多項措施，包括加強港口衛生措施。

口岸防疫是應對傳染病的重要一環，食物及衛生局及衛生署高度重視相關工作。就湖北省武漢市出現的肺炎病例群組個案，除了恆常措施外，港口衛生科自本年一月一日開始於所有出入境口岸加強港口衛生措施，特別針對由武漢抵港的飛機和高鐵班次，重點措施包括：

（一）若發現有相關病徵及旅遊史的入境旅客，會即時轉介至公立醫院接受隔離治療及跟進；

（二）已建議港鐵及機場管理局和相關航空公司加強於由武漢市抵港的高鐵列車及飛機的清潔消毒措施。高鐵西九龍站及機場客運大樓亦已加強清潔；

（三）由本年一月三日開始於香港國際機場增設額外的紅外線熱像儀專為由武漢市抵港飛機的旅客作體溫監測；

（四）由本年一月三日開始於高鐵西九龍站增派人手為入境旅客作體溫監測，並於一月六日起在兩班經武漢市的高鐵列車的抵港時段額外以手提式紅外線溫測儀為所有入境旅客檢查體溫，確保監察每一位由這兩班高鐵列車抵港的旅客的體溫；及

（五）已在香港國際機場及高鐵西九龍站加強對出入境旅客宣傳有關預防肺炎和呼吸道傳染病的健康信息，並於各口岸加強健康宣傳教育，透過廣播及派發單張等，提醒出入境旅客注意預防措施，保持良好的個人及環境衛生，尤其是外遊時要避免到濕貨街市、活家禽市場或農場。若出現發燒或呼吸道病徵，應佩戴外科口罩及求醫，並向醫生報告其外遊紀錄。

港口衛生科會與各口岸持份者保持溝通和緊密合作，適時更新情況及相關措施。

加強環境衛生

所有政府的場地和設施已全面加强清潔，包括康樂及文化事務署及食物環境衛生署（食環署）的設施將會加強清潔的次數及利用1比99的稀釋漂白水清潔。另外其他部門例如運輸署、房署等也會安排公共運輸交匯處、公共交通工具、公共屋邨等加強清潔。

食環署會加強清潔其管理的設施，包括公眾街市、熟食中心、小販市場、公廁、垃圾收集站等。食環署向食物業界別的商會發放資訊，亦提醒食肆負責人保持處所和設備清潔，以及在處理食物時保持衛生，並呼籲小販攤檔檔主徹底清潔攤檔。

應對季節性流感

至於在季節性流感期間應對這情況，我首先講述醫院管理局（醫管局）在應對季節性流感方面的工作。政府一直鼓勵市民盡早接種季節性流感疫苗。為應付冬季流感季節期間可能出現的服務需求增長，醫管局在去年七月已開展籌備工作，並向醫院聯網預先撥款七億三千二百萬元，讓前線管理人員可以及早安排人手及支援配套。為提升服務量，醫管局在二〇一九至二〇二〇年度正開設506張新病床，並已預留資源予醫院按運作需要開設約900張臨時病床。

在人手方面，醫管局會在今年度冬季服務高峰期期間給予更高的薪酬予提供急症室及普通科門診診症時段服務的自選兼職醫生；自選兼職招聘由二〇一九年十二月已擴展至放射師、物理治療師、視光師及醫務化驗師。醫管局亦已開始分階段優化冬季服務高峰期服務計劃的特別酬金計劃的安排，以增加人手。

另外，除原來13間公眾假期普通科門診診所外，醫管局亦在長假期某些日子提供額外四間普通科門診診所的服務，以覆蓋全港17區。

此外，因應武漢市出現的肺炎病例群組個案，醫管局已於二〇二〇年一月四日啟動嚴重級別應變機制，隨後亦舉行了由醫管局行政總裁主持的中央指揮委員會，與醫管局七個聯網總監檢視各醫院聯網的應變措施和資源分配安排，例如監察個人防護裝備供應、適時調配人手及檢視非緊急服務安排。各聯網總監會密切監察各公立醫院的服務情況，並在公立醫院及診所實施一系列加強監察和感染控制的措施。公立醫院已將各急症室輪候區冷氣風櫃的引入新鮮空氣風擋調至最大，提高新鮮空氣供應率，並已加裝流動式高效能空氣粒子過濾器以提升空氣換氣量。化驗室的檢測服務亦已加強，務求盡快得到化驗結果，為病人安排合適的臨床治療。公立醫院並已實施更嚴謹的感染控制安排，包括限制探訪。前往公立醫院和診所的人士，必須佩戴外科手術口罩，探訪病人前後均需洗手。至於個人保護裝備儲備，例如外科手術口罩及N95口罩等，可足夠使用最少三個月，醫管局同時會與供應商保持聯繫，確保保護裝備有持續供應。醫管局會密切監察分佈在七個聯網的隔離病床使用情況，適時調配病床。

完

2020年1月8日（星期三）
香港時間16時25分

附錄IX
Appendix IX

新聞公報 2020年1月8日

食物及衛生局局長會見傳媒談話內容

以下是食物及衛生局局長陳肇始教授今日（一月八日）在立法會綜合大樓會見傳媒的談話內容：

記者：現在因應武漢的情況修例，如果其他地方出現這類嚴重新型傳染病，修例之後是否可以將類似個案納入呈報範圍，如果不可以，要怎樣做才能把其他地方出現的情況納入須呈報的範圍？

食物及衛生局局長：我們今日就法例第599條的修訂刊憲，修訂呈報準則和隔離等的相關資料，令我們的防控工作做得更好。我們一直與國家衛生健康委員會有通報機制，無論是公共衛生的重大事件以至應急情況，大家都有互相通報的機制。據我們現在收到的資料，武漢出現肺炎的個案數字和情況，未有其他地方，如果有其他地方，我們會檢視呈報準則，衛生防護中心會一直密切監察，看看是否需要作出應變。

記者：剛才提到口罩，如果要兩個星期才等到返貨，會否擔心會有一個時間空隙，可能有傳染病散播得更加快？另外，刊憲之後，條件可能是武漢返港、發燒或上呼吸道感染，公立醫院醫生是否可以有一些更細緻的指引，因為擔心病床不足以應付？

食物及衛生局局長：我先回答你的第二條問題。公立醫院方面，隨着修例刊憲，衛生署已發信給香港所有醫生，而醫院管理局（醫管局）亦已把信件給予醫生和醫護人員；第二，他們亦有相關指引發放給同事，亦有一個整體通報機制，那是一個電子平台的通報機制，令同事能夠盡快和適時知悉擴大的監察範圍下的呈報個案和宗數，所以在這方面一直有做工作。

記者：口罩可能要一兩個星期才返貨？

食物及衛生局局長：關於口罩，第一，醫管局和衛生署表示口罩和保護衣物儲備可以足夠三個月應用，這方面是足夠的。第二，他們一直與供應商聯絡，如有需要可以盡快返貨。至於市民方面，我們也留意到，似乎現在購買口罩情況有些緊張，所以衛生署較早前亦與藥房商會聯絡了解整體情況，亦已知悉目前情況有些緊張，但已經訂貨，需要一些時間返貨，約一至兩個星期，當然不排除有些商戶會快些返貨。我們會再與他們溝通，檢視整體情況。我重申，戴口罩當然可以預防飛沫傳播，但其他個人衛生措施，例如手部衛生、勤洗手、正確地洗手、有效地做到預防感染，這亦是一個很重要的措施。即使佩戴口罩，如何正確佩戴口罩，也是重要的，我們呼籲大家瀏覽衛生署衛生防護中心網站，現在有一個專題網頁提供健康建議，並針對今次武漢不明病毒性肺炎病例群組個案的情況。

記者：有前線醫生透露，醫院要預留額外口罩給病人，衛生署診所也要派口罩予求診的市民和家屬，所以醫護人員根本沒有口罩使用，這問題跟你剛才說有儲備足夠三個月使用，是否不完全符合實際情況？

食物及衛生局局長：你剛才所講的資訊，我並沒有收到。我會立刻了解，

看看是否真的有這情況，其實不應該有這情況，因為衛生署和醫管局向我們報告，他們的不同單位都有足夠口罩使用。如果你有資料指是哪一間診所，我們會立刻處理。剛才亦有議員提及口罩，例如醫護人員的N95口罩，前線醫護人員提出意見，我亦會立刻請醫管局了解，並解決問題。

記者：口罩方面，公立醫院有足夠儲備，私家醫院和私家醫生是否有足夠數目的口罩，政府是否會幫他們訂購口罩？另外，想問關於武漢情況，剛才提到目前掌握的數字，仍是59宗病例的數字，政府需要隔多久才可以更新，讓市民知道武漢的最新情況？現在病毒分析的情況為何？現時最新的數字已經是三天之前，香港政府對於掌握武漢情況，是否有足夠資料掌握內地的情況？

食物及衛生局局長：口罩方面，有關私家醫生和私家醫院，衛生署有跟他們溝通。尤其是就修例刊憲，也要向他們解釋，並發信給他們。我想，就剛才所講的問題，我亦會請衛生署與私家醫生和私家醫院作溝通，了解目前最新情況。至於武漢不明病毒性肺炎病例群組個案的最新情況，目前據我們掌握，最新數字是59宗病例。我們現在與國家衛生健康委員會有既定機制，衛生署同事不斷與他們溝通。按這溝通機制，在出現任何公共衛生的重大事故或應變情況時，大家都會有通報。我們每日都有溝通，如果我們掌握到最新資訊，會即時讓大家知道。但是，我必須重申，香港目前並未有與武漢有關的嚴重肺炎個案。醫管局在擴大監察範圍下呈報的30宗個案都沒有到過武漢街市，主要是過去14日曾到訪武漢、有發燒、有呼吸道感染徵狀或肺炎徵狀，醫管局會把他們隔離和治療，亦會進行測試，目前測試結果顯示很多個案都是流感個案，有十多人已經出院。現在該30宗個案，除了已出院的病人，即使需留院（的病人），他們的情況穩定。

記者：有關醫院醫護人員不足問題，因為原本公立醫院醫護人員已經不足夠，現在為配合而要加開1 400張病床，人手是否真的足以應付，會否擔心一旦有大爆發，加上流感高峰期，情況怎樣處理？

食物及衛生局局長：我可以解釋一下1 400張病床，該1 400張病床是醫管局現有的隔離設施，即16間主要醫院已經有隔離設施，總共數目大約1 400張病床。現在那些病床有病人使用，如果要即時提供隔離病床，大概有480張病床可以即時使用。如有需要，他們有一個電子平台可以實時看到隔離病房是甚麼病人及其情況，他們亦有一個既定的機制可以在72小時內調配更加多病床。當然人手是醫管局的一項挑戰，尤其是現時正接近流感高峰期，雖然現在還未到最高峰，但我相信這情況下會有更多病人求診，所以他們除了今年於很早期即去年七月已提早提供資源予聯網，令整體管理對於應對流感高峰期的設施能夠做得更加好之外，其實他們亦有很多其他措施，包括聘請更多兼職人手等。一直以來，人手不足都是香港尤其是公營醫院的一個問題，所以整體上就人手問題的應對，食物及衛生局有一個平台，檢視醫生人手的整體問題和如何增加人手。我們亦有做人手規劃和估算工作，若大家記得，因為人手流失，醫管局亦密鑼緊鼓做一些挽留人才的措施。在去年《財政預算案》中，財政司司長提供了一些額外資源予醫管局去挽留不同職系的人手。

至於在現時面臨流感的情況，加上武漢不明病毒性肺炎病例群組個案的情況，以及因應衛生防護中心擴大監察範圍而出現的個案，其實他們在這兩方面本身已經有應對措施，但當兩方面加起上來的時候，挑戰會更大，所以我已經促請醫管局短期內對於一些因流感高峰而面對大壓力的病

房，包括急症室、內科病房等，做一些加強措施，務求希望減低醫護人員在這方面的壓力。當然有其他措施令病房的病床流轉更加快，其實醫管局現正執行，相信他們的應對會盡量加強和想辦法，包括將一些非重症病人轉介私家醫院，或者將一些非緊急手術延後，以騰空多些病床。在農曆新年長假期增加普通科門診服務，他們亦已表示會這樣做，因以往一般來說只有14間（普通科門診診所開診），今年會增加多三間，務求在17區每一區都會有，當然門診服務名額亦會相應加大，希望大家在流感期間，並不需要只到急症室求診。我較早前亦舉行了記者會簡介應對這方面的工作，包括呼籲各位私家醫生、私家醫院、六大善團、中醫等，大家共同應對，希望他們尤其是在長假期時能應診，讓市民有不適的時候，可以去求診，不需要只往急症室。

（請同時參閱談話內容的英文部分。）

完

2020年1月8日（星期三）

香港時間18時40分