

# 心得報告書

姓名：葉奇青

系級：醫放碩專班

## 一、順天堂大學附設醫院 (100 字以上)

### (一)參訪概況與重點

東京滿意度排名第一的醫院，經技術長簡報後，了解該院的經營與放射科相關的儀器，在中國籍放射師的解說下，更加地加深對於醫院放射科的認知，也獲知了相較於台灣放射科的不同之處。學校與該院有學生上的交流，醫院也對於實習或見習生相當的禮遇與指導。這也讓我見識到不論儀器或工作上的新視野，滿意度排名第一實至名歸。

## 二、群馬パーズ大學(Gunma Paz University) (100 字以上)

### (一)參訪概況與重點

到達群馬後由專人引領至大學院區，路上遇到的學生都與我們熱情的招呼。放射系是該校的新科系，目前學生為2年級生，在大家自我介紹與聽取該校代表與郭主任專業的簡報之後，讓雙方有進一步的了解。參觀儀器設備後，深覺該校對於培育學生的硬體設備上相當的用心。學生互動時間也非常地歡樂，大家突破語言隔閡彼此地認識與閒聊，實為一趟印象深刻之參訪。

## 三、日本昭和大學/附設醫院(100 字以上)

### (一)參訪概況與重點

首先參觀圖書館，館長詳盡地介紹該館藏書與學生使用的空間，也回覆了我們提問圖書館相關的問題。接著參觀史料室，內有著豐富的文物與發展史，雖然場館不大，卻記載著歷史。隨後於附設醫院中參觀放射科，各類儀器設備與等候空間也是大開眼界。期間在加藤教授專業及風趣的招待之下，更促進了雙方學校的關係跨出重大的一步，收穫滿滿。

#### 四、日本駒澤大學(100 字以上)

##### (一)參訪概況與重點

進入校園後，寬敞的腹地讓人眼睛為之一亮。在校方諸位教授的介紹及帶領下，有幸見到及在校方研究生的協助之下，操作了 True Beam CT。此儀器對於放射腫瘤科而言是一大利器，對於病患而言實在是一大福音，治療定位精準，且隨著呼吸的波動準確治療，讓我覺得校方實力堅強。當然也參觀了其他放射相關儀器，對於整體印象充滿著驚喜與感謝。

#### 五、金澤醫科大學/附設醫院(100 字以上)

##### (一)參訪概況與重點

在傑出校友陳文筆教授的全程引領之下，讓我對於可眺望日本海的金澤醫院沒齒難忘。參觀放射科期間，解說人員詳盡的介紹及講解與儀器的介紹，讓我留下專業度十足的印象，更有超音波清楚的示範說明，也讓我看到認真的態度。在與陳教授與其夫人面談的期間，獲取了相當寶貴的經驗與處事的精神。勉勵我們要築夢踏實，不要害怕失敗，給予我們相當大的激勵，也相當佩服學長能有這個大成就，提供後進們一個學習的標竿，也在我內心留下深刻的回憶。

#### 六、心得與感想(請提供照片 5 張以上及撰寫 600 字以上的心得)

讀萬卷書不如行萬里路，以此句話為這次的參訪起個開端。豐富的參訪行程以及深刻體驗日本醫院放射科文化，確實無法從書本中獲得。感謝郭主任給予我機會參與其中，在此深深致謝。主任專業的帶領與豐富的學識，與日本放射界深厚的情誼，確實讓元培的未來放射師們非常幸福，能提供好的見習與實習環境，可謂是贏在起跑點。在此也感謝此行的夥伴們互相支持，順利的完成任務。

個人認為日本的放射師非常的專業，他們有高達 80%以上的高考照率，學習認真程度不在話下。更重要的是於職業中的態度，態度勝於一切，對於工作時的認真態度可以帶給病患照射時的安定感。這是我們可以值得學習的地方，也勉勵未來踏入職場的放射師們能依此為目標，將好的工作態度擺在職場上，創造一個對自己也對於病患雙方良好的醫病關係。唯有先充實自身的專業學能，再於學習中學以致用發揮所學，工作上也不忘充實自我，成為一位優秀的放射師。

此行認識了諸多日本醫院的教授與領導者，他們對於來自元培的我們非常熱情與禮遇，在雙方不斷的互動之下，除了增進學校與醫院之間的友誼，更能將元培醫放系宣傳出去，使得日本醫界認識我們的優秀之處。這是相當重要的環節，

因為國際化是未來的趨勢，各國之間的交流也日與益增，能和國際接軌也代表著競爭力的提升，在國際的醫事放射領域中站穩腳步以及占有一席之地。

最後以聽君一席話，勝讀十年書，作為表達參訪的重要收穫，因為無論到哪一間醫院或大學，總是聽著郭主任和教授們精闢的談話，無論於工作上或處事上皆是受益良多，帶給我們眾多的啟發，銘記於心。感謝陳文筆教授和我們深入的對談，百忙之中特別撥出時間陪同。也要再次感謝郭主任的用心安排，讓大家開拓視野，不勝感激！

照片：









