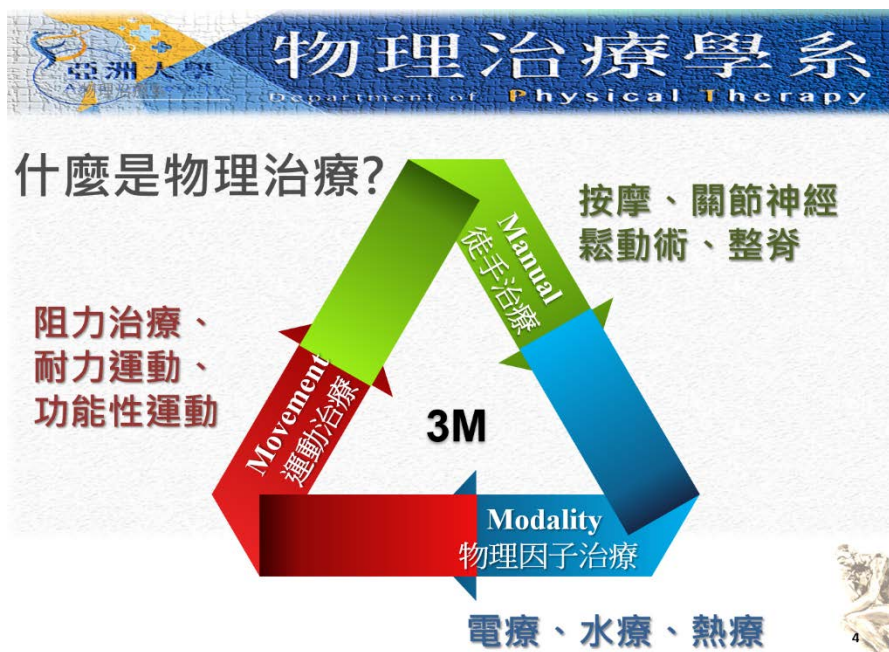


# 亞洲大學物理治療學系 大哉問！！

Q1: 甚麼是物理治療?

A: 所謂的物理治療即是 **3M**(徒手治療、物理因子治療、運動治療)以物理治療因子(光、電、熱、力等儀器)與非侵入式的方法來治療及幫助失能病患恢復健康，避免併發症發生且增加其活動參與。



Q2: 讀物理治療系，我的高中物理需要很好嗎?

A: 讀物理治療系不需要物理要很好，物理治療是物理的應用科學，而非探討物理理論，其學識程度大約與一般生物科系學生水準差不多即可。

Q3: 物理治療系是否如同醫學系一般有分專科，若有又可分為哪些面向呢?

A: 物理治療依其專業與服務對象的不同，共分為神經、骨科、心肺、小兒等四大專科



Q4:物理治療涉及那些專業領域?

A: 物理治療包括了各類專門的領域，涉及預防醫學、治療醫學與復健醫學，同時也包括了新的物理治療原則之發展及其有效的應用，以滿足現有及將來所可能產生的健康需求。

而治療方法方面包括了運動治療、操作治療及儀器治療。而專業的活動則包括了研究、教育、諮詢及管理。

Q5:物理治療師須具備哪些的特質

- A: a. 與人互動溝通的能力  
b. 具有同理心  
c. 對新奇事物的好奇心  
d. 創意與想像力

Q6:物理治療與坊間的推拿按摩有甚麼不同?

A: 傳統的推拿手法以中醫經絡為依據，在脊柱周圍穴位進行點按揉，達到疏通經絡、鬆解肌肉的效果。

而物理治療中的手法是以人體解剖學為依據，比如我們經常使用的脊柱關節鬆動術，則是在脊柱上的棘突或橫突等地方進行鬆動，增加關節的活動度等。

物理治療與推拿按摩最終都是為了讓患者得到更好的康復，但是他們的做法是有很大的區別的。中醫推拿按摩是會注重被動的推拿手法更多，物理治療注重更多的是手法後進行的運動康復階段。因為物理治療的核心是患者自己參與治療。

患者通過學習、意識的改善、積極配合物理治療師，讓參與到自己治療的過程。

Q7:未來實習場所?

A: 醫學中心、教學醫院、復健中心、長期照護機構、早期療育機構、物理治療診所、輔具公司。

Q8:證照會很難考嗎?

A: 物理治療師的考照率近 20 年來平均為 17%，我們瞭解您就讀本系就是為了這張專業證照，因此，本系規劃於同學大四的時候，皆會開設證照加強輔導班，由本系專業老師進行相關輔導，協助同學取得專業證照，讓您畢業不等於失業，反而能創造一片屬於您的天空。

Q9: 未來就業與出路

A: 物理治療系學生畢業後可以服務的場域包含醫院、骨科診所、物理治療所、居家、運動場邊、輔具開發公司、企業等等。

Q10: 物理治療師未來服務的對象

A: 未來服務與治療的對象涵蓋四大類：

1. **急性病患**：如開心、開胸、骨科手術後、運動傷害、職業傷害、加護病房等。
2. **慢性病患**：如復健科、骨科、神經科、整形外科、風濕科、疼痛科、小兒科、婦產科、腫瘤科等個案。
3. **長期復健者**：如機能損傷者、失能者、身心障礙者等。
4. **疾病預防與保健者**：如高齡人口、高危險群新生兒、運動員或高危險職業傷害工作者、孕婦及產婦等。

Q11: 就學期間是否有出國見習的機會？

A: 亞洲大學十分強調學生的國際就學與移動力，除與國外知名大學簽訂姐妹校合約外，更免費開設英檢、國考、專業證照班，鼓勵輔助學生出國就讀研習、實習、就業，提升學生就業競爭力。

今年本系歐秀中教授與汪佩蓉助理教授，更榮獲教育部民國 108 學年度學海築夢計畫，讓本系學生得以前進美國諾瓦東南大學 (Nova Southeastern University) 與美國內華達大學拉斯維加斯分校 (University of Nevada, Las Vegas) 進行物理治療相關見習。

Q12: 為何選擇亞大物治？

A:

a. 優秀的師資

本系專、兼任教師群均為博士級或主治醫師，皆領有專業證照及豐富的臨床與實務教學經驗。

b. 中亞聯大、資源共享

本校與中國醫藥大學結為「中亞聯大」大學系統，本校學生可至中國醫藥大學進行修習課程，2 校資源共享。

c. 嶄新的儀器設備

本系雖為初創系所，卻積極添購國、內外主流先進相關儀器設備，使本系學子皆可接觸並學習現行國際最新、最先進的設備。

d. 優美的校園與完全大學

亞洲大學辦學績優，多次榮獲英國「泰晤士報高等教育」特刊評選為全球百大校園，更榮登台灣最美 9 所大學之一，校園處處是美景，無形中可提升本校學子對美感的鑑賞能力。

本校共設有醫學暨健康學院、護理學院、資訊電機學院、管理學院、人文社會學院、創意設計學院等 6 大學院，讓你不僅可以學習到有關醫學方面的知識外，更可以让你涉獵與認識不同學識與人群，增見你的視野、培養你的人脈。

**亞洲大學物理治療系，歡迎你的加入！**

