

專家倡全面普查 盡早識別高危者

初生嬰兒驗酵素 防流感奪命

中大倡增撥長者「防跌」資源

【本報訊】本港一年約有三萬多長者跌倒，相關醫療開支高達二十億元。中大醫學院開設十多間防跌診所和中心，為長者提供物理治療服務。但因中心數量有限，有的與長者居所較遠，目前骨折長者轉介率僅一成七。中大醫學院建議政府「防跌於未然」，投放更多資源在全港社區建防跌診所。

根據醫管局數字，〇八年有三萬二千多名長者因為跌倒入院，當中近九成屬骨折，一百九十八人死亡，相關醫療開支達到二十億元。

中大矯形外科及骨科推廣社區防跌行動十年，共服務近三萬長者。由〇七年開始，在沙田區設立十一間防跌診所，為完成治療而出院的長者提供轉介及物理治療服務，至今服務超過二千六百人。

中大醫學院矯形外科及創傷學系講座教授梁國穗表示，老人家跌倒首年，再次跌倒的機會很大，因為骨質流失加快，但很多老人家在醫院做完手術後，因為行動不便或無人照顧，幾乎不來覆診；加上公立醫院很忙，每周僅為病人做兩次、每次兩小時的治療。

梁國穗還說，防跌中心一年向老人收費五百元，且頭一年都有人跟進，老人家白天可以來中心活動，晚上回家，可節省住老人院舍及家人照顧老人資源。但目前有的老人家附近沒有防跌診所，只有一成七長者轉介到防跌中心，因此建議政府增加資源，在全港社區建立長者防跌診所和中心。

七十多歲的羅女士說，以前平衡力不好，每兩個月跌倒一次，試過關車門令腳骨折，〇八年開始在中心每日做振動治療，至今再無跌過，平衡能力也增強，骨質疏鬆情況有改善。

梁國穗指出，老人家最容易跌倒的地方是家裡，因為熟悉環境較為鬆懈，容易被家中電線、椅子絆倒，或在廚房跌倒。跌倒後的老人家，臥床太久容易引致併發症，如感染、肌肉萎縮等。

中大醫學院還研發一系列防跌科研產品，其中腕關節保護器模仿汽車安全氣囊原理，平時掛在長者腰間，當跌倒時可自動感應彈出氣墊，減低長者體部撞擊力。中大醫學院表示，產品可有效減少五成以上的骨折機會，期望兩年內面市。

假擺酒呃18萬 前警員緩刑

【本報訊】一名前警員訛稱要擺結婚酒席，企圖詐騙警察儲蓄互助社十八萬元貸款，被揭發後遭檢控，經審訊獲判罪名不成立，但律政司不服上訴，案件發還重審。被告昨日在九龍城裁判法院改為裁定罪成，判監六個月，緩刑一年。

被告周豪明，三十四歲，一九九三年加入警隊，〇六年案發時任職警員。

裁判官羅德泉昨日裁決時指出，被告清楚知道警察儲蓄互助社批核時考慮的因素，也知道必須提供正確無誤及全部完整的資料，但他明知故犯，隱瞞、無填寫重要的資料以影響批核結果，而且被告提供虛假的酒樓單據，裁判官指出，被告干犯的罪行嚴重，需要判處監禁，但考慮到案件已糾纏兩年多，情況特殊，因此作出緩刑。

六合
Mark Six
第107期六合彩攞出號碼

10 20 24 35 36 39 12

頭獎：無人中
二獎：1注中，派2,034,955元
三獎：108注中，派50,245元
多寶獎金：21,489,363元

天氣

最高 27℃
最低 24℃

多雲有雨，早上雨勢有時頗大及有幾陣狂風雷暴

預測	最低	最高	預測	最低	最高
澳門	驟雨	23 28	馬尼拉	雷暴	26 33
廣州	雷暴	25 31	曼谷	雷暴	25 34
北京	天晴	19 31	新加坡	雷暴	24 31
天津	天晴	20 32	悉尼	多雲	11 21
濟南	天晴	19 31	墨爾本	多雲	9 18
南京	密雲	22 29	洛杉磯	天晴	17 28
上海	雷暴	24 29	三藩市	天晴	14 27
杭州	有雨	24 29	紐約	天晴	17 26
福州	多雲	26 34	溫哥華	多雲	11 19
海口	有雨	25 32	多倫多	天晴	11 22
台北	雷暴	26 35	倫敦	天晴	9 21
首爾	有雨	22 27	巴黎	有雨	16 20
南京	多雲	27 35	法蘭克福	多雲	13 22

中國西部主要城市天氣預測

預測	最低	最高	預測	最低	最高
重慶	多雲	23 31	蘭州	天晴	15 30
成都	多雲	21 30	西寧	天晴	6 25
西安	天晴	19 30	烏魯木齊	有雨	16 23
昆明	驟雨	16 24	銀川	天晴	13 29
拉薩	多雲	12 23	呼和浩特	天晴	13 27
貴陽	多雲	17 26	南寧	驟雨	25 32

日前感染甲型H1N1流感後出現嚴重併發症死亡的三歲男童，食物及衛生局局長周一嶽承諾會就個案進行研究，該名男童是否有先天問題或其他因素令他迅速出現併發症。另外，有專家指出，日本最新研究發現持續發高燒後突然死亡的兒童大部分缺乏某種酵素，建議政府成立專家組研究問題，並引入全面普查初生嬰兒技術，以盡快為高危病童找出病源及作重點跟進，防止病童因迅速出現併發症而失救。

本報記者 陳耀麟

周一嶽昨日出席食物及衛生局衛生醫護研討會後表示，日前衛生署已就個案進行病毒基因排列，證實沒有變種；而香港至今已錄得六十多個死亡個案，大部分均是患慢性病或由其他因素引起；但沒有類似該小孩的情況，短時間內感染併發症而死亡。「我們香港的死亡個案中大部分本身都有慢性病或其他因素而引起，但今次這個案沒有，我們會研究他有何其他先天問題，令他加快併發症引致死亡。」

三歲童併發亡 衛署跟進

港大感染及傳染病中心總監何栢良引述日本最新研究發現，當地兒童持續發高燒後出現腦水腫突然死亡的兒童大部分都缺乏某種酵素，與本身新陳代謝基因有關，香港亦曾出現同類病例。何栢良建議政府成立專家組，研究有何個案與新陳代謝基因有關，為初生嬰兒進行普查，識別高危兒童及增加對他們的關注。「如果普查發現有高危新陳代謝問題，他們可以經每年接種流感疫苗，減少突然死亡的風險；而驗不到的兒童，他們一旦出現高燒至四十度以上，應該送往醫院及深切治療部，



▲大會即場示範新療法，五分鐘已見成效

貴價地貧口服劑倡列一線藥

【本報訊】新一代治療地中海貧血症的口服劑除鐵藥地拉羅司，每年治療費高達一百四十五萬多元，醫管局指引規定其為三線藥物，較少為病人處方。有研究指出，地拉羅司合乎成本效益，較目前常用的針劑除鐵藥，能延長壽命和改善生活素質，建議列為一線除鐵藥。

本港約三百七十名地中海貧血症患者（下稱地貧），因為缺乏正常血紅蛋白，需要輸血維持生命，但容易造成血液裡鐵質過高，易引起心、肝等內臟衰竭。本港患者多採用注射去鐵劑除鐵，而口服藥去鐵劑，因使白血球驟降的副作用，則較少使用。去鐵胺因為生物有效期較短，患者需要每日連續注射八至十二個小時，且每周注射五至七天，嚴重影響正常生活。

二十一歲的重型地貧患者湘渝一歲開始接受輸血，長期注射令她骨骼變形，身高只有一米三，出現O型腿。她現在快餐店工作，她說，每天工作十至十二個小時，下班便要迅速回家打「肚皮針」，但每次難以注射



◀何栢良（中）建議為初生嬰兒進行普查，識別高危兒童及增加對他們的關注

由新陳代謝專家進行會診，相信對流感死亡個案減少有一定幫助。」周一嶽表示會接納建議，不過要廣泛採用仍需要一段長時間。

普查可驗35常見遺傳病

另外，有專家認為可普及全面普查技術，以及早發現患上「卡尼丁缺乏症」的病童並予以跟進，減低他們持續發高燒後出現併發症死亡。港大醫學院病理學系教授林青雲表示，患有「卡尼丁缺乏症」的兒童若果能夠及早驗出，一旦發高燒時便可馬上對症下藥，大大減低

死亡風險。「[卡尼丁缺乏症]的病童，發燒三十八度已經要入院，醫生會將病者的體溫降低，另外亦要將他的脂肪酸減慢，即是通過靜脈注射百分之二十的葡萄糖，如果以及早知道病童病情及診治，病人存活率接近一百。」林青雲說，現時「卡尼丁缺乏症」的全面普查技術，每次成本約二百元。測試過程只需從小童身上抽取一滴血液，可驗到初生嬰兒約三十五種常見的遺傳病，最快可於兩分鐘內得悉結果，而且準確度極高。

林青雲希望政府將技術普及化，以便提早發現患有「卡尼丁缺乏症」的病童個案作出跟進。

腦痙攣及發展障礙童福音
新法5分鐘改善腿肌攣縮

【本報訊】患有大腦痙攣及活動發展遲緩的兒童，就是簡單如日常步行、身體平衡和手腳協調等都是一件不容易做到的事，令他們不愛活動，直接影響其學習和社交能力。香港理工大學康復治療科學系聯同協康會合作進行一項研究，為五十四名患有大腦痙攣或有活動發展遲緩的兒童以不同方法治療，發現新方法「深層軟組織治療」能幫助他們增加肢體的伸展幅度，進行療程時的痛楚比傳統手法少，療效亦較持久。

後遺症少 療效持久

香港理工大學康復治療科學系與協康會合作的研究計劃於今年一月至六月期間進行，涉及十七位患有大腦痙攣和三十七位活動發展遲緩的兒童，就新方法「深層軟組織治療」（Endermotherapy）與傳統治療進行比較，發現會接受「深層軟組織治療」的孩子家長反映，以新療程作為治療的身體部位，如上肢、下肢及頸部肌肉

問題，效果令人滿意。理工大學康復治療科學系彭耀宗博士說，今次臨床研究以兩至六歲的患病幼童為對象，「深層軟組織治療」對於病童的足踝伸展有正面影響，首次療程已見到效果，療程兩天後再次量度，效果仍然持續。負責今次研究臨床測試的協康會資深物理治療師阮麗麗女士表示，該會每年服務有發展障礙的兒童數以千人，包括一些患有大腦痙攣及活動發展遲緩的孩子，如自閉症，物理治療師用手法治療來改善他們的肌肉僵硬問題，但過程中孩子往往會因感到痛楚而抗拒接受治療；今次測試結果顯示「深層軟組織治療」的效果可以媲美常用的物理治療手法，能改善大腦痙攣及發展障礙兒童的小腿肌攣縮問題，還有手術後疤痕及關節收緊等的手術後遺症，一般治療僅需時五分鐘，過程中病童所受的痛楚較傳統療程低。



▲研究報告指地拉羅司合乎成本效益。左起為地貧患者桐桐、李炯前、患者湘渝 本報攝

用地拉羅司，香港地中海型貧血病協會負責人表示，一些病人不能使用一、二線治療，才獲醫生處方地拉羅司，身體已經差到不行。李炯前建議政府修訂治療指引，將地拉羅司列為一線除鐵藥物，令病人早日改善生活。

黃大仙場樹毀車 司機險死



▲倒塌大樹壓毀兩輛的士，其中一名司機僅頭頸受傷大難不死

【本報訊】本港又再發生場樹意外，黃大仙鳳舞街一棵近十五米高的大樹昨天突然倒塌，壓毀兩輛在紅綠燈前停車等候的士，其中一名的士司機僅頭頸受傷大難不死。倒塌大樹是由建築署負責，對上一次是何時檢查以及健康狀況，該署表示有待調查後才公布。

大難不死的士司機姓曾（五十五歲），頭頸受傷，

近年場樹意外事件簿	
2010/09/11	黃大仙鳳舞街一棵台灣相思場下，壓中兩架的士，一名司機受傷
2010/06/27	中區政府合署一棵大樹倒塌壓毀一輛的士，司機及男途人受傷
2010/06/14	沙田圓洲角場樹壓斃五十歲踏單車男子蔡傑強
2009/05/26	旺角嘉道理道一棵兩噸重大樹場下，打中行駛中私家車，司機險喪命
2009/05/25	何文田巴富街一棵兩噸重的鳳凰木被白蟻蛀蝕而場下，擊毀路邊一輛的士，司機險喪命
2008/08/27	赤柱大街一棵逾半噸重刺桐古樹樹幹及樹枝砸中三名途人，港大女生莊頌賢慘死

送院救治後已無礙；另一名的士司機李×暖（六十七歲），幸無受傷。他表示，事發時非常突然，完全沒有徵兆，突然聽到「嘅」一聲巨響，整棵樹便倒下將兩車壓着。

昨日下午五時許，兩輛的士在黃大仙鳳舞街近杏林街紅綠燈前停車等候，路旁一棵大樹突然倒下，壓中兩部的士，車頂凹陷。其中一輛的士的車尾玻璃破裂，兩司機一度被困，消防員到場將兩人救出送院治理，並用電鋸把場下大樹的樹枝鋸斷，等候食環署人員清理。

樹齡逾30 疑染真菌

倒塌的大樹約十五米高，屬台灣相思品種，樹齡約三十多歲。香港大學地理學講座教授詹志勇到場視察後估計，場樹可能是根部感染真菌所致。他表示，在本港種植的台灣相思，較易感染真菌，如果在繁忙街道附近種植，當局須要定期檢查，並考慮移走樹齡超過五十歲的台灣相思。

樹木辦總監周錦超昨晚到場視察後表示，初步觀察顯示，該樹感染真菌，亦可能因近日大雨，令樹木倒塌。樹木辦、康文署與路政署昨晚繼續了解周邊樹木狀況，初步了解，附近樹木並無即時倒塌危險，但仍有待詳細檢查。建築署高級園藝師王中杰稱，倒塌的樹木由建築署負責保養，但暫未能提供對上一次檢查的日期及狀況，至於大樹倒塌的原因，將於調查後公布。