

# 少女救女嬰 捐骨髓成「母女」

## 事隔兩載「上契」 靜涓：救活一個家庭很值得

香港文匯報訊 (記者 楊佩韻) 骨髓捐贈者的無私奉獻，讓受贈家庭獲得重生機會。27歲的陳靜涓在2013年捐出骨髓，予當時只有3個月大、患有急性淋巴性白血病的黎靖賢，靖賢生命得以延續，至今已能健康生活及上學。事隔兩年多，二人已「上契」成為乾母女，靜涓笑說：「仲未接受到自己有個女！」但她對能親見靖賢健康快樂成長，感到很值得；靖賢爸爸黎志文感謝靜涓的無私奉獻，讓女兒可以健康成長，家庭亦重獲希望。

現年2歲11個月大的黎靖賢(Jovic)，在3個月大時確診患有急性淋巴性白血病，其間出現口腔潰瘍等問題，需要骨髓移植，但父母骨髓內的白血球組織型未能高度吻合，急需向外尋求適合骨髓。靖賢爸爸黎志文表示，幸好在2013年8月6日獲無血緣的骨髓捐贈，女兒得以延續生命，但捐贈後身體出現排斥反應，如肝部腫脹，壓到血管，連帶影響腎臟及膀胱腫脹，致小便困難，身體難以排毒。

他稱，當時女兒的黃膽指數是780，較一般人17為高；白血球也是580，較正常人10為高，醫生當時向他稱：「喺家只有兩條路行，一就是肝硬化死亡，二是等待體內的黃膽指數回復正常。」

**一年不能見 再見即「上契」**

黎志文稱，女兒當時體內的黃膽指數回復正常，但不時出現排斥反應，如肺部積水及因口腔潰瘍而不能進食，致體內出現傳染性病菌等，需進入深切治療部。

經過半年的治療後，靖賢情況好轉，可以出院到康復之家暫住1個月，及後就能回家休養，至今只需每月定期複診及服藥。現時靖賢剛就讀幼稚園，生活與同年紀的孩童無異。

按照香港相關條例，骨髓捐贈者及受贈者在捐贈過程後，一年內不能見面及得知對方身份。不過事隔一年多後，陳靜涓及黎靖

賢在香港紅十字會輸血服務中心的安排下相見，及後在2014年10月19日進行第二次會面，並「上契」成為乾母女。

陳靜涓及黎靖賢一家昨日就與記者分享捐贈骨髓的感受，陳靜涓表示，捐贈時不知道受贈者是嬰孩，只是收到電話需要協助，在詳細檢驗後確定骨髓吻合後，才進行捐贈。她表示，當時採用全身麻醉的形式抽取骨髓，手術結束後只是腰部感到輕微酸痛，需要休息，約一星期後身體情況如平時無異。

靜涓稱，當時沒有通知父母，因為父母的思想較為保守，覺得抽血及捐贈骨髓，好像在子女身上取走一些東西，感覺不好。但最終紙包不住火，靜涓母親知道後氣得跑出病房哭泣，但得知女兒此舉救活一個家庭後，就不再感到氣憤，反而非常開心。

**靖賢盼更多人登記捐贈**

靜涓在憶述捐贈情況時，好動的靖賢跑到靜涓身邊，拉拉她的衣服後，害羞地跑走，又鑽到記者的腿後，說「爸爸，我在這裡」，與一般健康的小朋友無異。靖賢爸爸黎志文表示，感謝靜涓的無私奉獻，讓女兒可以健康成長，家庭亦重獲希望，希望這次的分享能讓大眾關注，並稱愈多人登記捐贈骨髓，有需要病人找到吻合捐贈者的機率就增高，有機會救活生命及幫助一個家庭。



▲林志強（左二）傾訴感受時，不禁流下眼淚，哲謙（左一）在旁拍拍他的膊頭，在實際及心靈上支持他。  
楊佩韻 攝

◀好動的靖賢跑到「契媽」靜涓（左一）身邊，拉着她的衣服後，害羞地跑走。

楊佩韻 攝

## 取自臀部兩側 非「抽龍骨」骨髓



■梁雅詩稱，骨髓捐贈者及受體者的白血球組織型，必須高度或完全吻合。  
楊佩韻 攝

特稿

不少市民對骨髓捐贈有所保留，坊間更形容是「抽龍骨」，即是抽取脊椎骨內的髓液。不過醫生梁雅詩表示，骨髓的抽取位置是臀部兩側骨盆的腸骨，採取造血幹細胞，移植至有需要的病人體內，讓造血幹細胞於體內自行複製及繁殖，改善白血病的情況。

紅十字會輸血服務中心副顧問醫生梁雅詩昨日稱，骨髓捐贈者及受體者的白血球組織型，必須高度或完全吻合。如果病人沒法在親屬中尋找合適的骨髓，就要尋找無血緣的捐贈者，但一般只有5,000至1萬分之一的機率；罕見的白血球組織型，機率更少於10萬分之一。

她續說，捐贈骨髓的方法有兩種，分別是全身麻醉及周邊血捐贈。周邊血捐贈猶如抽血的方式，醫護人員注射激素針，令捐贈者體內的造血幹細胞活躍並走至血管，藉此抽取有關組織，但過程會較長且情況因人而異。

**獲捐者流淚 捐者拍膊頭打氣**

32歲的劉哲謙就採用全身麻醉方式，捐贈骨髓予54歲的林志強，他們二人昨日初次見面。劉哲謙表示，抽取後身體只是感到稍為痠痛，胃口較好，休息一星期後已經可以跑步及打籃球，形容「冇咩特別」。他續說，在得知有人需要他的骨髓，只因對方病情反覆而未能成事，但仍無損他的決心，「因為應承咁唔會反悔。」

林志強在3年前確診急性白血病，但病情反覆，未能接受骨髓移植，直至2014年6月病情穩定後，接受骨髓移植。昨日得知捐贈者是劉哲謙時，林志強表示非常感謝哲謙的協助，現時身體健康並長肉，望日後能健康生活，說着不禁流下淚來，哲謙在旁拍拍他的膊頭，在實際及心靈上支持他。

■香港文匯報記者 楊佩韻

## 高永文：市民驗血鉛 下周更多名額



■高永文表示，若幼園及部分學校食水含鉛量超標，會先為他們驗血。  
楊佩韻 攝

香港文匯報訊 (記者 楊佩韻) 食物及衛生局局長高永文昨日出席骨髓捐贈者嘉許典禮時表示，香港無血緣骨髓捐贈服務已開展24年，截至今年7月，共招募逾10.4萬名志願骨髓捐贈者，情況令人鼓舞，又希望市民踴躍登記捐贈骨髓，給予更多病人新的希望。另外，高永文表示，本周末公立及私立醫院的驗血服務，合共有900個名額，料下周會有更多的驗血名額。

高永文續說，教育局已開始為幼稚園和部分小學驗水，料下周初期陸續會有驗水報告。他稱，

若部分學校的食水含鉛超標，部分驗血名額會提供予該間學校的兒童。至於再有成年人驗出血鉛超標，高永文稱，只是輕微超標，毋須擔心會出現急性鉛中毒的情況，當局目前仍會優先為三類較容易受影響的居民驗血，如6歲以下兒童，因為他們的神經系統較易受血鉛影響。

他又表示，高度關注大角咀天主教小學出現懷疑集體食物中毒事件，至今已確認有114人受影響，所有人情況穩定。高永文補充，食物安全中心及衛生防護中心已聯合介入調查，首先向受影響學校及膳食供應商提供意見，指示他們如何安全處理食物。及後在學校及食物供應商廚房廠房，分別採集環境樣本檢察，但暫時未有結果。

另外，對於台灣累計有逾8,000多宗的登革熱個案，高永文表示擔心鄰近地區的登革熱疫情。但他認為，東南亞數個國家和台灣均是港人很嚮往的旅遊地點，若要他們不要前往，相信此要求並不實際，並提醒港人外遊時，要做足防蚊措施。

高永文補充，本港去年已採取了適當措施，加強18區的滅蚊工作，有關工作由去年冬天至今仍未停止。單是今年，就有70多宗由外地傳入病例，暫時只有1宗本地病例。

## 陳茂波：拓智能之都 九東將成試點

香港文匯報訊 (記者 趙虹) 香港測量師學會昨日舉辦「發展香港：智能之都」研討會，以探討推行智能城市的具體方案及未來發展方向。主禮嘉賓發展局局長陳茂波表示，九龍東不但是香港智慧城市的先導地區，也將成為香港第二個商業中心區。

陳茂波指，根據今年施政報告，九龍東將成為研究發展智能城市的試點。他又說，將在該區考慮多項措施的可行性，

計劃打造低碳綠色社區，並增加興建綠色建築，以營造優質生活環境。

陳茂波續稱，九龍東不但是香港智慧城市的先導地區，也將成為香港第二個商業中心區。他稱，在本周四的

發展策略會議，中央政策組已提交一份有關智慧城市研究報告，及政府倡議智慧城市的文件，亦邀請社會各界就相關報告提供意見。

### 發展涉範疇多 需專業意見

是次研討會共有逾300人參加，邀得不同界別的專家及學者擔任演講嘉賓，他們分別來自政府部門、學術機構、測量同業、鐵路發展、資訊科技、文化發展、綠色建築、物業發展及管理等專業範疇，包括規劃署署長凌嘉勤、立法會議員謝偉鋒、西九文化區管理局行政總裁柏志高等。

香港測量師學會會長何鉅業認為，政府有意在九龍東研究發展「聰明城市」，正正意味着智能城市是香港未來發展的方向之一，惟發展智能城市涉及多個範疇，相關專業人士須提供具建設性的建議，以協助政府制定發展智能城市的政策，冀望透過研討會，可從中深入剖析智能城市發展的挑戰與機遇。

副會長何國鈞則希望，藉着不同界別專家多方面探討智能城市發展應配備的各種元素及其應用，盼能帶來啟發性的建議。

香港文匯報訊 (記者 趙虹) 路政署昨原定修剪一棵位於中西區醫院道的石牆樹，後來有樹木專家指其修剪方法有誤，將增加倒塌危機，最後臨時決定暫緩修剪。

樹木管理專家小組成員詹志勇表示，日前已收到局方通知，計劃修剪位於中西區醫院道的一棵石牆樹約20%枝葉，惟其修剪方法非剪去樹枝末端的細枝，而是剪去大枝，認為將增加倒塌危機，因此信有關部門表示關注。他昨日本來打算到場阻止當局的修剪計劃，惟署方最後臨時決定暫緩修剪。

詹志勇亦批評，當局未有諮詢專家小組意見就採取行動，而且修剪方法亦不符合國際專業標準。由於該石牆樹生長位置靠近路旁，他建議當局在樹底下安裝告示牌，以提醒司機小心駕駛，避免碰撞樹木，以免被修剪的部分惡化。他又指，在本月24日或25日，樹木管理辦事處將安排專家小組檢查該樹。

## 創傷後壓力症普查

香港文匯報訊 (記者 趙虹) 若你曾經歷交通意外、親人突然死亡或涉及威脅生命安全的事故，那你或已患上創傷後壓力症 (PTSD)。香港心理學會臨床心理學組在港首次進行有關創傷後壓力症社區普查，結果發現經歷性暴力事件的女性的PTSD發病率最高；患者亦較易患上焦慮症及抑鬱症等常見精神疾病。有臨床心理學家建議，政府應加強公眾心理健康的意識。

學會在2010年至2013年期間，在港進行有關創傷後壓力症社區普查，並訪問逾5,000名市民，昨日公佈的結果顯示女性經歷性暴力有關的創傷事件多於男性，而在各項創傷事故中，PTSD發病率最高的有關事故為性暴力 (7.4%)；調查亦發現，患者較多有並存的常見精神疾病，分別為廣義焦慮症 (37.9%)、重性抑鬱症 (33.9%)及恐懼症 (19.1%)。

### 長者閱歷豐 中年反易患病

臨床心理學家胡潔瑩認為，與性暴力有關的創傷事件普遍性雖低，卻具有最高PTSD發病率，表示由於男女表達情緒方法不同，女性較易承認自己的創傷病症，男性則較傾向隱藏式，不排除存在患上該症的潛在男性群組。她又說，因眾多年輕人多未經歷親人突然死亡等創傷事故，而老年一族或因人生閱歷豐富，較易接受突然而至的創傷事故，故估計中年人士較易患上該症。胡潔瑩指，雖大部分港人展現對創傷經歷的抗逆力，但政府應加強相關公眾意識及教育，以提高心理健康的意識。

PTSD是一種帶來障礙的心理狀況，病徵包括過份警醒狀態、持續反覆地體驗及逃避與創傷有關的刺激，和認知與情緒的負面變化。其症狀需由外在創傷性事件引起，且有關擾困持續逾一個月，並為日常生活帶來顯著障礙。

## 港女遭性侵最易發病