

博愛疑開漏藥 換肝男染肺炎

高劑量類固醇無處方抗生素 院方：無臨床指引

香港文匯報訊（記者 文森）博愛醫院一名53歲男病人因肝功能異常，自9月3日起接受高劑量類固醇藥物治療，有報道指因為醫生「開漏藥」，令他卻未獲處方抗生素藥物預防病菌而受感染，並於上月4日起肝功能轉差，入院後確診肺炎。現正於瑪麗醫院成人深切治療部留醫，情況嚴重。病人家屬懷疑他因服用高劑量類固醇藥物抑制免疫系統功能，卻未同時服用抗生素藥物而感染病毒。博愛醫院發言人回應指出，目前並無臨床指引訂明處方高劑量類固醇藥物治療肝功能異常症狀時，必須同時處方抗生素作預防性治療。

有道報指出，病人女兒指曾獲瑪麗醫院告知醫生「開漏藥」，又形容情況罕見。病人女兒為醫院「開漏藥」感到憤怒，希望父親病情盡快受到控制，最終成功換肝。

報道指出，病人長時間服用高劑量類固醇藥物，確實有機會引發肺炎，但該名男病人自身肝功能較差、血小板低，而肺炎屬較罕見的菌，若貿然處方相關抗生素預防肺炎，或會加重病人病情，因此醫生不會一律向所有病人處方該類抗生素藥物，以平衡風險。事件暫未列作醫療事故處理。

博愛醫院發言人表示，該名男病人患有長期肝病，自9月3日起接受高劑量類固醇藥物治療，10月4日因肝功能異常入住博愛醫院內科病房，其後病人肝功能持續惡化，主診醫生經臨床診斷及與家人商討後，認為病人需接受換肝手術，於上月18日轉送病人至瑪麗醫院。

瑪麗：待痊癒才可肝移植

病人經瑪麗醫院器官移植中心評估，確診患上肺炎，暫時不能輪候換肝。隨後，



博愛疑開漏藥病人染肺炎。資料圖片

醫生為其處方強力抗生素，但多日後仍未見好轉，後經微生物學專家會診，確診病人為肺炎。醫生再為其處方針對肺炎的抗生素，現時該男病人正接受具針對性抗生素治療，相關藥物療程需約21天，待痊癒後才可接受肝移植。

發言人表示，一般而言，醫生會詳細考慮病人臨床情況、治療效果及可能產生的

副作用後，才會決定是否同時處方抗生素作預防性治療，但目前並沒有相關臨床指引，訂明處方高劑量類固醇藥物治療肝功能異常症狀時，必須同時處方抗生素作預防性治療。

院方表示，明白病人家屬對病人情況有疑慮，稍後會安排與家人會面詳細解釋情況。

內地電子支付進軍香港市場

香港文匯報訊（記者 文森）支付寶及微信支付近日開始打入本港電子交易市場，多個內地的電子支付平台近日先後宣佈會與本港的街市及的士合作，將內地使用的電子支付技術帶到香港，市民日後可以手提電話的應用程式付款。八達通行政總裁張耀堂昨日在一個電台節目上表示，內地以電子支付取代現金的做法未必是港人所需要。

張耀堂回應有關平台會否為八達通帶來競爭時表示，八達通的流通性、普及性及可信性有目共睹，當年未能成功打入的士市場與司機傾向使用現金有關，但相信有新支付平台加入可提高該行業使用電子付款成功率。

張耀堂表示，港人現時習慣使用八達通作公共交通和小額零售的支付方式或與最初的定位有關，透露八達通現時平均商業消費為40元。他指出，現時已有900個街市檔提供八達通收費服務，公司亦會陸續推出掃描二維碼等新支付方式，不認為八達通的發展受局限。他指各地的發展情況不同，內地毋須現金支付的情況是否香港人所需及喜歡有待商榷。

張耀堂：八達通可領交津

另外，張耀堂又澄清早前有報道指市民想查看八達通交易記錄時需付50元費用的事件，指公司要等政府正式落實交津才能交代細節，但暫時傾向讓市民以手機應用程式、八達通查閱機等自行查看記錄。他強調，八達通會研發方便、易用的方法，讓市民「毋須審查、申請」便可領取交津。

動漫賽創意奪金 青年辭工創業

香港文匯報訊（記者 顏傑傑）動漫和電玩是青年生活的重要一部分，但香港過往卻少有原創的動漫電玩產品，樂言社教育基金早前主辦首屆「香港青年動漫電玩創意創業大賽」，選出10隊具創意的優勝隊伍，給予他們獎金和安排導師配對協助他們將意念實踐。有獲得金獎的隊伍成員更為了實踐夢想而辭去原有的工作，未來希望用9個月時間將獲獎概念製成遊戲的初版，再向其他投資者推銷。

是次活動得到「青年發展基金」資助，目的是以資金配對的形式與非政府機構合作，支持18歲至35歲的青年人創業，及資助一些具創意的青年發展活動。財政司司長陳茂波於頒獎典禮上致辭時表示，香港是中西文化薈萃的國際大都會，資訊非常發達，自由流通，不論創科產業或創意產業俱在香港有巨大發展潛力。

他續說，特區政府近年不斷投放資源和推出措施，優化營商環境，推動支柱產業蓬勃發展外，同時亦積極推動創新科技和創意產業的發展。他續說，參賽的眾多作品和創業計劃均充滿創意，正好說明香港青年人才濟濟，敢於創新嘗試，特區政府

會努力為大家創造更多機會。

現年30歲的劉嘉明退出原本有份開設的遊戲開發公司，與同事黃肇峯和弟弟劉嘉承一同參與比賽，憑遊戲線上遊戲「極限裝甲聯賽」概念奪得比賽的金獎。他昨日接受訪問時指出，團隊的設計是美式足球與格鬥混合的競技遊戲，形容玩家可以化身「鐵甲奇俠」參與美式足球比賽。

「極限裝甲聯賽」在本次比賽中更同時獲得「最佳策劃獎」。劉嘉承指出，遊戲開發工作的工作時間長，經常需加班至凌晨，但未必一定會有成果，認為要在香港從事遊戲開發工作十分困難。

盼用9個月將概念製成遊戲

劉嘉承透露，今次獲獎的遊戲概念早在一年多前已誕生，只是當時多次向不同電玩公司推銷遊戲都碰壁，未能找到投資者，因此項目一直未有進展，直至今年暑假時得知有今次比賽才決定退出公司，與同事黃肇峯一同利用已擱置的概念參賽。他形容最終可獲得金獎是吐氣揚眉，能向家人有所交代，希望未來能用9個月時間將獲獎概念製成遊戲的初版，以便再向其



劉嘉明(左)、黃肇峯(中)及劉嘉承以遊戲程式「極限裝甲聯賽」奪得首屆「香港青年動漫電玩創意創業大賽」金獎。香港文匯報記者顏傑傑攝

他投資者推銷。

除「極限裝甲聯賽」外，評審亦另外選出9隊優勝隊伍，他們均可獲40萬元獎金及5萬元免息貸款作創業資金，樂言社教育基金更會在下月開始為他們提供9個月的初創企業培育支援和協助進行創業導師配對。

基金主席朱其崑指出，青年人是創意產業的主人翁，他們的創意是推動本港創意產業發展的重要資產，他期望比賽可以促進本土動漫電玩產業的發展，基金將着手協助得獎者將意念商品化，爭取在明年6月展出其初創動漫電玩品牌和相關產品。

研究指基因療法有效消滅癌細胞

香港文匯報訊（記者 文森）以往癌症治療主要依賴手術、化療及放射治療等殺死患者體內癌細胞，最新治療方案「免疫療法」則透過基因工程改造患者體內細胞基因，使免疫細胞懂得辨識並消滅癌細胞。美國一項臨床實驗顯示，90%經放射治療及標靶治療無效的患者，使用「免疫療法」可成功改善病情。美國食物及藥物管理局已於今年8月批准首個基因療法，用於治療25歲以下急性淋巴細胞白血病患者。有香港醫生指出，香港衛生署暫未有批准相關療法在香港應用，但相信新療法能為病人帶來希望。

研究指，因癌細胞能發出訊號干擾、蒙蔽

及逃過人體免疫系統攻擊，令癌細胞不斷增生，免疫療法屬基因治療技術，能堵住上述漏洞。具體治療步驟為首先收集患者血液中的T淋巴細胞，以基因工程改造T細胞，後將數以億計的「改裝T細胞」重新輸入患者體內。伊利沙伯醫院臨床腫瘤科癌症研究組主管曹志成比喻，經基因改造後的T細胞不再是「蝦兵蟹將」，而是「海軍陸戰隊」，具較高殺滅癌細胞能力。

細胞基因工程權威、美國西雅圖華盛頓大學教授Cameron在一項研究中，邀請一班已嘗試過放射治療、標靶治療等無效的晚期癌症病人進行臨床實驗，結果顯示90%患者病情有所改善。美國食物及藥物

管理局已於今年8月批准首個基因療法，用作治療25歲以下急性淋巴細胞白血病（俗稱血癌）患者。

根據相關藥廠研究，已採用免疫療法治療了101位患者，約72%患者腫瘤較原來縮小，50%患者於治療8個月後再進行影像檢查，並沒有發現腫瘤或任何疾病跡象。

免疫系統缺陷者不適合

然而基因療法也有其限制，香港港安醫院臨床腫瘤科專科醫生區兆基指出，基因改造需時長，且對於沒有特定標記的癌細胞，即使已經改造的免疫T細胞也沒法辨認它們。



左起：Prof. Cameron J. Turtle、區兆基、曹志成。

此外，免疫系統有缺陷者亦不適合該種療法。區兆基續說，雖美國食物及藥物管理局已批准其中一種基因療法，但香港衛生署暫未有批准相關療法在香港應用。曹志成指出，新療法涉及人類與基因工程，需時作更多研究和實驗。

WhatsApp 間歇性死機數小時



WhatsApp昨日全球用戶一度死機。資料圖片

香港文匯報訊 全球用戶超過12億的手機即時通訊程式WhatsApp昨日發生大故障，包括香港在內的全球用戶，從昨日下午2時起先後無法連接上WhatsApp伺服器，無論網頁版或手機應用程式都無法收發訊息。

WhatsApp於各地的服務在下午5時起大致恢復，但之後仍然間歇性發生故障。

昨日下午4時許，開始有香港用戶反映未能使用WhatsApp，巴西、俄羅斯、越南、緬甸、馬來西亞和新加坡的用戶，亦先後表示無法收發訊息。

WhatsApp母公司facebook其後證實服務出問題，並開始搶修，發言人沒有解釋「死機」原因，亦沒有透露受影響用戶人數。

WhatsApp今年已經發生過多次故障，其中5月的一次一度暫停服務數小時。WhatsApp日前剛推出新功能，容許用戶在發訊息後刪除，暫時未知新功能與故障是否有關。

梁智仁續任醫局主席

香港文匯報訊（記者 聶曉輝）特區政府昨日公佈，再度委任醫管局主席梁智仁及5名成員馮孝忠、李開賢、施榮恆、楊志威、王沛詩續任，任期兩年，由下月1日起生效。

陳肇始梁栢賢表示歡迎

食物及衛生局局長陳肇始對此表示歡迎，相信他們會繼續為醫管局作出寶貴的建議和貢獻。醫管局行政總裁梁栢賢醫生代表醫管局團隊，歡迎政府再度委任梁智仁為醫管局主席。

2013年起獲委任為醫管局主席的梁智仁表示，過去4年有機會與醫管局7萬名專業和充滿熱忱的員工攜手服務市民，感到十分榮幸。他說：「能夠再度獲政府委任，我感到非常榮幸，定會繼續與員工一起致力為香港市民提升公營醫療服務的質素。」

他指出，過去兩年，醫管局根據檢討建議訂定的行動計劃，致力推行不同措施，包括為醫院聯網重新劃界、發展人口為基礎的優化模型作為資源分配參考，以至改善專科門診和急症室的輪候時間和服務量，「全賴員工的無限熱忱，我們才可以在人手緊絀、服務需求驟增和人口持續老齡化的重重挑戰下，完成有關任務。」

他續說，憑着政府承諾新的3年周期遞增撥款安排，現時最優先處理的其中一項任務，是確保醫管局透過中期策略規劃，積極制訂和實踐未來3年的服務計劃及持續措施，加強公立醫院的服務量和人手，應對日益增長的需求和人口高齡化的挑戰。

他期望繼續與食物及衛生局和醫管局大會緊密合作，竭力進一步為本港市民提供更優質的公共醫療服務。



梁智仁再度獲委任醫管局主席。資料圖片

梁栢賢表示，會繼續與醫管局整個團隊，全力支持和配合梁智仁的任務，並指其高瞻遠矚的智慧，加上淵博的醫學知識和豐富的公共服務經驗，有信心他將繼續帶領醫管局克服未來的挑戰。

公告

竹林明堂有限公司(以下簡稱「竹林明堂」)多年來進行公益事業，自1989年開始於沙灣徑興辦竹林明堂護理安老院(以下簡稱「安老院」)。現就高等法院民事訴訟案件2015年第2291號案件發出本聲明，雙方(何桂儀女士除外)已於上述案件中同意庭外和解。

感謝潘小燕小姐、張錦蘭小姐及何科新先生多年來出任竹林明堂董事會的董事，贊助捐獻建設及支持安老院的事務。他們多年來贊助安老院的活動，豐富安老院院友的生活，讓安老院院友安享晚年。

此外，鄧建國先生、譚浩瀚先生及曾日明先生多年來出任安老院管理委員會委員，感謝他們協助及參與安老院的管理和活動，提供寶貴的意見，協助監督安老院的運作。

亦感謝李玉清小姐、蕭禮興先生及龔燕霞小姐對竹林明堂及安老院的支持，參與安老院的敬老服務及活動。

竹林明堂有限公司董事局 啟
董事局主席：蘇東霖
2017年11月4日