

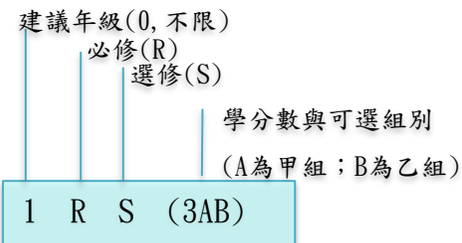
中國醫藥大學111學年度針灸研究所碩士班課程地圖

教育目標

- 甲組：培養具獨立思考之針灸人才；培育具研究與語言表達能力之針灸人才；培育具國際觀之針灸人才
 乙組：培養具獨立思考之針灸基礎研究人才；培育具研究與語言表達能力之針灸人才；培育具國際觀之針灸人才

核心能力

- 甲組：以針灸為主軸之獨立思考能力；針灸領域之專業研究能力；
 針灸領域之教授能力；建立針灸國際化之能力
 乙組：以針灸為主軸之獨立思考能力；針灸領域之基本研究能力；
 針灸基礎研究領域之教授能力；建立針灸國際化之能力



●須修滿30學分【含必修10學分、選修14學分、
 碩士論文6學分】

校級必修課程

- 實驗室安全0R(0AB)
- 研究倫理0R(0AB)
- 碩士論文2R(6AB)

院級必修課程

- 分子醫學(A)1R(2AB)
- 中醫藥講座(B)1R(2AB)

必修課程

- 專題討論(一)1R(1AB)
- 專題討論(二)1R(1AB)
- 經絡學特論1R(1AB)
- 針灸教育特論2R(1AB)
- 專題討論(三)2R(1AB)
- 專題討論(四)2R(1AB)

選修課程(並重型, 甲乙組):

- 研究設計特論1S(2AB)
- 針灸醫學史特論1S(2AB)
- 實驗針灸學特論1S(2AB)
- 針灸實證醫學特論1S(2AB)
- 中醫學特論1S(2AB)
- 針灸與中樞神經系統臨床疾病1S(2AB)
- 針灸與學習記憶1S(2AB)
- 針灸現代化研究特論1S(2AB)
- 疼痛造影特論1S(2AB)
- 醫學論文寫作1S(1AB)
- 生物統計學特論1S(2AB)
- 針灸與藥物之交互作用1S(2AB)
- 針灸麻醉鎮痛原理1S(2AB)
- 基因體醫學特論1S(2AB)
- 針灸儀器設計與應用特論1S(2AB)
- 功能性腦造影與針灸研究特論1S(2AB)
- 疾病動物模式與針灸應用1S(2AB)
- 免疫學應用特論2S(2AB)
- 針灸時間醫學特論2S(1AB)

選修分流

實務型(甲組)

- 針灸治療學特論1S(2A)
- 針灸治法學特論1S(2A)
- 針灸腧穴學特論1S(1A)

學術型(乙組)

- 針灸與離子通道學特論暨實驗1S(2AB)
- 針灸神經生理學特論1S(2AB)
- 電生理學及生物技術在針灸研究之應用特論1S(2AB)