

# 鍾南山：糞口傳播應高度警惕

## 慎考慮部分省區使用便桶習慣 粵專家：認定需謹慎

### 抗擊 新型肺炎

香港文匯報訊（記者 敖敏輝 廣州報道）近期武漢及深圳確診患者的糞便中發現了新型冠狀病毒。對此，國家衛健委高級別專家組組長鍾南山昨日表示，糞便是否傳染病毒值得高度警惕，尤其考慮到包括湖北在內的有些省區居民有使用便桶習慣。昨日下午，在廣東省政府新聞發佈會上，廣東專家組成員、南方醫科大學南方醫院感染內科主任侯金林表示，上述研究是針對一些重症患者的糞便所做，其本身存在免疫缺失，因此要認定其糞便是否是傳播渠道之一需謹慎。

在昨日的廣東省政府新聞發佈會上，廣東省疫情防控指揮部數據顯示，昨日凌晨至中午12時，全省新增確診病例28例，深圳新增11例。

#### 深圳確診逾兩百例

至此，深圳確診病例達到207例，首次突破200例，仍屬全省最高。另外，廣州確診病例179例。廣州深圳共386例，超過全省六成以上，顯示兩市疫情防控壓力大。

廣東省衛健委副主任陳祝生表示，當前疫情仍十分嚴峻。從全國看，確診病例數仍在持續上升，波及範圍仍在擴大。廣東疫情仍以湖北或關聯輸入病例為主，處於較快增長期。隨着春節返工、返學人流增加，社區傳播風險大。目前疫情防控進入了關鍵時期。

#### 專家：廣東監查全國領先

為此，除了國家層面的指引外，廣東省也出台了30多個具體指引措施，如城市、鄉鎮、軌道交通、聯合檢查站、外來工企業、餐飲等行業，都有專門的防控指引辦法。

鍾南山團隊成員、廣州呼吸健康研究院院長何健行表示，廣東的措施和力度是全國領先



鍾南山昨日表示，糞便是否傳染病毒值得高度警惕。圖為工作人員日前對上海虹橋火車站候車大廳的一間洗手間進行消毒。

### 「糞口傳播」是什麼？

糞口途徑指的是傳染病的傳播方式，也叫做經消化道傳播。一些傳染性疾病的病原體能夠在大便之中存活，所以可以通過消化道排出的糞便進行傳播，如果這些帶病原體的大便污染了手或者食物，那麼就會病從口入，導致傳染給其他人。

■中新網

的，特別是在監測、排查方面。何健行說：「廣東對三類重點人群進行大排查，做到了相關人群一個不漏，包括密切接觸者、湖北來粵人員和發熱門診異常者。這個全國領先的措施下，可以讓老百姓安心。」

#### 「接觸傳播非常有限」

1日起，新型冠狀病毒有可能通過糞口傳播成為公眾關注的焦點。昨日，鍾南山院士在廣州回應媒體關切時表示，這個問題值得高度警惕。他表示，從調查來看，已經患病的人，在糞便帶病毒有多少，要一步一步來調查；初步沒有發現尿液中有病毒，但確實要注意糞便可能傳播病毒。在湖北、江西等地，還有使用便桶的習慣，還會在魚塘裡清洗，因

此要引起防控注意。此外，昨日剛剛從救治一線出來參加發佈會的廣東專家組成員、南方醫科大學南方醫院感染內科主任侯金林表示，有關傳播途徑的認知非常重要。比如，飛沫傳播是冠狀病毒傳播的重要途徑。又比如，針對近期有不少關於接觸傳播的說法，他表示，由於接觸傳播需要大量病毒存在，同時要有黏膜損傷，因此接觸傳播其實非常有限。至於糞口傳播這一消化道傳播方式，侯金林表示，從大便裡檢測到病毒，這是非常重要的線索，但認定其是否傳播渠道要非常謹慎。「這個研究是對住院的重症病人開展的，糞便是從他們那提取的，但他們本身有免疫缺失，且臟器已經受損。有了這個發現，是很重要，但一定要謹慎。」

### 國家衛健委：待證實

香港文匯報訊（記者 周琳 北京報道）對於武漢、深圳和美國患者的糞便中檢測到了新型冠狀病毒，國家衛健委昨日指出，糞口傳播或氣溶膠傳播還需進一步調查證實，目前主要傳播途徑仍是以近距離飛沫和間接接觸傳播為主。昨日，深圳衛健委稱，深圳市第三人民醫院肝病研究所研究發現，在某些新冠病毒感染的肺炎確診患者的糞便中，檢測出新型冠狀病毒核酸呈陽性。中國疾控中心傳染病處研究員馮錄

## 深圳多家醫院開防疫網上諮詢

香港文匯報訊（記者 郭若溪 深圳報道）孩子發燒、咳嗽，要去醫院嗎？

#### 粵已接逾四千網上諮詢

眼下戰「疫」依然嚴峻，孩子生了病，家長們既怕耽誤病情，更怕去醫院會被交叉感染。



進入深圳市人民醫院的公眾號，即可找到其新型肺炎的網上諮詢平台界面（左）。深圳市兒童醫院也同樣在其微信公眾號開設了新型肺炎在線專家諮詢界面（右）。

近日，深圳多家醫院相繼啟動專家「網上問診」，深圳市人民醫院、深圳市兒童醫院、北京大學深圳醫院等增設「新型冠狀病毒肺炎」免費諮詢平台，醫院派出感染科、呼吸科、中醫科等老年醫士，為患者及家屬答疑解惑，減輕患者恐慌情緒，減少交叉感染。

近期，廣東省衛生健康委要求全省互聯網醫院充分發揮互聯網醫療遠距離、非接觸優勢，開設網上發熱門診、網上新型冠狀病毒感染的肺炎諮詢、AI醫生輔助群眾自我判斷等服務。廣東首批57家互聯網醫院開設發熱門診以來，短短幾天就接到了4,000多例發熱門診、新型冠狀病毒感染的肺炎網上諮詢。

#### 將完善慢性病在線複診

為全力支持疫情防控工作，1月31日，深圳市人民醫院迅速召集各

科專家團隊，開設網上發熱門診、網上諮詢服務，全力以赴做好新型冠狀病毒感染的肺炎疫情防控工作。

同時，深圳市人民醫院網絡醫院互聯網平台在線問診服務將進一步完善常見病、慢性病複診，以減少慢性病患者交叉感染風險，保障人民群眾生命安全。

2月2日，深圳市兒童醫院開通「新冠肺炎」免費線上諮詢平台，40名來自感染科、呼吸科、中醫科、兒內科等專業的專家團隊提供服務。深圳市兒童醫院相關負責人表示，「這段時間，有些孩子感冒發燒後，家長們為不去醫院很發愁。諮詢平台上线後，通過詢問諮詢者的症狀、詢問流行病學史，可以初步判斷患兒感染該病毒的可能性。醫生可以指導他們做好居家隔離和醫學觀察。」

據介紹，通過在線諮詢形式，患兒家屬既能快捷獲得醫生的專業指導，消除對孩子病情的焦慮；又不用往返奔波，到醫院排隊就診，還避免了在醫院發生交叉感染的可能。對醫院而言，此舉可以減輕發熱門診的負荷，還能有效減少院內交叉感染的幾率。而對於政府來說，通過在線諮詢的形式，也有利於疫情防控的落實，提高疫情防控的效果。

#### 14例患者無症狀

近期，山東還對部分密切接觸者進行了實驗室採樣檢測，報告了14例無症狀感染者。這一方面說明該新型冠狀病毒的傳播力很強，另一方面也顯示後期防控的難度增大。

## 逾200在鄂台胞將乘包機返台

香港文匯報訊 據新華社北京電，記者昨日從湖北省台辦獲悉，湖北省台辦在省疫情防控指揮部的統一指揮和國台辦指導下，本着「兩岸一家親」的精神和高度重視關懷台胞健康福祉的宗旨，積極開展疫情防控涉台工作，採取有力措施，保障在鄂台胞正常生活：一是實行台胞信息日報制度，指導全省台辦系統聯繫對接每一位在鄂台胞，及時匯總台胞健康狀況、返鄉意願等各方面信息。二是組織台辦系統並指導各地台資企業協會，開展「一對一」服務，進行走訪或電話慰問，贈送口罩、消毒水等醫療防護物資，扎實做好在鄂台胞

生活和醫療保障。三是向全省台胞發出慰問信，感謝在鄂台胞為防控疫情所作付出和貢獻，希望在鄂台胞堅定信心，共渡時艱。四是對有特殊困難請求的台胞，及時予以協助。目前，在鄂台胞中確診1人，疑似病例2人，在省及武漢市台辦協調下，均得到及時醫治。湖北省台辦及時了解希望返台台胞情況，根據當地疫情防控工作總體安排，會同有關方面持續研判疫情形勢，認真評估防控風險，積極研究解決辦法。連日來各項準備工作有序推進，據了解，近日將協助安排首批200多名台胞乘民航班機從武漢返回台灣。

## 武漢六旬夫婦康復出院

香港文匯報訊（記者 俞鯤，通訊員 高翔、李哈 武漢報道）一家三口先後出現發熱等不適，並同時被確診為新型冠狀病毒肺炎，夫婦兩人被收治於武漢大學中南醫院。在醫護人員的救治下，1月31日，夫妻倆雙雙康復出院。

#### 兒子最早出現發燒

67歲的萬先生和妻子邢女士家住武漢市青山區，41歲的兒子和他們住在一起。1月初，兒子突然發燒到攝氏38度，好幾天都沒有退燒，萬先生夫婦也相繼出現發熱、頭疼等不適。1月10日晚，經武漢大學中南醫院確診為新型冠狀病毒肺炎，三人被收住院治療。

## 山東現60宗聚集性疫情

香港文匯報訊 據《人民日報》微博報道，記者從昨日山東省政府新聞辦召開的新聞發佈會獲悉，山東省疫情分析報告發生了多起典型的家庭聚集性疫情，對總體疫情的影響大。

#### 平均每宗傳播逾2例

據介紹，截至目前全省已發現聚集性疫情60宗，其中49宗為家庭聚集性、6宗同事間聚集

性、5宗集體暴露。據了解，平均每宗聚集性疫情傳播病例數2.15例。比如：臨沂市某患者傳播6例病例就比較典型，其自武漢返回後，因家庭聚餐和同事聚餐，共同暴露的人員中，該患者丈夫、兒子、兒媳和兒子的岳母、妻弟以及一個同事6人確診；煙台、青島的確診病例中，有4例是在參加雲南旅

行期間感染，另外同團旅行者中還發現1例無症狀感染者，回到煙台後，傳給了3名家庭成員。