



健康科學及醫療科學課程

助學生成就理想



▲學院設有「臨牀護理教學中心」，讓學生可在可觸碰的環境中學習，提高學習成效。

►鄭惠南博士指：隨著香港人口老化等問題日見加剧，未來本港對醫護及老人服務的工作需求會繼續增加。

本港近年面對醫護人手短缺問題，隨着人口老化問題嚴重，老人服務的需求愈見緊張。東華學院護理及健康科學系系主任鄭麗君博士表示，現時本地人口難算，2050年本港人口約有四成是長者，故需要更多年輕人加入醫護行業。東華學院開辦的「健康科學學士（榮譽）學位課程」，以培訓學生成為相關的專業人才為目標。課程分設護理學及應用老人學兩個修科，護理學工作已得到香港護士管理局認可，學生畢業後即可投身註冊護士行列。

導師均屬專業醫護人員

鄭博士續稱：「學生除了必須修讀中、英及邏輯思維等溝通科外，還要改變專業人種性、兒科護理、精神科及皮膚科等修科，涉獵更廣泛的知識。將來方面，課程的講師均擁有豐富的工作經驗及具專業資歷，包括精神科及糖尿病科等，教學時會跟學生講解行業內的知識。」

課程設工作實習

為符合護士管理局的要求，主修護理學

的學生需要參與1,400小時的工作實習，鄭博士表示：「學生實習時基本上與工作中的護士無異，同樣需要輪班工作。課程安排學院臨牀導師和醫院醫生頭頭是學生的實習情況，從旁指導。應用老人學方面，學生亦需要到不同的老人院舍、日間護理中心等地方參觀及工作。實地了解行業的工作情況。」鄭博士續稱，課程希望為真心有志在醫護界發展的學生提供機會，因此學院會與每個修名的學生嘗試，多了解他們的健康狀況及熱誠。

未來需要更多人才

除了護士，與醫療界相關的人手也出現短缺問題。東華學院護理科學系一組導師胡永基指，隨着政府有意建更多醫院，需要更多人力資源，公、私營醫院人手不足的情況由護士擴及至輔助醫療界，包括醫護院化、放射性治療等。東華學院透過開辦「護理科學學士（榮譽）學位課程」，為社會提供人力資源。此外，學院亦設有動物健康學及法醫科學等主修，讓志在不同行業發展的學生報讀。

設有五個主修科

胡永基表示，課程設有5個主修科：基礎醫護學科、法症科學、醫護化驗學科、放射治療學及動物健康學。學生可按個人興趣選讀，每個主修科有不同的學習定位，選擇前宜先了解各個科目內容。主修基礎醫護科學的學生畢業後可夠應本地或

醫療護理相關的學位課程一向廣受學生歡迎，而本地醫護界近年出現人手短缺問題，除護士外，老人服務、放射治療，以至醫護化驗等方面對人才需求甚殷。因此，東華學院開辦「健康科學學士（榮譽）學位課程」及「醫護科學學士（榮譽）學位課程」，為有志投身醫護界的學生提供升學途徑，助他們踏上專業之路。

學生心聲

呂泳淇（Winkie）



完成副學士課程後，一直想成為護士的Winkie報讀東華學院的健康科學學士（榮譽）學位課程。她表示，課程點燃她對固網副學士的知識，更學習了不少臨牀應用技巧；學生接待設計「臨牀護理教學中心」，讓Winkie全面接觸和熟習所有醫護步驟後才到實習醫院工作，她說：「我曾在廣華醫院實習9個星期，能實踐課堂所學，並見識到護士如何處理病房內大不如事務，更會面對病人的離世。看見護士專業的工作態度，堅定了我成為護士的理想。」

黃匡正（Kyle）

自小有志在醫護界發展的Kyle，報讀了東華學院的醫護科學學士（榮譽）學位課程，主修基礎醫護科學科。他表示，打算畢業後接觸升讀護理學士學位，日後從事醫護工作。他指出，學院的師承十分友善，而且會主動的學生組織讀書會，也會花時間與學生討論課堂上不明白的地方，提升學習氣氛。學院為提升學生的溝通協作能力，要求每屆學生也要參加「全業協作計劃」。Kyle畢業後到一家護理公司工作，過程中需要面對不同年齡的客戶，有助提升他的溝通及說話技巧，日後從事醫護工作時更有把握清楚地把病情告訴病人。



東華學院

網上報名：www.twc.edu.hk/admission
查詢電話：3190 6673

醫護科學學系
網址：www.twc.edu.hk/mhs
電話：3468 6829

實習以體驗為主

課程設有工作實習。讓學生畢業前已具有相關的工作知識。胡永基表示，實習以觀察及練習為主，實習期由6至32個星期不等。學生會獲安排到醫護化驗所、醫院及放射治療中心等地實習，詳悉醫療如何操作流程。

導師皆在業界工作

讓學生畢業前掌握前线工作需要的知識，所有任職專業學院的導師均為曾任職該行業的輔助醫護專業人士，讓學生在學習過程中了解本地醫療界的最新發展。至於收生入學要求方面，胡永基指去年的收生成績中位數是香港中文大學試5科共18分。另設有面試，他表示：「找校方看透過面試選擇有能力修畢整個課程的學生，真正可以為社會解決人手不足的問題。」



►胡永基表示，課程設有5個主修科：基礎醫護學科、法症科學、醫護化驗學科、放射治療學及動物健康學。學生可按個人興趣選讀，每個主修科有不同的學習定位，選擇前宜先了解各個科目內容。主修基礎醫護科學的學生畢業後可夠應本地或