### 1. 課程目標

本課程為中醫藥專業機構從業人員而設,同時也為需要進修較高層次中藥藥劑專業知識的人士提供系統化的學習機會。課程除了中醫藥基礎科目,還包括講授較高層次中藥專業知識的中藥鑒定學及中藥藥劑學等科目,並通過豐富的實踐和實驗活動,使學生掌握中藥鑒定的方法和操作技能,學習中藥各種劑型的生產工藝、製備方法及質量控制方法。

## 2. 課程結構與內容

本課程採用兼讀制,一般修讀年限為兩年,最長修讀年限可延至三年。學生修畢課程所有科目可獲中醫藥學院頒發《中藥藥劑高等文憑》課程畢業證書。本課程由 10 門科目組成,總學時為 809.5 小時(包括課堂授課、自修、見/實習、評估等)。各科目授課和見/實習時數如下:

學年	 	授課時數 (小時)	見/實習時數(小時)
-	中醫基礎理論	37.5	-
	中醫診斷學	35	9
	中藥學	42.5	_
	方劑學	35	9
	藥用植物學	30	7
二	中藥炮製學	40	14
	中藥鑒定學	45	21
	中藥藥劑學	45	21
	藥事管理學	30	-
	畢業實習	-	35
	總時數	340	116

備註: 見/實習一般安排於本院轄下之中醫藥診所、廣東省內教學醫院、本院實驗室及本院指定的機構和地點進行。

## 3. 入學基本條件

- 香港中學文憑 / 香港中學會考資歷;或
- 中五或以上學歷,或同等學歷;或
- 持本院頒發的相關文憑 / 證書,或同等資歷

所有入學申請需經由課程管理小組審核。個別申請人或需參加由課程管理小組 安排的入學面試及/或筆試。

# 4. 學費

第一學年	港幣 \$26,000
第二學年	港幣 \$26,000

#### 5. 科目內容簡介

- RAP1001 中醫基礎理論:通過本科目的學習,使學生理解中醫學的哲學基礎和思維方式;理解中醫學對正常人體的認識;理解中醫學對病因和發病機理的認識;掌握中醫學的預防與治療原則。
- RAP1002中醫診斷學:通過本科目的學習,使學生了解中醫診斷疾病的原理和方法;熟悉收集臨床資料的基本方法;熟悉常用的辨證方法並能用這些方法辨識常見疾病的病因、病位和性質。通過見習,使學生在臨症和模擬環境中體驗收集資料和進行辨證的過程,從而完善學生的知識結構。
- RAP1003 中藥學:通過本科目的學習,使學生能夠理解中藥的性味、歸經、功能、主治、毒性及用藥禁忌;掌握常用中藥的功能。理解中藥用量、用法的意義;了解常用中藥的產地和採集。
- RAP1004方劑學:通過本科目的學習,使學生能夠理解方劑組成的原理;掌握各類代表方劑的藥物組成和意義、功用和主治的病證;了解常用中成藥的藥物組成。通過見習,使學生在臨症及模擬環境中體會方劑應用的實例,加深對方劑配伍的認識。
- RAP1005 藥用植物學:通過課堂教學和實習,使學生了解植物的系統分類; 認識常見藥用植物的名稱、外部形態特徵、基本結構組成等,從而能夠識別常 見的藥用植物。
- RAP2003 中藥炮製學:通過本科目的學習,使學生了解中藥炮製的目的;熟悉中藥炮製的傳統方法和現代應用;分析中藥炮製對藥物性能的影響。通過實習,學生有機會參與某些具有代表性的中藥炮製操作過程;了解中藥飲片的藥品管理及飲片廠的工業要求。
- RAP2001 中藥鑒定學: 通過本科目的學習,使學生了解中藥的四大鑒定方法,即基原鑒別、性狀鑒別、顯微鑒別及理化鑒別,並能進行這些方法的操作;熟悉藥材質量評估的技術,能對常用藥材的真偽、優劣進行評估。
- RAP2002 中藥藥劑學: 通過本科目的學習, 使學生了解中藥製劑學的基本理論; 熟悉中藥製劑生產的技術; 了解中藥製劑質量控制的方法; 掌握中藥製劑的生物有效性理論, 並能在實際工作中提供製劑使用的原則性指導。
- RAP2004 藥事管理學:通過本科目的學習,使學生了解藥事管理的基本內容和方法;熟悉中國內地和香港藥品管理的法律和法規,以指導藥事管理活動的過程。
- RAP2005 畢業實習: 畢業實習涉及中藥配劑及藥房管理、中藥生產企業考察、藥用植物辨識研習、中藥鑒定、中藥炮製、藥劑製備等項目。