

# 抗擊 新冠肺炎

香港昨日新增4宗新冠肺炎確診個案，全部有外遊記錄，是第四天確診

宗數保持個位數，及連續第二天錄得新冠肺炎「零本地感染」。有傳染病專家指出，只要連續28天「零本地感染」，則顯示社區傳播基本受控，惟外國經驗顯示「隱形患者」或高達七成，加上復活節使化驗室收集的病毒樣本減少，目前仍難言疫情受控。當中一名昨日新確診者從摩洛哥經廣州返港，她在廣州進行檢測時呈陰性，詎料返港4天出現便血及驗出新冠病毒，可見病毒十分隱蔽，一次半次的檢測結果不能作準，公眾千萬不要掉以輕心。

香港文匯報記者 文森

## 昨增4人確診 全有外遊記錄

昨日新增的4宗確診個案，涉及3男1女，年齡介乎20歲至60歲，全部都有外遊記錄，外遊地包括英國、荷蘭及摩洛哥，其中兩人為留學生，目前香港累計1,016宗確診及一宗疑似個案。

其中，第一千零一十五宗個案的60歲女患者於2月底至4月初身處摩洛哥，上周五(10日)乘飛機到廣州，在廣州白雲機場接受核酸檢測呈陰性反應，她其後返港在酒店接受隔離，翌日起發現大便有血，遂致電衛生署熱線，並透露曾在摩洛哥被貓抓傷，獲衛生署批准外出求醫，她自行乘的士到瑪嘉烈醫院求診。因應病人的旅遊史，醫院為她再次做病毒檢測，結果呈陽性。

衛生防護中心傳染病處主任張竹君相信，該名女患者在摩洛哥已染疫，因為她同行的丈夫及妹妹早前亦確診。至於患者在廣州測試呈陰性，4天後「轉陽」的情況，張竹君否認是內地檢測有問題所致，「應該係因為早前患者處於潛伏期，在當地測試唔到。」

該個案亦是本港目前唯一有便血病徵的病例，張竹君表示，暫未能斷定便血與新冠病毒有關，痔瘡等其他疾病亦可能造成便血，需向醫生跟進其他臨床表徵，並了解患者的肺部或腸道是否有問題。

## 居英男子返港檢測「復陽」

同日另一宗確診個案更有「復陽」情況，男患者42歲(第一千零一十六宗)，與妻子一直在英國居住，前日返港後在亞洲博覽館確診。他3月17日在英國已發病，一度發燒及氣促，回港已無病徵，中心懷疑香港測出的陽性反應可能是殘留的病毒。

## 張竹君：抗疫是「漫長戰爭」

目前本港已連續兩天沒有本地新增個案，亦是第四天僅出現個位數確診，不明源頭本地個案更已連續6天未出現。但張竹君表示，暫時仍不能預測疫情會在何時完結，形容抗疫是「漫長戰爭」，認為需要等待全球大部分的人有抗體、疫苗或特效藥，才可減輕傳播，令疫症不會引起嚴重的併發症或死亡。

一項哈佛大學的最新研究表示，疫情有機會在未來數年反覆，疫苗問世前，民眾可能需要周期性保持社交距離至2022年。張竹君對有關說法表示認同，「其他專家亦認為如果疫情延續，市民戴口罩及保持社交距離等措施可能成為新常态。」

昨日再有25人新出院，累計有459名病人出院。仍有550名確診者分別於14間公立醫院留醫，當中早前確診的46歲機動部隊警長則由危轉為嚴重。

## 疫情是否受控 還看未來兩周

港大感染及傳染病中心總監何栢良早前表示，只要連續28天「零本地感染」，則顯示社區傳播基本受控。但醫學會傳染病顧問委員會主席梁子超接受香港文匯報訪問時指出，市民不要過早樂觀，意大利有研究發現，部分地區的「隱形患者」比例高達七成，「香港的群組感染個案一直不多，現時的情況只能稱之為卡拉OK及酒吧等群組已經受到控制，但不知道社區是否仍然有傳播鏈。」

衛生防護中心早前承認，復活節假期期間進行的病毒檢測樣本數量較少，或是新增確診個案宗數減少因素之一，梁子超指近日的篩查數量才剛回復正常，應再觀察一至兩星期，才能斷言香港疫情是否受控。

# 6 消毒酒精含甲醇 可致失明腎衰竭

香港文匯報訊(記者 文森)防疫用品需求急升，惟市面上的產品良莠不齊。消費者委員會上月測試本港有售的24款消毒酒精樣本，發現四分之一即6款含有微量甲醇，若長期使用會有慢性中毒風險。

測試的24款消毒酒精售價由9元至98元不等，每毫升價格介乎0.04元至0.5元。其中每毫升最貴的Toppa消毒酒精，含0.0292%甲醇，淨容量亦較標示少逾兩成；另5款樣本亦檢出甲醇，含量介乎0.007%至0.0336%不等。

消委會指出，甲醇是含毒性有機溶劑，可透過皮膚進入人體，導致中毒、中樞神經系統症狀、眼部損害及代謝性酸中毒，長期吸入更可能導致失明和腎衰竭。據世衛組織數據，重70公斤成年人每日不應攝取超過35毫克甲醇，否則可引致慢性中毒。

是次檢出的甲醇濃度雖輕微，不足引致急性中毒，但這些酒精消毒傷口，酒精有機會直接進入血液。若經常用以自製搓手液，或用作日常家居清潔，攝入量亦會提升。本港雖沒有消毒酒精的相關法例，但消委會指甲醇屬有害物質，銷售含甲醇消毒酒精產品或觸犯《消費品安全條例》，測試結果已交海關跟進。

## 一款酒精含量僅62%

同時，在22款標示75%酒精的樣本中，16款實際乙醇及異丙醇含量均低於聲稱的75%，當中3款更只有62%至69.1%。消委會指一般醫護使用的消毒液只需60%至80%乙醇或異丙醇，濃度太高反而不能殺死細菌，因酒精和細菌接觸時間太短，加上沒有水分作催化，不能通過溶解細胞壁的質膜殺死微生物。

23款有標示淨容量的樣本中，16款實際淨容量亦低於標示，當中3款相差10%以上，差距最大的Toppa消毒酒精，只有標示淨容量78.8%，結果已交海關。此外，部分酒精包裝如浮來春75%酒精消毒液，與一般礦泉水相似，會增加兒童誤食風險。

## 頭3個月防疫品投訴約800宗

消委會指，今年首3個月共接獲近800宗有關口罩、酒精搓手液等防疫物品投訴，主要涉及貨品延誤及退款爭議，有商戶未能如期交貨，消費者不獲全數退款，更需扣除手續費；甚至有不法分子假冒認購網站開設賬戶，收取貨款後逃之夭夭。消委會籲市民保持理性，未了解產品質素、商戶口碑、買賣條款及交易平台真偽前，切勿匆匆付款。

# 專家：仍難言疫情受控 公眾勿掉以輕心

# 港連續兩天零本地感染



香港昨日新增4宗新冠肺炎確診，累計增至1,016宗。大批市民在一家超市選購物品，人流十分擁擠。不過，專家呼籲疫情仍然嚴峻，市民不能掉以輕心。中通社

## 最新確診個案簡要

編號	確診者	外遊記錄	檢測過程
第1014宗	22歲男	留學英國，4月14日返港	回港後於亞博館檢測確診，送往律敦治醫院；無病徵
第1015宗	60歲女	2月底至4月10日身處摩洛哥	乘內地專機到廣州並於當地檢測呈陰性，返港強制家居檢疫，後因便血往瑪嘉烈醫院求診，經檢測確診
第1016宗	42歲男	居於英國，4月14日返港	回港後於亞博館檢測確診，送往伊利沙伯醫院；無病徵
第1017宗	36歲男	居於荷蘭，4月14日返港	為強制家居檢疫人士，昨確診後仍有待入院；無病徵

資料來源：衛生防護中心 整理：香港文匯報記者 文森



衛生防護中心表示，暫時仍不能預測疫情會於何時完結，形容抗疫是「漫長戰爭」。香港文匯報記者 攝

## 本地登革熱「早到」八旬退休翁中招



感染本地登革熱的84歲老翁現於屯門醫院留醫。資料圖片

香港文匯報訊(記者 文森)衛生防護中心昨日指出，錄得本港今年首宗本地登革熱個案，患者是一名居於元朗崇山新村的84歲退休男子，他過去30天並無外遊，不過，他每日都會到農田。中心關注登革熱提早來臨情況，並認為可能是輸入的登革熱患者被蚊叮咬，從而使本地蚊子帶病毒進而傳播，倘出現爆發，便要同時應付登革熱及新冠肺炎。

衛生防護中心傳染病處主任張竹君昨日在簡報會上指出，該名84歲患者4月3日就高血壓到元朗的普通科門診診所覆診時，有發燒病徵，當時留下唾液樣本進行新冠病毒測試，結果呈陰性，但他持續發燒，4月7日再到博愛醫院急症室求診，後轉到屯門醫院留醫治療，目前情況穩定。他的血液樣本經檢驗後，證實對登革熱病毒呈陽性反應。

病人與妻子居於元朗崇山新村，他經常會到同村家人的後園耕作，病人表示村內及家人的後園有蚊，但未能記起有否曾被蚊叮。至於病人妻子及居於同村家人則至今未有出現病徵，現正接受醫學監察。衛生署正與食環署緊密合作，評估和防止可能出現的擴散，食環署則繼續病媒調查、監測和控制，衛生防護中心正繼續流行病學調查。

泰國及新加坡早前也有新冠肺炎病人同時感染登革熱，但這宗登革熱本地個案則對新冠病毒呈陰性反應。不過，以往6月才是本地登革熱高發時段，張竹君對現時雨季未到，天氣尚未開始轉熱便提早出現登革熱個案，感到非常關注及擔心。

## 張竹君憂新冠登革熱同爆發

張竹君不排除本地部分白紋伊蚊已攜帶登革熱病毒，可能是有輸入個案的登革熱患者遭蚊叮咬，從而使本地蚊子帶病毒，再叮咬上述患者。她擔心本港有蚊媒可引致大型爆發，表示若同時要應付新冠病毒和登革熱爆發，將會十分麻煩。

衛生防護中心呼籲，曾到元朗崇山新村一帶出現登革熱病徵者，應致電衛生防護中心熱線(2125 2374)安排化驗調查或轉介作適當跟進。熱線今日(16日)起上午9時至下午9時運作。未計這宗個案，本港至今錄得19宗登革熱外地傳入個案。



疫情陰霾下，坊間有不少口罩、酒精消毒液等防疫品出售。香港文匯報記者 攝

**含甲醇消毒酒精**  
資料來源：消費者委員會 整理：香港文匯報記者 文森

浮來春 75%酒精消毒液  
甲醇含量：0.007%

護安身消毒火酒 75%  
甲醇含量：0.0185%

小野田 Onoda 消毒酒精  
Rubbing Alcohol 75%  
甲醇含量：0.0305%



Toppa 消毒酒精  
Rubbing Alcohol 75%  
甲醇含量：0.0292%

SONYAU 75% External Spray  
Compound alcohol disinfectant  
甲醇含量：0.0321%