

109 學年度第 8 次課程委員會通過
110 年 03 月 26 日

物理治療組核心能力與專業課程對照表

核心能力	物理治療組專業課程
人文素養(10%) 臨床醫學知識(20%) 基礎專業知能(40%) 臨床實務技能(15%) 多元應用(15%)	解剖學(一)、解剖學實驗(一) 解剖學(二)、解剖學實驗(二) 生理學(一)、生理學實驗(一) 生理學(二)、生理學實驗(二) 生物力學 肌動學
人文素養(30%) 臨床醫學知識(10%) 基礎專業知能(30%) 臨床實務技能(10%) 多元應用(20%)	醫學倫理學 物理治療概論 實證物理治療 行政管理
人文素養(10%) 臨床醫學知識(20%) 基礎專業知能(25%) 臨床實務技能(30%) 多元應用(15%)	基礎評估技術學 肢體評量 操作治療學(一)、操作治療學實習(一) 操作治療學(二)、操作治療學實習(二) 物理因子治療學(一)、物理因子治療學實習(一) 物理因子治療學(二)、物理因子治療學實習(二) 基礎運動治療學(一)、基礎運動治療學實習(一) 基礎運動治療學(二)、基礎運動治療學實習(二) 科技輔具學暨實驗(一)、科技輔具學暨實驗(二)

<p>人文素養(10%)</p> <p>臨床醫學知識(25%)</p> <p>基礎專業知能(25%)</p> <p>臨床實務技能(25%)</p> <p>多元應用(15%)</p>	<p>骨科物理治療學(一)、骨科物理治療學實習(一)</p> <p>骨科物理治療學(二)、骨科物理治療學實習(二)</p> <p>神經物理治療學(一)、神經物理治療學實習(一)</p> <p>神經物理治療學(二)、神經物理治療學實習(二)</p> <p>呼吸循環物理治療學(一)、呼吸循環物理治療學實習(一)</p> <p>呼吸循環物理治療學(二)、呼吸循環物理治療學實習(二)</p> <p>小兒物理治療學(一)、小兒物理治療學實習(一)</p> <p>小兒物理治療學(二)、小兒物理治療學實習(二)</p> <p>骨科疾病物理治療學總論</p> <p>神經疾病物理治療學總論</p> <p>心肺疾病物理治療學總論</p> <p>小兒疾病物理治療學總論</p>
--	---