



109學年度

老化醫學博士學位學程

Ph.D. Program for Aging



學程發展方向與重點

由於許多疾病的發生及對人類健康的影響，皆與器官老化相關。故本學程以老化機轉及老化疾病為探討重點，研究其相關基因及致病因子。發展方向與重點如下：

1. 老化與心血管疾病。
2. 老化與骨關節疾病。
3. 老化與神經系統疾病。
4. 其他與老化相關疾病之研究。

學程特色

本學程在中國醫藥大學與國家衛生研究院攜手合作下成立，是國內第一個設立之老化博士學位學程，擁有中央研究院院士在內的堅強師資陣容，及先進儀器設備，學生可運用雙方豐富的研究資源。本學程規劃老化分子細胞生物學、老化之生理病理學等的專業課程，以培育老化相關領域之師資與研究人才。

教育目標

本學程以心血管疾病、骨關節疾病、神經系統疾病等之老化相關研究為主，並結合轉譯醫學、醫學工程、生命科學為基礎，來探討老化的機制，同時培養高齡化社會到來所需老化相關醫療研究人才。

招生方式	老化醫學博士學位學程	
	甄試 (一般生組3名)	考試 (一般生組2名)
網路報名	108.10.24(四)~10.29(二)	109.2.20(四)~02.25(二)
報考資格	1. 獲有教育部認可之國內、外大學或獨立學院 碩士 學位者 (含碩士班應屆畢業生)。 2. 具有同等學力資格符合教育部規定標準者。 醫學系、中醫學系、學士後醫學系、學士後中醫學系畢業者 ，符合「入學大學同等學力認定標準」之規定，即可報考。	
面談日期	108.11.22(五)~11.24(日)	109.03.20(五)~03.22(日)
成績計算	1. 書面資料 30% 2. 面談 70%	1. 面談 100%

以上資訊均以中國醫藥大學招生室簡章公告為準

- ◆ 校址: 台中市北區40402學士路91號
- ◆ 本校招生資訊網址: <http://adm21.cmu.edu.tw/>
- ◆ 學程網址: <http://aca90.cmu.edu.tw/>
- ◆ 本校招生室: 04-22053366轉1155、1150
- ◆ 學程辦公室: 04-22052121轉7716

