



屯門醫院通過評審認證 服務及管理水平達國際標準

2 屯門醫院通過國際醫院評審認證

6 屯門醫院中風中心獲國家認證

10 ED PulseGuard 全方位為急症室把脈

12 磁波刀為柏金遜症病人帶來新希望

14 從病人到醫院義工 發揮才能 服務社群

16 羊水栓塞險奪命 跨專科守護母女

18 博愛醫院專家雲集 推動專職醫療先進技術

20 無人機助精準「診症」 醫院樓宇外牆

22 屯門醫院普通科護士學校招生

24 「餐桌農圃」喜悅延續 病童共嚐成果

服務及管理水平 達國際標準



屯門醫院早前正式成功通過《國際醫院評審認證標準（中國）》（2021版）評審認證，是第四間獲得認證的公立醫院，亦代表屯門醫院的服務及管理水平已經與國家體系接軌，並達到國際標準。



堅持 以人為本

重視服務質素

專家團隊走訪醫院 審視管理及服務

走訪醫院大小角落 視察評審

屯門醫院的評審認證工作於去年11月上旬一連五日進行，深圳市衛健醫院評審評價研究中心派出專家團隊到醫院，走訪不同部門包括各專科病房、手術室、藥劑部，以至後勤支援、廚房等大小角落均作出實地視察並作出評審，範圍涵蓋六大項目共186個細項，由各醫療專科服務、臨床管理、醫療技術、創新醫療發展、傳染病管理等醫療範疇；以至醫院設備、人力資源、安全管理、病人服務等行政項目均包攬其中。

專家團隊經現場評審後，評定所有項目均達標，意味屯門醫院正式通過認證。

專家讚服務高效、「有溫度」

專家團隊讚揚醫院擁有完善的管理架構及高效的監督調查制度，為病人提供高質的醫療服務，同時積極開展及應用診療新技術，例如全港首個「磁波刀」治療系統，為原發性震顫患者提供無創治療，過程中無需全身麻醉或「開刀」，手震情況更可即時得到舒緩。

團隊同時提到，屯門醫院致力以病人為本、提供「有溫度」的醫療服務，方便不同需要或背景的病人，包括於兒科專科門診貼上主題壁畫，緩解兒童就診的焦慮、設立母乳餵哺室便利嬰幼兒母親，以及透過病人資源中心強化醫社合作等。

以病人為中心
提供「有溫度」醫療服務



堅守
醫療安全
確保質量兼備



堅持以人為本、持續提升服務

回顧整個認證的籌備過程長達一年，為令評審工作準備得更充足，研究中心的專家分別於去年三月及六月，到屯門醫院作現場輔導，並提出實質及具建設性的建議。

屯門醫院行政總監楊諦岡醫生指，醫院透過這次認證，全面檢視現有服務，而通過認證正好反映醫院服務一直達國際水平。他特別感謝同事在過去一年為認

證工作的付出，醫院亦會繼續堅持以人為本的價值，與社區聯繫，持續改進及提升服務。

領導屯門醫院籌備整個認證工作的屯門醫院前行政總監、現任醫管局聯網服務總監王耀忠醫生亦指，屯門醫院通過認證，是對醫院堅持病人安全與優質服務的最佳肯定，也證明屯門醫院的醫療質量、管理和服務水平達到國際標準。



追求
醫療創新

屯門醫院中風中心 獲國家認證

抓緊救治黃金時間

施政報告提出按國家認證標準建設中風中心，設立綠色通道，縮短急性中風病人入院至治療的時間。屯門醫院去年年底成功通過評審認證，成為全港首批獲國家認證的中風中心。



取栓、溶栓時間均達標

屯門醫院中風中心於2025年11月完成現場評審，並成功通過評審認證，在提升急性中風診斷效率、加快治療時間及減低死亡率方面表現均獲肯定。

去年醫管局共接收1.9萬宗初步診斷為中風的個案，發現有年輕化趨勢。2024年更有2,900多人死於腦血管病，把握黃金時間治療十分關鍵。自「綠色通道」啟用後，屯門醫院有超過1,300名病人經「綠色通道」接受治療，病人由抵達急症室至「開始靜脈溶栓治療時間」及「股動脈穿刺（取栓手術）時間」中位數，均符合國家中風中心標準。

經「綠色通道」、跨學科快速救治

中風通報系統是推行「綠色通道」重要一環，早於2021年，醫管局與消防處已在全港推行「院前中風通報」機制。若救護人員評估患者出現懷疑急性中風症狀，會立即致電相關公立醫院急症室，以便中風科團隊提前準備。醫護人員會將中風病人的臨床資訊輸入臨床醫療管理系統，並即時透過HA Chat向跨專業團隊發送。病人送院後，急症室會為病人掛上特定標誌，並即時送往急症室指定急救房，由跨學科醫療團隊會診及治療，優化流程，務求以最短時間為病人評估及治療，從而提升治療效率及復原機會。

中風中心重點

「綠色通道」一站式評估及治療

急症室會為疑似急性中風病人掛上特定標誌，並即時送往急症室指定急救房，由跨學科醫療團隊進行會診及治療，務求以最短時間為急性中風病人完成評估及治療，從而提升復原機會。

善用HA Chat平台

利用醫管局的加密通訊平台，即時通報「新界西聯網中風急診小組」，讓跨部門專科團隊即時接收病人臨床資訊。

推廣公共健康教育

團隊全方位宣傳，教導市民大眾「談、笑、用、兵」分辨中風徵狀，一旦出現徵狀立即撥打999盡快求醫。



專家到屯門醫院

進行現場評審

走訪 病房及手術室



屯門醫院
三级卒中中心现场指导启动会
2025年11月10日



聽取 各組別匯報

急症室 智能監察系統

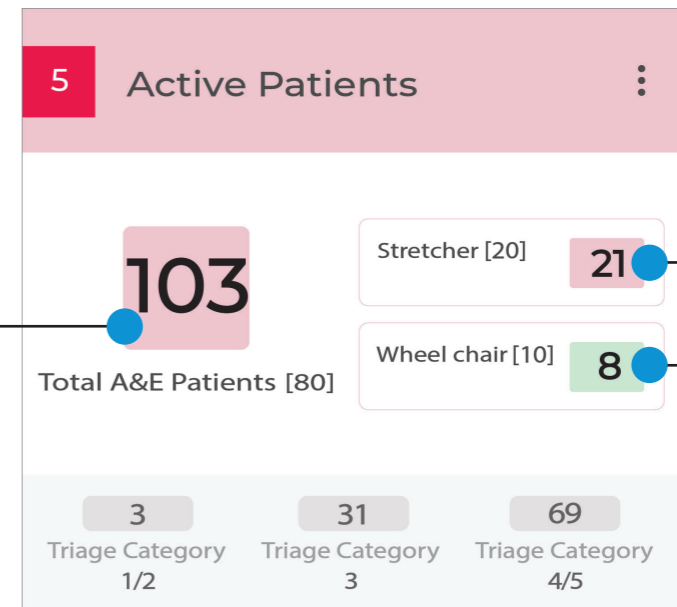
ED PulseGuard

全方位為急症室把脈

急 症室的醫護人員不時需要處理病人的奇難雜症，全憑團隊合作、果敢判斷及經驗累積，令病患得到適當治療與跟進。與此同時，急症室的運作也千變萬化，由分流、求診人數、候診時間，到入院等候時間等等，數據上的微量變化，也可構成急症室管理的奇難雜症，影響病人治療。

目前有 **103** 名病人候診

根據系統設定，當超過80名病人候診，數據背景會由綠色變成紅色發出警示



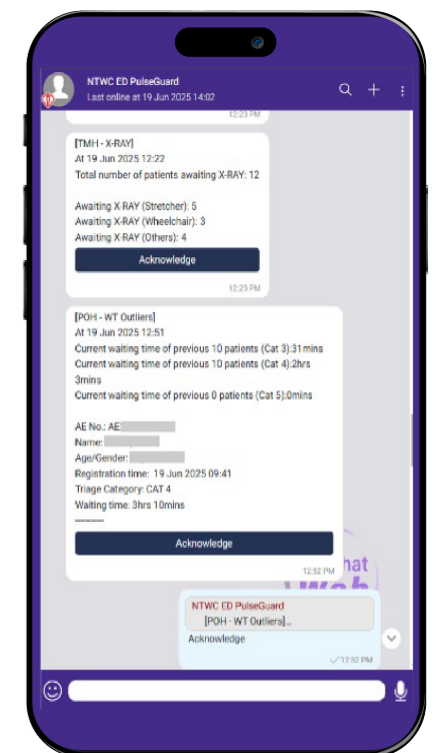
21 名病人需要臥床
超過系統設定標準20，故此變成紅色

8 名病人需要輪椅
低於系統設定標準10，故此維持綠色

新界西醫院聯網去年中於屯門醫院、博愛醫院及天水圍醫院急症室試行智能監察系統（ED PulseGuard），方便醫護團隊掌握急症室實時的病人分類、數目，以及所需要的醫療資源，加強急症室整體的管理，一旦發現數據偏差，會透過儀表板和工作手機通知醫護人員跟進。

帶領研發的新界西聯網資訊科技統籌雷俊達醫生說：「急症室同事往往需要在不同的臨床資訊系統得悉急症室的運作數據，資訊量多而且複雜。智能監察系統可以抓取不同的即時資訊，一站式展示給醫護人員，同時捕捉非預期數據，作出即時警報，讓醫護人員及早介入，提升急症室的運作效率及病人安全。」

研發團隊根據急症室的求診流程，設定不同的監察指標，包括等候分流病人的數目及時間、緊急病人的候診時間、等候入院的病人數目等。當急症室實時狀況超出設定的監察標準，系統會發出警示提醒。團隊正研究如何引入人工智能代理，分析急症室管理數據，並更有效作出預警。



▲ 系統會透過工作手機，向醫護人員發出警示訊息，提示團隊前往協助病人。

ED PulseGuard急症室智能監察系統目前已在於新界西醫院聯網三個急症室運行，讓醫護人員可一站式掌握急症室的運作資訊，按實際需要及時介入。



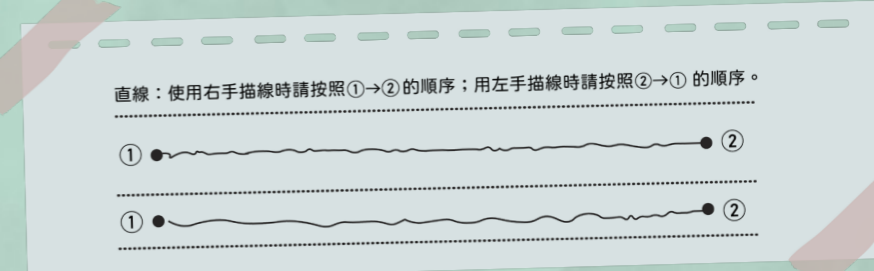
讓震顫安靜下來

▲屯門醫院副行政總監鄭振邦醫生(右一)表示，有賴屯門醫院神經醫學中心跨專科團隊通力合作，讓臨床服務和研究工作順利展開。

屯門醫院為帕金森症病人帶來新希望



▲張先生是本港首名接受「磁波刀」治療帕金森症的患者，他形容治療後感受前所未有的平靜。



震顫病人需按指示用筆描線進行測試，以評估術後震顫徵狀的改善情況。



張先生的訪問內容

屯門醫院神經醫學中心在善心醫療基金資助下，今年2月完成全港首宗以「磁波刀」治療震顫型帕金森症個案，為本地創新醫療服務寫下新一頁。



立即捐款

54歲的張先生是首名接受治療的帕金森症患者，數年前開始出現左手震顫。雖然曾嘗試不同藥物治療，但徵狀仍未見理想改善，連寫字、用手機、外出和工作都大受影響。

接受治療當天，他全程清醒，毋須開刀及全身麻醉。治療期間，張先生左手拿著筆不由自主地搖晃。當高強度聚焦超聲波在磁力共振引導下，精準消融引發震顫的腦部靶點時，他震顫的手突然安靜下來，張先生形容自己重拾久違的平靜。

「磁波刀」是一項無創治療技術，醫療團隊利用磁力共振測溫進行精準定位，並以高強度聚焦超聲波消融靶點病灶，阻斷異常神經訊號消除震顫。對比起傳統需在頭骨開孔的手術方式，治療更精準，病人負擔亦較低。

這項服務得以順利開展，有賴屯門醫院神經醫學中心

跨專科團隊通力合作，包括腦內科、腦神經外科、放射科等等，體現以病人為本的服務整合。

有關治療目前以研究方式推行，並有賴新界西醫院聯網的善心醫療基金撥款約150萬元，兩年內為40名合適患者提供服務，以建立本地臨床數據，為未來標準化治療奠定基礎。

帕金森症是慢性退化疾病，「磁波刀」並非根治方法，但可望大幅改善部分病人的震顫徵狀，提升生活質素，讓患者重拾自理能力、家庭角色，甚至重返工作與社區生活。

屯門醫院副行政總監鄭振邦醫生說：「這項治療不僅是技術上的突破，更展現屯門醫院神經醫學中心、善心醫療基金與社區攜手同行，將希望帶到病人身邊。未來，我們會繼續以創新、協作和關愛，為病人帶來更多治療可能。」



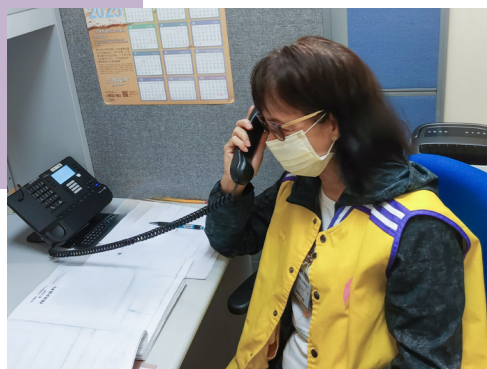
貴娣（左）及Ada均於屯門醫院病人資源中心擔任義工多年。

從病人到醫院義工 發揮才能 服務社群

常言道：施比受，更有福。參與義工服務，除了幫助有需要的人之餘，更是讓自己心靈富足的良藥。屯門醫院病人資源中心的「營趣凝聚」是專為屯門醫院日間醫療中心而設的專科門診病人關顧計劃，十多年來舉辦不少活動，讓病人從中得到安慰及成長。不少人更是由參加者成為義工的一份子，身體力行傳承義工精神。

貴娣及Ada都是「營趣凝聚」的資深義工，服務超過十年，她們憶起當初擔任義工的契機，都不約而同地表示源於十多年前在醫院看到相關資訊。

「當年經常要到骨科覆診，有一日在醫院看到社區服務中心（病人資源中心前身）宣傳中秋節燈籠製作，就想報名參加。」十二年前的一個決定，開啟了貴娣與義工活動的緣份，她亦由參加者，慢慢變成一位義工，高峰期更曾經一星期到醫院服務五天。「節日前夕都會有活動可以參加，製作過燈籠、布織糉子、月



Ada為「義工熱線」服務多年，負責定時致電病人，關心近況。



貴娣熱愛製作手工藝品，並教導公眾人士。



貴娣（左）及Ada於「營趣工房」活動中，一同製作聖誕裝飾。

勾織月餅吊飾



聖誕老人裝飾



毛毛花製作



農曆新年剪紙



餅吊飾、剪紙等，將成品親手贈送出去的感覺真的很開心、很難忘。」

同樣由病人化身義工的Ada，亦是覆診期間認識「營趣凝聚」。Ada由最初參加手工製作，變成現時「義工熱線」的中流砥柱，負責定時致電病人，關心近況已有十年時光。「這些病人都是簽了同意書，允許我們透過電話聯絡的，我喜歡與人傾談，主要都是閒話家常、提醒要按時服藥、覆診、注意保暖等，最希望讓他們知道有人關心自己，並非孤單一人。」一通電

話、一個問候，看似微不足道，但對病人而言，這一份關心卻是無比溫暖。

對於兩人而言，義工服務的精神在於為別人帶來期盼，同時透過自己的力量，服務社會。屯門醫院病人資源中心的義工服務範疇廣泛，「營趣凝聚」正好是一個平台，讓社會大眾認識義工服務，再按自己興趣及專長幫助他人。貴娣及Ada亦鼓勵大家參與義工服務，幫人之餘亦擴闊自己眼界，同時發掘身邊更多好風光。



羊水栓塞險奪命 跨專科守護母女



團隊中眾人各施其職，成功令出現羊水栓塞的產婦脫離險境。
圖中為凌健浩醫生（中）及資深護師吳偉東（後排左二）。

羊水栓塞是一種突發的分娩併發症，通常於孕婦生產時或產後不久，由羊水或胎兒物質進入母體血液循環所致，可迅速引發心臟驟停、嚴重出血及多器官衰竭。羊水栓塞屬罕見及死亡率極高的病症，威脅媽媽和胎兒生命安全。早前屯門醫院一名孕婦於分娩期間出現羊水栓塞，命懸一線。

冬至本應是家人團圓、分享喜悅的日子，但去年的冬至夜，一名孕婦於剖腹產子期間，突然出現羊水栓塞，心臟驟停，產房的醫護人員在諮詢深切治療部後，決定採用人工心肺輔助心肺復甦術（ECPR）為病人急救，並急召更多醫護人員前來協助。兩名本來已下班的深切治療部醫生，收到電話後二話不說趕返醫院，其中一人更在10分鐘內便由家中抵達產房，他們對當晚的情況仍歷歷在目：新生命於冬至降臨本來是喜事，不希望小孩甫出生便失去了媽媽，因此得悉產婦生命危在旦夕，便即時動身趕返醫院。

產婦命危 各部門全力支援ECPR急救

現時每年院內需進行ECPR的個案並不多，對象主要為心臟病患者。要在剛完成分娩、傷口仍未縫合的產婦身上施行，更是極為罕見及具挑戰。團隊需同時為病人止血、接駁人工心肺喉管及進行心肺復甦，緊急程度可想而之。

然而，有賴醫院不同部門通力合作，包括婦產科及麻醉科的同事，一直監察病人失血的情況及協調輸血過程，最終成功搶救病人。

屯門醫院深切治療部副顧問醫生凌健浩表示：「ECPR能提高心臟驟停病人的存活率，而為病人施行ECPR需爭分奪秒，目標是盡量縮短病人心跳停頓的時間，減少因缺氧導致腦部創傷。當晚的同事能合



施行ECPR所需的儀器及物資均妥善存放及整理，隨時為有需要病人進行急救。

作同時為病人置入兩條人工心肺喉管，大大加快進度。十分感謝同事充分展現團隊精神，成功救回病人，令一個家庭免受分離之苦。」

這次順利施行ECPR亦要歸功於護士團隊日常做好充分準備，在人手安排及檢查物資方面均能隨時配合。屯門醫院深切治療部資深護師吳偉東表示，由於人工心肺儀器有機會於醫院不同部門使用，每次的設定亦有分別，因此會定期進行演習，熟習流程及環境，提升效率。

悉心關懷 助家屬渡過逆境

女嬰出生後身體狀況並無大礙，但為安全起見，院方安排女嬰入住兒科病房以加強監察及方便家人照顧。女嬰父親初來探望時，由於妻子仍在病榻，康復進度未明，難免會憂心忡忡，並擔心未能分身照顧初生女兒。當時兒科團隊除了悉心照料女嬰，亦與家屬保持緊密溝通，解釋會待家庭情況許可才安排出院，希望能分擔他們的壓力。

後來媽媽的病情逐漸好轉，到兒科病房探望女嬰，病房上下看到母女重逢的一刻均非常鼓舞。屯門醫院兒童及青少年科駐院醫生王予希表示：「產婦出現羊水栓塞情況非常危險，起初很擔心媽媽的情況，我們能做的是盡力照顧好女嬰讓爸爸放心，當得知媽媽情況逐漸改善，實在為這個家庭感到高興。」

在醫護人員悉心照顧下，母女二人最終順利康復出院，一家團聚。



兒科團隊細心照顧女嬰及為家屬提供支援，減輕他們的壓力，對母女二人能平安出院感到高興。圖左為王予希醫生。

博愛醫院 專家雲集 推動專職醫療先進技術 助神經系統疾病患者



眾嘉賓主持簡單而隆重的開幕禮，為研討會揭開序幕。

本年度研討會籌委會向醫管局行政總裁李夏茵醫生(中)致送代表專職醫療職系的吉祥物「紫尊寶」，答謝總部對聯網的支持。

研討會吸引逾千名同事參與，一起交流專職醫療先進科技如何應用於協助神經系統疾病患者。

透過交流，出席的醫護人員均獲益良多，期望能共同推動專職醫療的發展，造福更多病人。

隨著醫療科技進步及積極推動跨專科協作，急性中風、運動障礙及腦瘤等神經系統疾病的病人能獲得更全面的照顧，在病人發病的急性階段治療後，復康訓練對他們早日重投社會至為重要。今年的「博愛醫院董事局客座教授研討會」由新界西醫院聯網專職醫療各部門攜手籌辦，邀請內地及海外專家，與本地醫護人員共同探討專職醫療先進技術於神經醫學上發揮的作用和角色，並配合屯門醫院神經醫學中心的發展。

交流新知 助病人走過復康路

承蒙博愛醫院董事局慷慨支持，今年已是第9屆舉行「博愛醫院董事局客座教授研討會」，並首次由專職醫療部門主導，為醫院管理局專職醫療職系中規模最大的培訓項目之一。

醫院管理局行政總裁李夏茵醫生出席開幕禮致辭時指，透過推動跨專科合作及提供以病人為本的照顧，相信能造福更多病人，「專職醫療各個範疇在病人復康之路上擔當重要角色，特別是神經系統疾病的病

人，有了您們的專業及不斷創新，令病人恢復活動能力、建立自信，讓他們重燃希望。」

研討會為期兩天半，匯聚來自加拿大、美國、新加坡、英國及內地等多名專家，深入探討多個範疇，包括以人工智能協助居家安老及認知障礙症病人、復康與輔助科技的研發和應用、剖析神經心理學及造影檢查與言語治療協作等，逾千名同事透過線上及線下參與，均獲益良多，期望日後大家能夠將汲取的知識在臨床上實踐，為患者提供更全面及有效的支援。



守護建築安全



無人機助精準「診症」樓宇外牆

屯門醫院已將外牆勘察工作恆常化，近年更引入無人機勘察樓宇外牆，務求更精準地找出欠妥之處。

與傳統遠距離目測檢查相比，無人機檢測技術顯著提高了效率、準確度和安全性。新界西醫院聯網設施管理組高級經理鄭偉倫表示，以往檢測人員只能在地面或天台利用相機及望遠鏡等工具進行視察，但距離較遠、解像度有限，未必能即時發現所有受損的位置。無人機配備高解像度相機，可進行高空拍攝，快速捕捉建築物外牆的詳細影像。這種方式不僅節省時間，近距離檢測可以提升準確度，還能安全地檢查高層建築或難以到達的區域，減少人工攀爬的風險。

鄭偉倫補充，醫院同時會採用目測勘察與使用無人機檢測，因為無人機始終在操作上存在一定限制，例如只能在天氣良好的情況下運作，因此不會完全取代人手目測勘察。

無人機熱成像檢測是透過探測建築物表面的溫度差異來分析及評估樓宇外牆的狀況，並以黃、橙、紅的三種顏色顯示欠妥的地方及其嚴重程度。這項技術尤其適用於發現肉眼難以察覺的飾面空鼓、濕氣或滲漏問題。配合無人機技術更能於較近距離及較好的角度探測表面的溫度差異，從而得到更準確的外牆狀況。



1

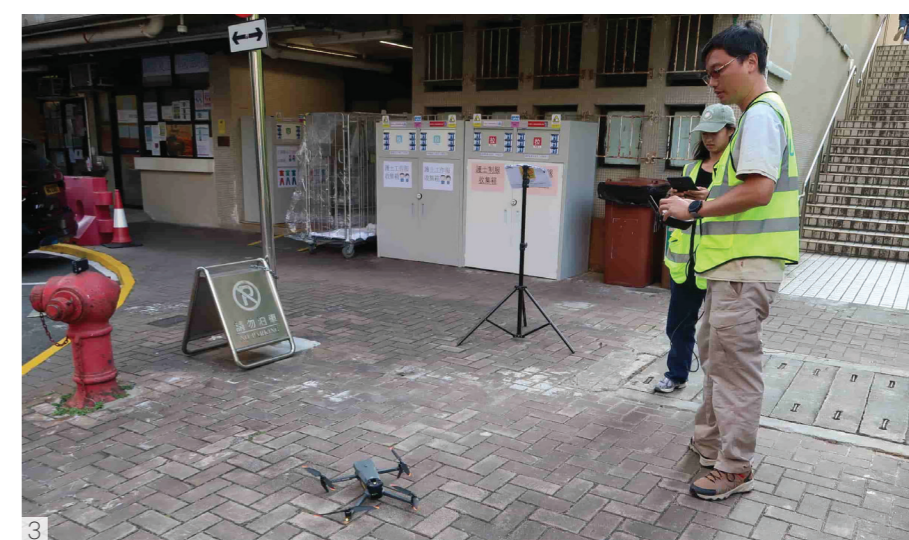
1. 無人機熱成像檢測是透過探測建築物表面的溫度差異來分析及評估樓宇外牆的狀況。
- 2-4. 屯門醫院近年引入無人機勘察樓宇外牆。
5. 工程人員透過無人機鏡頭檢查高層建築或難以到達的區域。
6. 無人機配備高解像度相機，可進行航拍，快速捕捉建築物外牆的詳細影像。



2



5



3



6



4



屯門醫院普通科護士學校招生

不論學生還是在職人士
都可實現護士夢



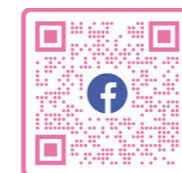
成為護士，或許是不少人心底裡的夢想。不論你是正規劃未來的應屆畢業生，抑或職場上想轉跑道，如果想找一份專業又有意義的工作，請把握護校招生的好機會！

屯門醫院普通科護士學校（護校）是醫院管理局學院轄下成員，提供全日制「護理學專業文憑」課程，是目前唯一可以在三年半內完成相等於資歷架構第五級的本地護理課程。此外，護校具備「先天優勢」，學生能夠在最新臨床標準和實際病房運作情況下學習。完成課程後，便符合資格向香港護士管理局申請成為註冊護士（普通科）。

「體驗式」學習 理論實務並重

除了一般課堂，護校著重「體驗式」學習，希望學生在模擬情境中應用知識、實踐技能。最近，護校引入了「虛擬醫院」學習系統，以虛擬實境（VR）技術模擬病房環境和各種場景。學生在「虛擬醫院」裡需要同時照顧多名患者，包括洗傷口、量血壓等，導師亦會根據學生與虛擬患者的互動和臨床判斷，給予建議。這種教學模式不但可以輔助學生提升臨床判斷能力，還能讓他們在出病房實習前更充分準備自己。

作為護士，關愛精神與專業知識、臨床能力同樣重要。因此，護校致力加強學生的同理心。例如學校購



想知道「虛擬醫院」系統如何協助護士學生提升臨床學習體驗？立即收看導師及同學的介紹短片吧！



屯門醫院普通科護士學校代理高級護士長何麗雅女士（中），與護士學生守峰（左）及Sabina（右）分享成為護士學生的經歷。

置了模擬懷孕的加重背心，讓學生體驗孕婦的身體變化與不便，從而培養他們的同理心及「以病人為本」的觀念，在照顧不同需要的病人時更能感同身受。

我們的護士夢

現正就讀護校三年級的Sabina正正是「有心不怕遲」的最佳寫照。當初她因為文憑試成績未如理想而卻步，在醫院門診擔任文員後，漸漸對護理行業加深認識，學會與不同病人溝通。在家人及上司鼓勵之下，她重燃護士夢，希望能在前線崗位服務更多病人。

同樣是三年級學生的守峰，自小便對護士工作抱有熱誠，於是文憑試後便隨即報讀護校課程。他表示校園生活十分充實，護校設有與真實病房一樣的模擬病房，並配備多元化學習工具，讓他可在更貼近臨床實況的情境下學習與訓練。

課程資訊

本年度「護理學專業文憑」課程由即日起至8月7日接受報名。歡迎掃描二維碼瀏覽屯門醫院普通科護士學校網站，以獲取更多課程資訊，加入護理專業行列，實現夢想，服務病人。





試食派對迎來兩位屯門醫院兒科病人。



「餐桌農圃」喜悅延續 病童共嚐成果



屯門醫院「餐桌農圃」種植活動去年於康復大樓平台花園及主座花園展開，為同事提供療癒綠色空間。來自不同部門的同事參與其中，由翻土、播種到收成，分工協作，並於試食派對分享成果，洋溢歡樂。

在二月舉行的試食派對，迎來兩位特別嘉賓—屯門醫院兒科病人。他們在醫護人員陪同下，親身走進農圃，觸摸泥土、觀察植物生長，感受種植過程中的愛心與耐性。兩位小朋友參與隨後的美食環節，與醫護人員一同品嚐以新鮮收成的香草及蔬菜烹調的佳餚。從田園到餐桌，他們體驗到收成的喜悅，臉上綻放燦爛笑容。

屯門醫院行政總監楊諦岡醫生表示，今次邀請兒科病人參與，希望將綠色療癒的力量延伸至小病人，讓他們身處醫院也能感受大自然的生機與溫暖。活動不僅凝聚同事，更將關懷與喜悅傳遞給病人，體現全人關懷的精神。



屯門醫院行政總監
楊諦岡醫生



「最大塊葉」：綠色地底泥
得獎隊伍



「最多葉蔴」：開心盛翠
得獎隊伍



「最美蘭花」得獎隊伍：
農夫之友3.0及開心盛翠



「最重收成」：農夫之友3.0
得獎隊伍

編輯委員會

羅興源醫生、郭子琪、霍敏璇、甘君華、雷子健、
鄧詠盈、朱慕霞、黃栩源、林可欣、葉雯珊、
何立彥、曾佩玲、黎芷筠、梁瑋蒨、楊凱晴

聯絡我們

《新界西醫院聯網通訊》由新界西醫院聯網公共事務及
籌募組編印，並上載至新界西醫院聯網各醫院網站，如
對內容有任何意見，請與公共事務及籌募組聯絡。

醫院總機及網址

屯門醫院
電話：2468 5111
網址：<http://www.ha.org.hk/tmh>

博愛醫院
電話：2486 8000
網址：<http://www.ha.org.hk/poh>

天水圍醫院
電話：3513 5000
網址：<http://www.ha.org.hk/tsw>

青山醫院
電話：2456 7111
網址：<http://www.ha.org.hk/cph>

小欖醫院
電話：2456 7111
網址：<http://www.ha.org.hk/slh>