

心血管病是香港的第二號殺手，高膽固醇飲食、不良生活習慣、肥胖、吸煙及壓力等均是導致港人心血管病發病率急劇上升的因素，而且患者更出現年輕化的趨勢，情況令人憂慮。

東華三院綜合診斷及醫療中心（前稱東華三院男士健康普查部）於去年4月至今年3月期間，共為1,186人進行身體檢查，當中只有10%人士的檢查結果完全正常，60%接受檢查人士的血脂過高、另11%人士發現心電圖異常狀況。在215位年齡介乎44歲至85歲接受心血管檢查的人士當中，有37%人士經電腦掃描後確診患有冠心病，需要即時轉介專科處理，部分病人更需即時接受俗稱「搭橋」及「通波仔」手術。然而，他們在接受檢查前大多沒有明顯的心絞痛、氣促、心律紊亂等心血管病徵狀，可見心血管檢查能有效及早發現和治療隱性心血管疾病。

東華三院於去年斥資逾二千萬元為屬下電腦掃描中心引入全球最先進的320排動態容積電腦斷層掃描儀，能在單次心跳的時間內（約零點三五秒）一次掃描整個心臟狀況，以評估冠狀動脈的收窄及鈣化情況。患者如採用64排掃描儀，一般需接受五至六次的掃描及反覆使用顯影劑才可準確檢查心臟血管；相比之下，320排動態容積電腦斷層掃描儀的影像質素較佳、掃描更快捷準確，所用顯影劑及輻射劑量亦大大減少五成。

為向市民提供全面及一站式的診斷及治療服務，東華三院男士健康普查部於去年9月正式易名為「東華三院綜合診斷及醫療中心」。除為男女士提供基本的身體檢查外，中心更添置最先進的電腦掃描儀，以加強專科治療及疾病監控。此外，中心積極舉辦健康講座、展覽及健康教育活動，鼓勵市民進行定期身體檢查。

有關綜合診斷及治療中心及心血管檢查計劃詳情，請瀏覽 www.tungwah.org.hk/?content=102 或致電2332 6625查詢。



▲ 全球最先進的320排動態容積電腦斷層掃描儀，能以超快速度掃描整個器官的動態狀況，診斷精確。

全球最先進

320
電腦掃描儀