



屯門櫃員機疑被裝針孔鏡

【本報訊】蠱惑櫃員機硬有一間喺左近？繼日前元朗區有銀行櫃員機被歹徒加裝讀卡器，屯門鄉事會路又有銀行遭殃，有市民提款時揭發櫃員機（見圖）有可疑裝置，警員到場檢獲針孔鏡頭等器材，正展開調查，有關櫃員機已暫時停止服務。

新一宗櫃員機案，受害銀行位於屯門鄉事會路112至140號。昨晚6時許，有市民到上址「撤機」取錢時，發現櫃員機裝置曾被人暗中「做手脚」，於是報警求助；警員到場調查，經初步檢驗，相信櫃員機被人裝上針孔鏡頭及讀卡器等器材，懷疑有櫃員機賊黨企圖犯案。

連同昨日一宗，同類蠱惑櫃員機案件，在過去個半月已共揭發五宗，涉及五間銀行。前日在元朗青山公路一間銀行分行的櫃員機，被歹徒在入卡位置裝上讀卡器，另裝上針孔攝錄機，遮蓋密碼鍵盤的遮罩則遭拆走；其他三宗地點分別在尖沙咀、大埔及油麻地。

廣華一病人仍未聯絡到 高永文稱遲公布事故有問題

【本報訊】廣華醫院發生病人血液樣本跌入電梯槽事件，致13名病人須再抽血，院方至昨日仍未聯絡到其中一名病人。食物及衛生局局長高永文表示，涉事運作支援助理翌日才向上級匯報事件，做法不理想，認為有需要加強宣傳，要求員工即時通知事故，院方才可有有效補救。

廣華醫院一名運作支援助理於上週三，用手推車運送血液樣本到化驗室時，不慎將手推車上一包共17支血液樣本，從電梯縫隙跌入電梯槽內，涉及的17支血液樣本分別屬於13名病人。

高永文昨日出席一個公開活動後表示，院方已聯絡當中12人，事件沒有即時的臨床醫療影響，但認為有需要檢討今次事件。該名運作支援助理在事發第二天才通知上司，情況並不理想，希望職員不要因為擔心受罰而延遲通報。

他說，醫院要加強向員工宣傳，「不可以只用規章、條款或處罰等方法，教育也十分重要，讓同事明白首要目標不是處罰，而是如何確保臨床服務不會受影響。」若遲了通報，院方作出的補救措施可能未必有效。

對於院方亦沒有即時對外公布，高永文估計，院方因已掌握12名受影響的病人資料，故此由醫院管理局按時公布。他亦認為，事件反映醫管局的通報機制是否有需要改善，院方或要檢討運送血液樣本程序，包括能否使用較穩妥容器或盒子盛載血液樣本等。

老翁投注遭擲掄揮拳傷人

【本報訊】一名七旬馬迷老馬有火，昨日在觀塘嘉樂街投注站內試用自動投注機，疑不懂操作被輪候馬迷出口擲掄，心生不忿毆傷對方，並且「殺得性起」，對趕到警員及投注站保安員照樣揮拳向，涉及襲警及打人等罪被捕；疑犯也報稱受傷，和傷者俱送院治理。

涉案阿伯年約70歲，現場在嘉樂街35至43號地下的馬會投注站。昨日下午2時半左右，大批馬迷聚集投注站內外，分別全神貫注注馬或輪候落注，其間七旬阿伯使用自動投注機卻不熟操作，花了較長時間仍未完成，遭附近馬迷出言擲掄，他聞言後「老馬有火」，口角一輪後揮拳打向對方，在場保安員勸止亦被打傷。警員接報趕至，不料有人警察也照打，一名警員頭部中拳受輕傷，遂將阿伯拘以襲擊罪；因疑犯報稱受傷，與遇襲警員等傷者，同需送聯合醫院治理。



港大醫學生示範急救

香港大學醫學院一群三年級醫學生，昨日在銅鑼灣百德新街行人專用區舉辦「你手救我心」急救示範，呼籲市民學習心外壓。學生在場以人體模型即場示範心肺復蘇法，香港急症科醫學院學術委員會主席蕭粵中駐場指導，現場並設置展板及派發宣傳單張。蕭粵中稱，本港每月有逾300宗在院外發生的心臟停頓個案，病人在救護人員到場前往往缺乏即場急救，延誤救治最佳時機，成功康復率只得3%。文獻指出，心肺復蘇法可延長腦部和心臟的功能，在救護人員到場前，為患者提供及時的幫助，有助提高存活率。

宗鄉友世咸姻紳官

謝

先室陳曾金珠女士之喪於昨(二二)日在香港殯儀館出殯 辱承 誼親臨執紼 惠賜厚賻 高誼隆情 歿存均感 哀此鳴

夫 陳紹莊

孝男 佳田 孝女 蕙芳 蕙賢 婿 蔡奕聰 媳 楊韻雯 媳 陳長涵 泣叩

暨眾親屬

光學美容療程誇張失實 操作不當損視力燒傷皮膚

「激光同時去斑去印」、「無痛永久脫毛」等光學美容廣告誇張失實，若操作不善，美容不成，反會損害視力及燒傷皮膚！消費者委員會今年首10個月接獲近百宗光學美容投訴，超越去年全年數字。香港鑄射醫學會稱，美容院普遍購置風險最高的激光儀器，間接接觸也可致眼部受傷，建議政府規管激光彩光技術須由註冊醫生操作，甚至為激光儀器監管引入發牌制。

本報記者 鄧如菁

激光及彩光技術應用廣泛，消委會收到有關光學美容投訴每年遞增，由2010年的72宗，增至今年首10個月的99宗，當中一個案涉及金額高達24萬元。近70%個案與激光療程有關，34%涉及接受光學療程後出現副作用，包括灼傷、留疤、皮膚過敏等，其中有投訴人進行光學脫毛後，小腿不幸二級燒傷。香港醫學會、香港鑄射醫學會、香港整容外科及醫學美容醫學會昨開會，討論如何提高醫療激光的安全性。

消委會接投訴遞增

聯合國消費者保障國際專家顧問組候任主席劉燕卿在會上表示，光學療程投訴增加，與廣告誇張失實有關，以無痛永久脫毛為例，根據美國食品及藥品管理局資料，「暫時沒有方法可以達至永久脫毛，只可稱為永久減少毛髮」，故此認為是失實。她續說，激光儀器會釋出不同光彩，只可對應進行一、兩種治療，「幾難有全面儀器可以洗胎印、又同時去雀斑、煥膚、修細毛孔等，沒有可能。」她提醒消費者不要輕信廣告，接受療程前應先了解需要及有關風險，操作人員是否有足夠訓練等。

激光技術的風險程度可分五個級別，其中3b及第4級均屬危險。鑄射醫學會主席陳偉民指出，激光的熱力等同第三級程度燒傷，猶如「手術上的無形刀」。但現時部分沒有醫生駐診的美容院，均會



▲劉燕卿(右二)表示，光學療程投訴增加與廣告誇張失實有關。左起為香港整容外科及醫學美容醫學會代表應純原，陳偉民；右一為周伯展

本報記者 鄧如菁攝

最近三年光學美容投訴數字

年份	激光療程	脈衝光療程	其他光學療程	總數
2012年	69宗	13宗	17宗	99宗
2011年	47宗	18宗	13宗	78宗
2010年	29宗	13宗	30宗	72宗

資料來源：消費者委員會

購入第四級的激光及彩光儀器，即使間接接觸也可能對眼睛及皮膚造成嚴重傷害。過去就曾有維修員操作激光儀器時，除下防護眼罩，導致視網膜受損，出現黃斑點外，並只餘下一成視力。

彩光儀器醫界少用

陳偉民指，彩光儀器操作困難，近年醫學界已很少使用。若儀器釋能量過高，或會產生不同副

髖關節翻修手術康復期短 適合年輕患者

有助保留組織

【本報訊】記者陸靜聲報導：行路時見痛、坐下來屈膝剪腳甲感困難？這或意味髖關節已受損。本港每年進行約千宗髖關節置換手術，不過由於手術需取走整個股骨頭，及股骨近端骨節，會致骨質流失，創傷較大。對於較年輕患者，就可選擇進行「伯明翰髖關節表面翻修手術」，有助保留較多正常股骨組織，康復時期亦較短。

髖關節位於大腿骨與盆骨間的一個球窩關節，作用是支撐人的重量及保持平衡；若患上骨枯或傳統關節炎，會令髖關節嚴重受損，致走路有困難。傳統應對辦法是進行「全髖關節置換手術」，惟正常、完好的骨骼會被切除。據英國骨科醫生Derek McMinn指，除有3%患者會出現脫位現象外，完成手術後亦難以做出盤腿打坐等動作；此手術對活動低、年紀較大的患者較適合。而由於置入的人工關節壽命只約20年，有需要時或需再置換關節，令年輕好動患者卻步。

至於在2003年引入本港的「伯明翰髖關節表面翻修手術」，只需將表面損毀部分磨走，再安裝一個球狀人造關節面，而對面髖骨亦需置入窩形關節面，以重建原來髖關節構造。此手術在港至今進行約350宗，置入的碳化鋼造關節面造價為3.5萬元。



▲Gavin接受「伯明翰髖關節表面翻修手術」後，現無懼作出大幅度動作 本報記者陸靜聲攝

「17歲時開始發現左邊盆骨出現疼痛。」37歲的健身教練Gavin指，未進行手術前，只服用消炎、止痛藥以減輕痛楚，惟情況未有改善，故他在2011年選擇進行髖關節表面翻修手術。在手術後數天，他已行走自如，現在屈膝跳起亦難不到他。另據數據顯示，手術後二至三天，患者可自行去洗手間，上落樓梯；12星期後回復運動訓練。

醫生涉做錯手術被刊憲譴責

【本報訊】外科專科醫生孔祥堅涉嫌錯誤切除病人分泌唾液的頷下腺，令她沒有口水分泌，吞嚥困難，醫務委員會昨日聆訊後，決定刊憲譴責。事主昨日親自到場聽取聆訊，她於聆訊後稱判決還她一個公道，希望醫生行醫不要粗心大意。

事發於2008年10月，孔祥堅於聖德肋撒醫院為女病人冼月環施手術，將她的頷下腺切除，但並無按磁力共振報告所指在咽喉間隙動刀。事主在手術後3個月，仍感傷口處有硬塊，及有吞嚥困難。她以為喉嚨有問題，向喉科醫生求診，後來發現腫塊並無切除，遂再由另外兩名耳鼻喉專科醫生切除其神經鞘瘤，化驗後證實為良性。女病人其後向醫委會投訴，孔祥堅涉嫌兩項專業失德。

孔祥堅的代表律師昨日在聆訊時指出，不可將

手術失敗與專業失德混為一談，因為每個手術都有風險，醫生不可能保證每個手術都能順利完成。他並稱，早前為控方女病人作供的屈力行醫生，是中文大學耳鼻喉頭頸學系副教授，其專業知識不能與普通外科醫生的知識相提並論。

孔祥堅早前在聆訊作證時表示，雖曾為超過60名病人進行頷下腺手術，但承認當天是第一次為患上咽喉間隙腫塊的病人動手術。

醫委會於聆訊後稱，磁力共振報告已清楚指出病人的下頷腺並無發達，醫生若沒有知識分辨神經鞘瘤及下頷腺，應諮詢其他專科醫生才施手術。但醫委會明白到這次是單一事件，相信醫生已吸取教訓，所以刊憲譴責。

臨床交接系統提升治療效果

【本報訊】記者夏盧明報導：東區醫院2008年落實臨床交接系統，2010年開始在港島東聯網全面推行。港島東醫院聯網素質及安全總監廖廣申表示，在東區醫院試運行階段有92%的病人對提升治療有良好反應，亦有67%參加計劃的醫護人員表示系統能更全面有效的監察病人生理數據。

廖廣申表示，學術研究指出，病人突發性心跳停頓前數小時，生理數據或會出現異常。臨床交接系統正是對這個生理數據進行監測，它用「生命表徵觀察表」計算出病人的預警分數，重點監測病人的脈搏、呼吸速度、體溫、清醒程度、血壓以及排尿量6項生命表徵，評出0至3不同的各項分數再記總分。當總分是4或5時，當值醫生需要立即評估病人狀況，做出適當的安排，而當預警分數大於6，則要由部門內較有經驗的醫生作初步評估，在有需要時徵詢其他臨床部門的意見。

廖廣申說，系統2008年在東區醫院的所有臨床部門的1400張病床全面落實，共有760位護士及220位醫生共同參與，至2010年推廣至港島東所有醫院，有效地降低病人死亡率，得到醫護同事的普遍接受。

東區醫院深切治療部醫生陳勁松特別指出，臨床交接系統簡單易用，有助醫護人員及早察覺病人臨床情況的改變，系統對泌尿道感染和敗血症尤其有效，在系統實施後，敗血病人入院死亡率下降4.1個百分點，泌尿道感染入院死亡率下降1.6個百分點，敗血病人入院深切治療部人數下降3個百分點。



▲左起：東區醫院護理部高級護士長蘇思絃、港島東醫院聯網素質及安全總監廖廣申、東區醫院深切治療部醫生陳勁松介紹臨床交接系統 本報記者夏盧明攝

深水埗兩貓遇害陳屍後巷



▲探員查看兩貓屍體，列作虐畜案處理

【本報訊】深水埗懷疑出現貓殺手，在南昌街後巷昨日清晨有兩頭流浪貓屍體上，其中一隻白色貓腸穿肚爛溢內臟，愛貓街坊前往餵飼時揭發報警，警方已列作虐畜案，現正加緊調查，已翻查附近大廈的閉路電視影片，希望尋找線索將狂徒繩之於法。

其中一隻腸穿肚爛

現場為南昌街207至211號一幢唐樓後巷，據了解兩貓俱屬成年，約有幾歲大，身長1呎左右，其中一頭白色貓為雌性，肚部傷口暫未確定如何造成，不排除與利器有關，以致腸爛溢；灰色貓則為雌性，無表面傷痕。消息指，該後巷平日有不少流浪貓出沒，由於時有愛貓人士到場餵飼，甚至簡單清理，衛生環境未算惡劣，附近居民亦不覺過分滋擾。

昨日清晨約6時，有女途人經過上址後巷，發現兩隻花貓倒臥地上，其中白毛貓腸臟外露滿身鮮血，另一灰毛貓則無表面傷痕，於是報警求助。警員到場封鎖後巷，通知愛護動物協會人員前來協助，並用膠帳篷遮蓋2具貓屍；經初步檢視認為死因不尋常，不排除涉及貓殺手，列作虐畜案處理。貓屍其後由愛護動物協會人員檢走。案件由深水埗區刑事調查隊跟進，探員翻查附近大廈的閉路電視影片，又向街坊作問卷調查，希望找出有用破案線索。

最近一宗虐畜案發生在上月16日，秀茂坪順天邨有流浪貓慘遭冷血青年「當波踢」致重傷，貓兒嘔血的相片在網上流傳，冷血青年惡行惹起公憤，警方憑大廈電梯閉路電視畫面追蹤調查，迅速破案，閃電拘捕幾名惡行青年。