

多72% 抗氧因子 強效清除自由基 從根源抵禦老化

位元堂 位元氣 衛健康

香港位元堂門市有售 以上藥片只供參考 如有任何爭議 位元堂藥業有限公司 保留最終決定權

客戶熱線 2727 8911 www.wyt.com.hk

# 武漢擴肺炎排查 料病例續增

## 疾控中心：多例提示為病毒性表現 需進一步鑒定病原

香港文匯報訊（記者 俞鯤 武漢報導）據武漢當地官媒《長江日報》報導，湖北省武漢市疾控中心主任李剛表示，武漢市近期接診的多例肺炎病例提示為病毒性肺炎表現，需進一步進行病原鑒定和病因溯源，衛健部門稱其為「不明原因的病毒性肺炎」。隨着搜索範圍的擴大，預計病例數量還會有所增加。

李剛表示，患者臨床上多有發熱、乏力，部分患者有咳嗽、少痰，一小部分患者隨着病情進展出現呼吸困難；實驗室檢查表現為發病早期白細胞總數正常或減低，淋巴細胞計數減低，部分患者出現肝酶和肌酶增高；胸部影像學檢查顯示雙肺瀰漫性毛玻璃樣滲出影，上述情況提示為病毒性肺炎表現。衛健部門已經排除了

流感、禽流感、腺病毒、傳染性非典型肺炎(SARS)和中東呼吸綜合症(MERS)等呼吸道病原，需要進行進一步的病原鑒定和病因溯源工作。

### 採嚴格隔離治療

李剛還透露，武漢市衛健委接到部分醫療機構發現接診的多例肺炎病例與華南海

鮮城有關聯這一情況後，在全市醫療機構開展相關病例搜索和回顧性調查，特別是擴大了不明原因的病毒性肺炎病例的搜索範圍，組織專家依據診療方案對搜索的病例進行了診斷排查。武漢市官方通報的病例數量由12月31日的27例增至1月5日8時的59例，他表示，搜索範圍的擴大，對現有病例的回顧性調查的進一步深入，對納入監測病例排查的持續開展，是患者數量增加的主要原因。他預計隨着相關工作開展，病例數量還會有所增加。

他再次強調，尚未發現明確的人傳人證據，患者臨床表現為病毒性肺炎，有重症病例，病因尚不明確，病原鑒定、病因溯源和相關流行病學調查工作還在進一步開展中。根據國際社會通行的做法，本着對公眾健康安全負責任的態度，衛健部門採取較為嚴格的患者隔離治療、密切接觸者追蹤和醫學觀察等預防性公共衛生措施。



防疫人員進入華南海鮮城進行消毒工作。

資料圖片

## 填補56年空白 高鉀血症新藥上市

香港文匯報訊 據澎湃新聞報導，昨日，記者從阿斯利康獲悉，其新型口服降鉀藥物利倍卓（通用名：環硅酸鋁鈉酸）獲得國家藥品監督管理局（NMPA）的上市批准，用於治療成人高鉀血症。利倍卓是該治療領域首個在內地上市的創新藥物，填補了約56年的空白期。

據介紹，上一代的高鉀血症治療方法是1964年獲批的靜脈補鈣，此後一直未有創新藥物獲批進入內地市場。

2019年上半年，環硅酸鋁鈉酸散獨特的作用機制與臨床療效，可幫助高鉀血症患者解決未被滿足的治療需求，被國家藥品監督管理局藥品審評中心（CDE）納入第二批《臨床急

需境外新藥名單》，予以優先審評審批。

據悉，環硅酸鋁鈉酸是一種不溶於水、不被吸收的化合物，對離子具有高親和力，能快速降鉀並維持血鉀穩定在安全閾值。此前，內地尚無有效治療藥物可在快速控制血鉀的同時長期維持血鉀穩定。

### 內地約1.3億病患受益

高鉀血症是一種以血液中鉀含量升高為特徵的嚴重疾病，高發於晚期腎臟病和心力衰竭患者中，血液透析患者或使用常規心臟藥物患者罹患高鉀血症的風險更高。在內地約1.3億的慢性腎臟病患者中，CKD4-5期患者並發高鉀血症的患病率達40%以上。

## 廣東：疫苗致死2人以上 須30分鐘內上報

香港文匯報訊（記者 敖敏輝 廣州報導）疫苗安全事關千家萬戶。昨日，廣東省政府公佈《廣東省疫苗安全事件應急預案（試行）》，全面加強對疫苗安全事件的預防和管控。預案特別強化疫苗安全事件的報告程序和時限，其中，疑似疫苗問題導致2人以上死亡或3人以上永久性傷殘的疫苗安全事件，獲知相關信息後須在30分鐘內電話報告、1小時內書面報告。

### 共分四個響應等級

該預案將疫苗安全事件分為特別重大、重大、較大和一般4個級別，依次

對應I、II、III、IV級響應。

其中，同一批號疫苗因質量問題在短期內引起5例以上患者死亡，或者在集中區域集中時間內同一批號疫苗引起非預期不良事件超過20人，且造成永久性傷殘或危及生命的，屬特別重大疫苗安全事件。死亡2人以上5人以下，傷殘3人以上5人以下，屬重大疫苗安全事件。

### 17廳局聯組指揮部

按照預案要求，廣東省成立省疫苗安全事件應急指揮部，由分管副省長擔任指揮長，省公安廳、省衛生健康委、省港澳辦等17個廳局單位作為指揮部成

員。其中，省港澳辦負責協助有關監管部門對涉港澳的疫苗安全事件進行應急處置。

發生一般及較大疫苗安全事件後，當地政府應立即成立現場指揮機構。發生較大及以上級別疫苗安全事件發生後，從省藥品專家庫中遴選相關專家成立省疫苗安全應急專家組，提供技術支持。

預案對疫苗安全時間的上報程序和時間有嚴格要求。特別重大及重大級別疫苗安全事件，應在獲知相關信息後30分鐘內電話報告、1小時內書面報告；其他級別事件亦分別在6小時和24小時內報告。

# 滬全面推進5G 民用化進程

香港文匯報訊（記者 張帆 上海報導）集各類傳感器於一體的「無人駕駛清掃車」在人流如織的商場內自由穿梭，輕鬆完成清掃、灑水、垃圾收集；「面部情緒識別系統」智能分析客戶偏好，幫助銷售人員更好實現差異化服務；「全息數字人」通過語音識別及處理技術，迅速識別顧客意圖並解答……昨日，上述這些通過5G網絡構建的智能場景正式在上海環球港亮相，拉開了上海打造「5G創新應用示範區」的序幕。

上海移動、上海聯通、上海電信、上海鐵塔等主要運營商與環球港所在的上海普陀區簽署了戰略合作協議，計劃在今年實現區域內5G精品網絡覆蓋率達到八成，讓5G推動市民生活「衣食住行遊購娛」及城市管理的全面升級。

### 將試點運行6個5G場景

今年被視為上海建設5G示範區的衝刺之年。普陀區是上海市首批示範區之一，普陀區科委主任李文波介紹，截至目前，區域內已累計開通5G邏輯基站706個，並開始以點帶面推廣5G創新應用場景。今次開通5G運用的環球港，也是在商業領域的首次大規模運用，在整個商場的32萬平方米區域內，將試點運行6個場景，除了前述的清掃車、智能客服外，還將逐步推出室內視頻尋車導航、單兵巡邏等功能。

### 聚焦5G產業鏈引進

此外，上海當天還正式發起了2020年「創業在上海」國際創新創業大賽的首個「5G+」專題賽，共同促進5G網絡、技術、產品和



上海5G產業快速發展。圖為早前一輛街道清掃無人駕駛汽車在技術人員監測下行駛在上海街道上。

應用需求的對接融合。據悉，上海已有的中以創新園、清華國際創新中心等國家級產業園區，今年將重點關注5G產業培育、加大

行業龍頭企業引進以及5G創新型企業培育，聚焦5G產業鏈上下游企業的引進，推動應用和產業融合發展。

# 吉林省原檢察長楊克勤被公訴

香港文匯報訊 據中新社報導，最高人民檢察院昨日發佈消息稱，吉林省人民檢察院原黨組書記、檢察長楊克勤涉嫌受賄一案，由國家監察委員會調查終結，經最高人民檢察院指定，由河北省石家莊市人民檢察院審查起訴。

### 被控以公謀私

石家莊市人民檢察院已向石家莊市中級

人民法院提起公訴。檢方起訴指控稱，被告人楊克勤利用擔任中央政法委政法研究所所長、中央司法體制改革領導小組辦公室副主任、吉林省人民檢察院黨組書記、檢察長等職務上的便利，為他人謀取利益，或者利用本人職權、地位形成的便利條件，通過其他國家工作人員職務上的行為，為他人謀取不正當利益，非法收受他人財物，數額特別巨大，依法應當以受賄

罪追究其刑事責任。公開資料顯示，楊克勤生於1957年10月，安徽臨泉人。1994年起正式調任至中央政法委工作，曾任中央政法委辦公室秘書處處長，中央政法委辦公室副主任，中央政法委政法研究所所長、中央司法體制改革辦公室副主任等職。2012年2月，楊克勤出任吉林省人民檢察院黨組書記、檢察長。

2019年7月，中央紀委國家監委網站發佈消息稱，楊克勤接受中央紀委國家監委紀律審查和監察調查。同年12月，楊克勤被開除黨籍和公職。

他被指喪失紀法底線，以權謀私，以案謀私，實官鬻爵，破壞地方檢察系統政治生態，利用職權和職務影響力干預司法，嚴重損害了司法機關形象和公信力。

## 台破歷年最大地下洗錢案 涉逾210億

香港文匯報訊 據中社社報導，台中地檢署針對地下通匯、洗錢業者展開大掃蕩，2日起至5日陸續搜索台中西屯及北屯等20個處所，破獲4個地下洗錢集團（俗稱水房），涉嫌為網絡賭博、詐騙集團、兩岸地下匯兌業者洗錢，數年來經手金額達新台幣830億元（約214億港幣），為台灣歷年來破獲的最大規模地下洗錢案。

台中地檢署近期針對地下通匯、跨境詐欺賭博、洗錢等金融犯罪展開大掃蕩，成立「斷水流」專案，連日破獲了4個地下水房，查獲操盤手等25人，涉嫌為網絡賭博、詐騙集團、兩岸地下匯兌業者洗錢，數年來經手金額達新台幣830億元（約214億港幣）。檢警查扣現金新台幣289萬餘元（約74.6萬港幣）、U盾（使用者要進行網絡銀行轉賬，必須在操作的電腦插上U盾，才得以通過認證）1302個、銀聯卡350張，2人被羈押，20人交保、3人請回。

全案查扣U盾數量以及犯罪集團經手總金額，均為島內歷年來水房查獲最大規模。檢察官指出，這些U盾就是最有可能被用來將不法資金轉進台灣的管道之一，該專案目標就是針對這些U盾而來，對地下匯兌業者來說絕對是重大打擊。