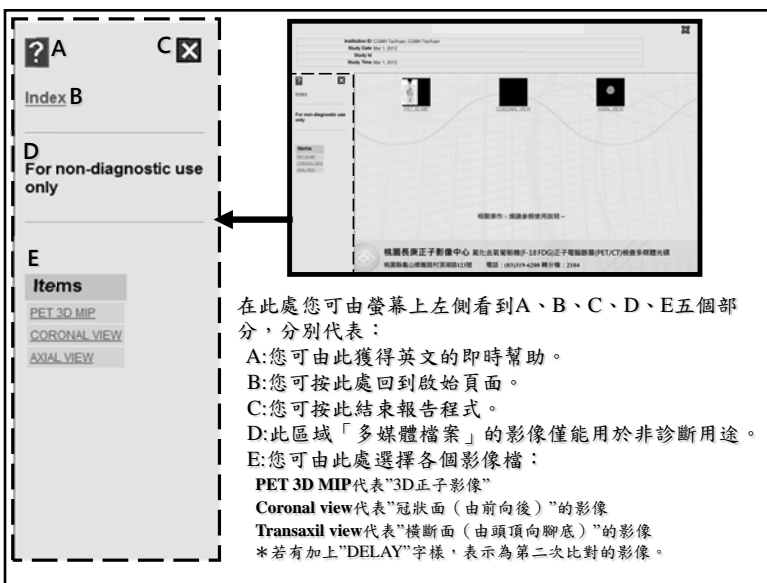


# 桃園長庚紀念醫院正子影像中心 多媒體光碟使用說明

長庚醫療財團法人 桃園長庚紀念醫院中醫、長青院區  
TAOYUAN CHANG GUNG MEMORIAL HOSPITAL OF THE C.G.M.F.

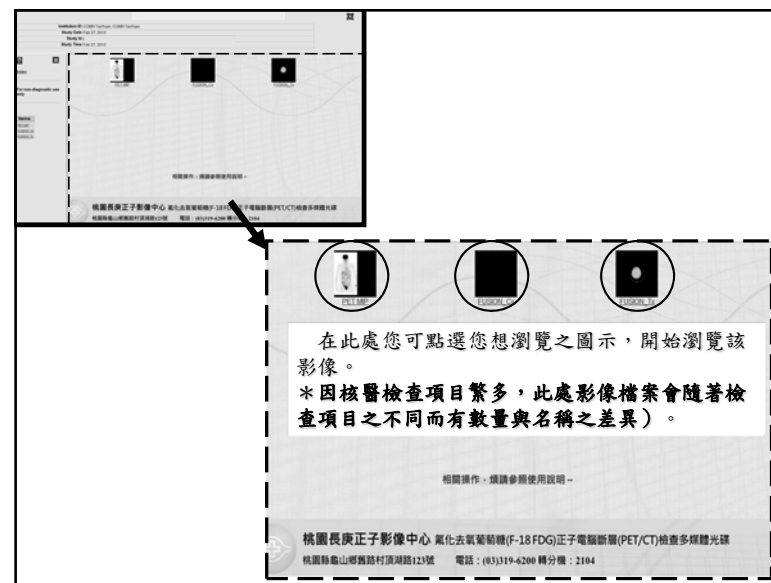
- 1.本多媒體光碟之「多媒體影像部分」僅供檢查結果展示，不作為醫療診斷用途。
- 2.請詳閱本說明，或請您的家人協助您播放。
- 3.光碟中另外存有您本次檢查的「醫療專用數位影像檔案」，符合數位影像傳輸協定規範(DICOM 3.0)，可供作臨床醫療診斷用途，**但可能無法在一般家用電腦播放，需藉由支援DCM檔案之平台或播放軟體才能開啟**，請詳閱本說明，或請您就診醫療院所的核醫科或醫學影像部門協助輸出。
- 4.您此次「檢查光碟」中的多媒體檔案部分可於光碟機中自動啟動。手動啟動的方法與多媒體瀏覽的方式，您可參照後續圖示。
- 5.若您在使用時仍有不明處，可於上班時間(週一~週五 上午八點至下午四點半)來電本中心洽詢。

桃園長庚紀念醫院正子影像中心 敬祝您闔家平安  
桃園縣龜山鄉善路村頂湖路123號 電話：(03) 319-6200 轉2104



在此處您可由螢幕上左側看到A、B、C、D、E五個部分，分別代表：

- A:您可由此獲得英文的即時幫助。
- B:您可按此處回到啟始頁面。
- C:您可按此結束報告程式。
- D:此區域「多媒體檔案」的影像僅能用於非診斷用途。
- E:您可由此處選擇各個影像檔：
  - PET 3D MIP代表"3D正子影像"
  - Coronal view代表"冠狀面(由前向後)"的影像
  - Transaxil view代表"橫斷面(由頭頂向腳底)"的影像
  - \*若有加上"DELAY"字樣，表示為第二次比對的影像。



在此處您可點選您想瀏覽之圖示，開始瀏覽該影像。  
\*因核醫檢查項目繁多，此處影像檔案會隨著檢查項目之不同而有數量與名稱之差異)。

桃園長庚正子影像中心 氣化去氧葡萄糖(F-18 FDG)正子電腦斷層(PET/CT)檢查多媒體光碟  
桃園縣龜山鄉善路村頂湖路123號 電話：(03)319-6200 轉分機：2104

您的英文姓名及檢查資料

Institution ID: CGMH TaoYuan, CGMH TaoYuan  
Study Date: Feb 27, 2012  
Study ID: 檢查日期  
Study Time: Feb 27, 2012 病歷號

Size: 1.17 MB Window Full Screen Animation: Play Stop Step 3 frames/sec Full

Index 您可由此處  
回起始畫面。

For non-diagnostic use only

Items  
Thumbnail  
Full Screen  
Full Screen  
Full Screen

您可由此處點選影像  
比例為1:1或滿格或全  
螢幕。

若影像為動態檔案，  
您可由此處調整自動播  
放的速度：  
Slower:調慢  
Faster:調快

您可由此處控制影  
像播放：  
Play:連續播放  
Stop:停止播放  
Step:分格播放

桃園縣龜山鄉廣路村頂寮路229號 電話: (03)319-6200 轉分機: 5010 4090 guidance

圖示工作區

▼ 手動啟動多媒體光碟瀏覽方式

1. 您可由「我的電腦」捷徑圖示點選進入資料夾或經由您電腦之前設定之「自動播放光碟」的功能開啟光碟之資料夾。

請按此處啟動自動影像播放程式。

Copy Files to Disk?

To better view the report, it is recommended to copy the files to your disk. This will, in most cases, improve performance of animations. The files will be automatically removed when you close the report.

Copy files to disk?

Yes No

2. 電腦會詢問您是否要將光碟資料暫存至電腦以  
加速存取，暫存的資料會在報告結束時自動刪  
除。  
\*若您的電腦儲存容量夠大，建議您選擇「是」  
(Yes)，以便增進作業流暢性。

▼ 「醫療專用數位影像檔案」讀取方式

強烈建議您，請您於就診醫療院所的核醫科或醫學影像部門協助輸出圖像（本中心使用最新GE Xeleris 3.0版，並支援舊版 V1.x與V2.x版本）。

DCM file

DCM圖像檔案夾，請由支援DCM圖像的瀏覽  
工具帶入此檔案。或者，請您就診醫療院所的  
核醫科或醫學影像部門協助輸出圖像（本中心  
使用最新GE Xeleris 3.0版，並支援舊版 V1.x與  
V2.x版本）。