

中國醫藥大學 健康照護學院運動醫學系 必修畢業學分認定表 107 學年度入學適用

第 1 頁 / 共 2 頁

列印日期：2018年10月4日

| 科目名稱<br>中文、英文                                      | 修別 | 規定學分 | 一上 | 一下  | 二上   | 二下   | 三上   | 三下 | 四上  | 四下  | 課程分類 | 備註                |
|--|----|------|----|-----|------|------|------|----|-----|-----|------|-------------------|
| 表面解剖學(Surface anatomy)                             | 必  | 2.0  |    | 2.0 |      |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 生物化學(C)(Biochemistry (C))                          | 必  | 2.0  |    | 2.0 |      |      |      |    |     |     | 校定必修 |                   |
| 肌動學(Kinesiology)                                   | 必  | 2.0  |    |     | 2.0  |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 解剖學(A)(Anatomy (A))                                | 必  | 4.0  |    |     | 4.0  |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 解剖學實習(A)(Laboratory of anatomy (A))                | 必  | 2.0  |    |     | 2.0  |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 生理學(Human physiology)                              | 必  | 3.0  |    |     | 3.0  |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 生理學實驗(Physiology laboratory)                       | 必  | 1.0  |    |     | 1.0  |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動營養學(Sports nutrition)                            | 必  | 2.0  |    |     | 2.0  |      |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 基礎生物力學(Basic biomechanics)                         | 必  | 2.0  |    |     |      | 2.0  |      |    |     |     | 系定必修 | 醫療與健康生活商品設計學分學程課程 |
| 急救學實驗(First aid laboratory)                        | 必  | 1.0  |    |     |      | 1.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動傷害基礎評估學(Basic evaluation of sports injury)       | 必  | 2.0  |    |     |      | 2.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動藥理學(Sports pharmacology)                         | 必  | 2.0  |    |     |      | 2.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 服務學習(Service learning)                             | 必  | 0.0  |    |     |      | 0.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 急救學(First aid)                                     | 必  | 2.0  |    |     |      | 2.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動傷害防護導論(Introduction to sports injury prevention) | 必  | 2.0  |    |     |      | 2.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 生物統計學(Biostatistics)                               | 必  | 2.0  |    |     |      | 2.0  |      |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動生理學實驗(Exercise physiology laboratory)            | 必  | 1.0  |    |     |      |      | 1.0  |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 健康體適能學(Health physical fitness)                    | 必  | 2.0  |    |     |      |      | 2.0  |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動傷害防護學(Sports injury prevention)                  | 必  | 2.0  |    |     |      |      | 2.0  |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動傷害防護學實驗(Sports injury prevention laboratory)     | 必  | 2.0  |    |     |      |      | 2.0  |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動生理學(Exercise physiology)                         | 必  | 3.0  |    |     |      |      | 3.0  |    |     |     | 系定必修 | 醫療與健康生活商品設計學分學程課程 |
| 運動心理學(Sports psychology)                           | 必  | 2.0  |    |     |      |      | 2.0  |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 健康體適能學實驗(Health physical fitness laboratory)       | 必  | 1.0  |    |     |      |      | 1.0  |    |     |     | 系定必修 |                   |
| 運動醫學研究方法一(Research methods in sports medicine(I))  | 必  | 1.0  |    |     |      |      |      |    | 1.0 |     | 系定必修 |                   |
| 運動醫學專題討論一(Special topics in sports medicine(I))    | 必  | 2.0  |    |     |      |      |      |    | 2.0 |     | 系定必修 |                   |
| 運動醫學研究方法二(Research methods in sports medicine(II)) | 必  | 1.0  |    |     |      |      |      |    |     | 1.0 | 系定必修 |                   |
| 運動醫學專題討論二(Special topics in sports medicine(II))   | 必  | 2.0  |    |     |      |      |      |    |     | 2.0 | 系定必修 |                   |
| 合計 必修 總學分  |    | 50.0 |    | 4.0 | 14.0 | 13.0 | 13.0 |    | 3.0 | 3.0 |      |                   |

校內注意事項

運動醫學系注意事項

107學年度入學生畢業學分認定表備註：

- 一、畢業前必須通過英文鑑定，方能畢業。相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。
- 二、體育課一年級為必修，每學期0學分，不及格不得畢業。大學部二年級以上為選修，每學期一學分。
- 三、國防軍事訓練改為選修，每週上課2小時為1學分，成績及格者，83年次以前同學以每8堂課折算1日役期(1門課折抵4日役期，2門課折抵9日役期，以此類推)。83年次以後同學每門課折抵2日訓期。
- 四、通識教育課程分為正式課程及通識教育活動：
  - (一)正式課程：必修28學分
    1. 英文必修4學分  
英文課程採分級制，分級以大學指考及學測成績為依據，分級結果於選課前公告。如達該學系英文畢業檢定標準，經所屬學系審核通過，得免修英文4學分，相關細則依「中國醫藥大學英文暨英語聽講必修課程免修學分實施要點」規定辦理。
    2. 資訊相關課程 (2學分)
    3. 通識課程 (22學分)
      - (1) 核心通識課程：至少修習10學分，五大類中至少任選三大類。
        - A. 語文類：國文、英文進階課程及第二外語課程等。
        - B. 人文藝術類：文學藝術類、歷史文明類等。
        - C. 社會科學類：法政類；社會、心理、人類、教育、性別研究類；管理、經濟類等。
        - D. 自然科學類：基礎科學類；生命科學類；應用科學類；科學技術類等。
        - E. 運動知能類：如運動心理學、運動生理學、國際賽事分析與博奕事業、運動與健康的學理探討等學術類課程。如屬該學系之必選修課程者，將設限不得認為通識學分。
      - (2) 跨學院通識課程：至少須修習跨學院課程6學分。
    - (二) 通識教育活動：0學分，學生須於在學期間參與至少16小時通識教育中心所認定之演講與校外所舉辦之展演活動；成績以通過/不通過計分。相關細則依「通識教育活動實施要點」規定辦理。
  - 五、服務學習時數：需修習必修0學分(醫學系、中醫學系為上下學期必修各1學分)之服務學習課程，以及6小時志願服務基礎教育訓練、6小時服務學習講座參與、18小時服務學習課程、18小時志工服務(不含服務學習講座)，共計需完成48小時之服務學習時數，始符合畢業資格。

- 一、教育目標：(1) 強化學生多元專業與技能。(2) 培養主動學習的能力。(3) 訓練運動與健康相關領域的人才，使其具有正確運動傷害防護及治療知識。
- 二、107學年度入學新生實施，本系4年制，最低畢業學分為128學分，含通識28學分、必修50學分、選修50分(每位學生除必修課程外，必須就本系三大發展方向運動傷害防護領域、健康體適與運動休閒領域、運動科學領域，至少修習一個領域的選修課程)。
- 三、畢業前需完成核心課程60學分(含必修50學分及選修核心課程10學分)。
- 三、須具初級救護技術員EMT1(Emergency Medical Technician 1)或中華民國紅十字會急救員或台灣運動傷害防護學會運動急救證。
- 四、本學分表做為畢業學分認定之依據。

中國醫藥大學 健康照護學院運動醫學系 選修畢業學分認定表 107 學年度入學適用

| 科目名稱<br>中文、英文   | 修別 | 規定學分 | 一上  | 一下  | 二上  | 二下  | 三上  | 三下  | 四上 | 四下 | 課程分類              | 備註                         |
|---|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-------------------|----------------------------|
| 運動醫學導論(Introduction to sports medicine)                         | 選  | 2.0  | 2.0 |     |     |     |     |     |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 |                            |
| 微積分(一)(Calculus (I))  | 選  | 2.0  | 2.0 |     |     |     |     |     |    |    | 核心課程              | 核心課程                       |
| 普通化學(C)(General chemistry (C))                                  | 選  | 2.0  | 2.0 |     |     |     |     |     |    |    | 核心課程              | 核心課程                       |
| 運動醫學專有名詞(Sports Medicine Terminology)                           | 選  | 1.0  | 1.0 |     |     |     |     |     |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 |                            |
| 生物學(C)(Biology(C))  | 選  | 2.0  | 2.0 |     |     |     |     |     |    |    | 核心課程              | 核心課程                       |
| 生物學實驗(B)(Biology Laboratory(B))                                 | 選  | 1.0  | 1.0 |     |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 運動行銷與賽會管理(Marketing and management of sport events)             | 選  | 2.0  | 2.0 |     |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 應用教練實務(Applications coach practice)                             | 選  | 2.0  | 2.0 |     |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 健康促進與疾病防治(Health promotion & disease prevention)                | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 | 醫療與健康生活商品設計學分學程課程          |
| 中藥概論(Introduction to Chinese pharmacy)                          | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 微積分(二)(Calculus (II))   | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 核心課程              | 核心課程                       |
| 普通物理學(B)(General physics (B))                                   | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 核心課程              | 核心課程                       |
| 運動與健康(Exercise & health)  | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 運動科學領域            |                            |
| 普通物理學實驗(General physics laboratory)                             | 選  | 1.0  |     | 1.0 |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 健康促進與疾病防治實驗(Health promotion and disease prevention laboratory) | 選  | 1.0  |     | 1.0 |     |     |     |     |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 | 醫療與健康生活商品設計學分學程課程          |
| 應用裁判實務(Applications referee practice)                           | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 幼兒體適能(Kids fitness)   | 選  | 2.0  |     | 2.0 |     |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 專題研究(一)(Independent research (I))                               | 選  | 1.0  |     |     | 1.0 |     |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 肌力訓練(Strength training)   | 選  | 2.0  |     |     | 2.0 |     |     |     |    |    | 健康體適能與運動休閒領域      |                            |
| 平衡球運動訓練(Stability ball training)                                | 選  | 2.0  |     |     | 2.0 |     |     |     |    |    | 健康體適能與運動休閒領域      |                            |
| 運動休閒概論(Introduction to sports and leisure)                      | 選  | 2.0  |     |     | 2.0 |     |     |     |    |    | 健康體適能與運動休閒/運動科學   |                            |
| 中醫與保健(Chinese medicine & health)                                | 選  | 2.0  |     |     | 2.0 |     |     |     |    |    | 運動傷害防護/運動科學領域     |                            |
| 運動貼紮(Athletic taping)   | 選  | 1.0  |     |     |     | 1.0 |     |     |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 運動貼紮實驗(Athletic taping laboratory)                              | 選  | 1.0  |     |     |     | 1.0 |     |     |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 放射線學(Introduction to radiology)                                 | 選  | 1.0  |     |     |     | 1.0 |     |     |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 針灸科學概論(Introduction to acupuncture science)                     | 選  | 2.0  |     |     |     | 2.0 |     |     |    |    | 運動傷害防護/運動科學領域     |                            |
| 運動器材設計與評估(Design and evaluation on sports equipment)            | 選  | 2.0  |     |     |     | 2.0 |     |     |    |    | 運動科學領域            | 醫療與健康生活商品設計學分學程課程          |
| 專題研究(二)(Independent research (II))                              | 選  | 1.0  |     |     |     | 1.0 |     |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 體能訓練實務(Practical training of physical conditioning)             | 選  | 2.0  |     |     |     | 2.0 |     |     |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 |                            |
| 有氧舞蹈運動訓練(Aerobic dance training)                                | 選  | 2.0  |     |     |     | 2.0 |     |     |    |    | 健康體適能與運動休閒領域      |                            |
| 老人保健學(Health for the elders)                                    | 選  | 2.0  |     |     |     | 2.0 |     |     |    |    | 健康體適能與運動休閒/運動科學   | 長期照護學程課程                   |
| 運動休閒管理學(Management of sports and leisure)                       | 選  | 2.0  |     |     |     | 2.0 |     |     |    |    | 健康體適能與運動休閒/運動科學   |                            |
| 運動醫學見習一(Sports medicine practice (I))                           | 選  | 1.0  |     |     |     |     | 1.0 |     |    |    | 系定必修              | 見習時數66小時(含)以上              |
| 瑜珈與皮拉提斯運動訓練(Yoga & Pilates training)                            | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 健康體適能與運動休閒領域      |                            |
| 專題研究(三)(Independent research (III))                             | 選  | 1.0  |     |     |     |     | 1.0 |     |    |    | 系定選修              |                            |
| 病理學概論(Introduction to pathology)                                | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 健康體適能與運動休閒/運動科學   |                            |
| 運動生物力學(Sports biomechanics)                                     | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 運動傷害防護/運動科學領域     |                            |
| 運動傷害機轉與評估(Sports injury mechanism & assessment)                 | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 運動傷害防護/運動科學領域     |                            |
| 運動按摩學(Sports massage)   | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 中醫傷科概論(Introduction to Chinese traumatology)                    | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 運動保健之經營與管理(Management of athletic training)                     | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 | 健康產業管理學分學程及健康產業與休閒管理學分學程課程 |
| 運動訓練法(Methodology of sports training)                           | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 老人體適能學(Older adult fitness)                                     | 選  | 2.0  |     |     |     |     | 2.0 |     |    |    | 健康體適能與運動休閒領域      |                            |
| 運動傷害防護儀器學(Therapeutic modalities for sports injury)             | 選  | 2.0  |     |     |     |     |     | 2.0 |    |    | 運動傷害防護領域          |                            |
| 運動處方(Exercise prescription)                                     | 選  | 2.0  |     |     |     |     |     | 2.0 |    |    | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學 |                            |

中國醫藥大學 健康照護學院運動醫學系 選修畢業學分認定表 107 學年度入學適用

第 2 頁 / 共 2 頁

列印日期：2019年4月25日

| 科目名稱<br>中文、英文  | 修別 | 規定學分  | 一上   | 一下   | 二上  | 二下   | 三上   | 三下   | 四上   | 四下   | 課程分類                | 備註                       |
|--|----|-------|------|------|-----|------|------|------|------|------|---------------------|--------------------------|
| 復健醫學(Physical medicine & rehabilitation)                         | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      | 2.0  |      |      | 運動傷害防護/運動科學領域       |                          |
| 健康管理(Health management)  | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      | 2.0  |      |      | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學領域 | 長期照護學程及醫療與健康生活商品設計學分學程課程 |
| 應用運動生理學(Applied exercise physiology)                             | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      | 2.0  |      |      | 運動科學領域              | 全英文授課971105校課程會議通過       |
| 運動傷害防護儀器學實驗(Therapeutic modalities for sports injury laboratory) | 選  | 1.0   |      |      |     |      |      | 1.0  |      |      | 運動傷害防護領域            |                          |
| 運動推拿學(Sports tui-na science)                                     | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      | 2.0  |      |      | 運動傷害防護領域            |                          |
| 運動醫學見習二(Sports medicine practice (II))                           | 選  | 1.0   |      |      |     |      |      | 1.0  |      |      | 系定必修                | 見習時數66小時(含)以上            |
| 專題研究(四)(Independent research (IV))                               | 選  | 1.0   |      |      |     |      |      | 1.0  |      |      | 系定選修                |                          |
| 醫院實習(Clinical internship)  | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      |      | 2.0  |      | 系定選修                | 實習時數200小時(含)以上           |
| 運動科學實習(一)(Practice in exercise science (I))                      | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 運動科學領域(實習)          | 實習時數200小時(含)以上           |
| 健康體適能學實習(一)(Practice in health physical fitness(I))              | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 健康體適能與運動休閒領域(實習)    | 實習時數200小時(含)以上           |
| 運動產業實習一(Practice in sports industry(I))                          | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學領域 | 實習時數200小時(含)以上           |
| 運動防護學實習(一)(Practice in sports injury prevention (I))             | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 運動傷害防護領域(實習)        | 實習時數200小時(含)以上           |
| 醫院實習(Clinical internship)  | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      |      | 2.0  |      | 系定選修                | 實習時數200小時(含)以上           |
| 運動科學實習(二)(Practice in exercise science (II))                     | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 運動科學領域(實習)          | 實習時數200小時(含)以上           |
| 應用競技運動心理學(Applied sport psychology)                              | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      |      | 2.0  |      | 系定選修                |                          |
| 國際運動醫學實習(International practice in sports medicine)              | 選  | 2.0   |      |      |     |      |      |      | 2.0  |      | 系定選修                | 實習時數156小時(含)以上           |
| 健康體適能學實習(二)(Practice in health physical fitness(II))             | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 健康體適能與運動休閒領域(實習)    | 實習時數200小時(含)以上           |
| 運動產業實習二(Practice in sports industry(II))                         | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 運動傷害防護/健康體適能與運動科學領域 | 實習時數200小時(含)以上           |
| 運動防護學實習(二)(Practice in sports injury prevention (II))            | 選  | 3.0   |      |      |     |      |      |      | 3.0  |      | 運動傷害防護領域(實習)        | 實習時數200小時(含)以上           |
| 合計 選修 總學分  |    | 122.0 | 14.0 | 16.0 | 9.0 | 16.0 | 20.0 | 15.0 | 14.0 | 18.0 |                     |                          |

校內注意事項

107學年度入學生畢業學分認定表備註：

- 一、畢業前必須通過英文鑑定，方能畢業。相關規定依本校「學生英文能力鑑定實施辦法」辦理。
- 二、體育課一年級為必修，每學期0學分，不及格不得畢業。大學部二年級以上為選修，每學期一學分。
- 三、國防軍事訓練改為選修，每週上課2小時為1學分，成績及格者，83年次以前同學以每8堂課折算1日役期(1門課折抵4日役期，2門課折抵9日役期，以此類推)。83年次以後同學每門課折抵2日訓期。
- 四、通識教育課程分為正式課程及通識教育活動：
  - (一)正式課程：必修28學分
    1. 英文必修4學分  
英文課程採分級制，分級以大學指考及學測成績為依據，分級結果於選課前公告。如達該學系英文畢業檢定標準，經所屬學系審核通過，得免修英文4學分，相關細則依「中國醫藥大學英文暨英語聽講必修課程免修學分實施要點」規定辦理。
    2. 資訊相關課程 (2學分)
    3. 通識課程 (22學分)
      - (1) 核心通識課程：至少修習10學分，五大類中至少任選三大類。
        - A. 語文類：國文、英文進階課程及第二外語課程等。
        - B. 人文藝術類：文學藝術類、歷史文明類等。
        - C. 社會科學類：法政類；社會、心理、人類、教育、性別研究類；管理、經濟類等。
        - D. 自然科學類：基礎科學類；生命科學類；應用科學類；科學技術類等。
        - E. 運動知能類：如運動心理學、運動生理學、國際賽事分析與博奕事業、運動與健康的學理探討等學術類課程。如屬該學系之必選修課程者，將設限不得認列為通識學分。
      - (2) 跨學院通識課程：至少須修習跨學院課程6學分。
    - (二) 通識教育活動：0學分，學生須於在學期間參與至少16小時通識教育中心所認定之演講與校外所舉辦之展演活動；成績以通過/不通過計分。相關細則依「通識教育活動實施要點」規定辦理。
  - 五、服務學習時數：需修習必修0學分(醫學系、中醫學系為上下學期必修各1學分)之服務學習課程，以及6小時志願服務基礎教育訓練、6小時服務學習講座參與、18小時服務學習課程、18小時志工服務(不含服務學習講座)，共計需完成48小時之服務學習時數，始符合畢業資格。  
※志願服務基礎訓練由學務處服務學習中心舉辦(另行公告)，其他未盡事宜請詳閱「服務學習課程實施要點」(學務處服務學習中心網頁)。
  - 六、畢業前必須參加校內舉辦之基礎心肺復甦術訓練，方具畢業資格。相關規定依本校「學生基礎心肺復甦術訓練實施要點」辦理。
  - 七、本學分表做為畢業學分認定之依據。

運動醫學系注意事項

- 一、教育目標：(1) 強化學生多元專業與技能。(2) 培養主動學習的能力。(3) 訓練運動與健康相關領域的人才，使其具有正確運動傷害防護及治療知識。
- 二、107學年度入學新生實施，本系4年制，最低畢業學分為128學分，含通識28學分、必修50學分、選修50分(每位學生除必修課程外，必須就本系三大發展方向運動傷害防護領域、健康體適與運動休閒領域、運動科學領域，至少修習一個領域的選修課程)。
- 三、畢業前需完成核心課程60學分(含必修50學分及選修核心課程10學分)。
- 三、須具初級救護技術員EMT1(Emergency Medical Technician 1)或中華民國紅十字會急救員或台灣運動傷害防護學會運動急救證。
- 四、本學分表做為畢業學分認定之依據。

單位主管簽章：