

醫事職類 (訓練單位)	本院訓練方式/特色	代訓項目	訓練內容/時間	評估方式	子計畫/行政聯絡人
護理	1. 依訓練計畫內容採取漸進帶領方式，使護理師從生手到可以獨立處理病人健康問題。 2. 臨床護理實作學習、線上數位學習、講授、觀賞錄影帶、技術操作演練、示教、回覆示教。	護理專業訓練課程： 急重症護理訓練 內外科護理訓練 婦產科護理訓練 兒科護理訓練	訓練共分四階段，合計 24 個月，內容如下： (一)基礎課程訓練： 1.到職訓練：為期5天。 2.新進人員訓練：為期3個月。 (二)核心課程訓練： 第1年臨床專業能力訓練，為期9個月。 (三)專業課程訓練： 第2年臨床專業能力訓練，為期12個月。	1. 筆試測驗、技術測驗、課程出席率、口試、回復示教、課程滿意度、技術學前評估單、自評表、查核表、學習成效評估表、雙向回饋紀錄。 2. 依訓練計畫表或學習記錄手冊就個別訓練內容提具適當評核方式。	子計畫 吳蓉宣護理部督導長 03-3179599#2071 N000850@e-ms.com.tw
藥師	實務操作、演練、講授、討論、報告等方式混合運用。 特色教學訓練:癌症化學治療調劑作業訓練、全靜脈營養調劑作業訓練、臨床藥學、藥品管理。	核心課程訓練	基本藥事作業訓練，至少 12 個月為原則。 可依照醫院與受訓人員需求選擇訓練單位，如門診、急診、住院。	口試、DOPS 評估量表、學習紀錄檔案或手冊。 可以是學習護照或卷宗 (portfolio)，由醫院自行設計訂定。	子計畫 楊忠邦主任 03-3179599#7335 P001693@e-ms.com.tw
		專業課程訓練	核心課程階段以外之時間，各醫院可依照醫院與受訓人員需求選擇至其他單位訓練，並依受訓人員能力設計與增加訓練項目及訓練時程，如癌症化學治療調劑作業訓練、全靜脈營養調劑作業訓練、臨床藥學、藥品管理。		

醫事職類 (訓練單位)	本院訓練方式/特色	代訓項目	訓練內容/時間	評估方式	子計畫/行政聯絡人
醫事 檢驗	可以依照各課程之特性制定課程目標，並安排基礎課程講解、示範或實地操作。 特色教學訓練： 寄生蟲鏡檢(MIF)、微量元素-原子吸收光譜儀、微量元素-感應耦合電漿質譜分析儀、高效液相層析法	核心課程訓練	共 5 項訓練課程： (1)共通醫學檢驗訓練、(2)基礎臨床鏡檢學訓練、(3)基礎臨床生化學訓練、(4)基礎臨床血液學訓練、(5)基礎臨床生理學訓練，訓練時間至少 15 個月至多 18 個月。	實測、 DOPS 評估量表、 雙向回饋紀錄、 學習記錄手冊。	聯絡人 徐金雲組長 03-3179599#7211 P001452@e-ms.com.tw
		專業課程訓練	共 2 項訓練課程： (1)進階醫學檢驗訓練課程 (2)特殊檢驗十一學門訓練，訓練時間至少 6 個月至多 9 個月。		
營養	依代訓需求與學員程度安排課程內容與實務操作訓練 特色教學訓練： 1. 微創減重手術營養照護訓練 2. 重症跨領域合作照顧訓練 3. 教材媒體製作訓練 4. 健康促進專案規劃訓練	基礎課程訓練	基本訓練課程，訓練時間 8 小時	DOPS 評估量表、 師生雙向回饋紀錄、 臨床病例討論 (CbD)評量表、 Mini-CEX 評量表、 教學門診問診 (OSCE)評量表、 社區營養宣導專案 技能評量。 訓練前後測評量 心得報告 營養 Ad-hoc 可信賴專業活動評量	子計畫 劉香蘭營養室主任 03-3179599#7322 april@e-ms.com.tw
		核心課程訓練	人膳食供應與管理，訓練時間 9-12 個月； 床營養治療與支持（含跨領域團隊合作照護訓練），訓練時間 9-12 個月； 區營養宣導，訓練時間 1-2 個月		
		專業課程訓練	長期營養照護，此階段訓練課程為選訓課程，訓練時間 2-4 週。		
		可依照學員學前評估及機構需求調整訓練時間			

醫事職類 (訓練單位)	本院訓練方式/特色	代訓項目	訓練內容/時間	評估方式	子計畫/行政聯絡人
職能 治療	課程以教室授課方式為主，課程安排之順序由訓練機構自行調配。 特色教學訓練： 生理職能治療、副木製作訓練	核心課程訓練	「專業素養」、「專業實務訓練」由生理、兒童、心理及社區職能治療等四項中，至少選擇三項訓練，每項至少訓練 40 小時	筆試、副木實作、DOPS、Mini-CEX、期中與期末評估紀錄(至少半年一次) 參加測驗醫院可自訂評核標準、繳交作業或領有該課程之學分證明。	子計畫 黃詠雯復健科副組長 03-3179599#8809 P001229@e-ms.com.tw
		各訓練機構可依其醫療資源、設施、制度等實況，自行安排第一年及第二年之臨床實務訓練，即訓練時間可以自行調配進行。			
物理 治療	臨床實地操作並由臨床指導治療師督導與查核。 臨床實務訓練： 骨科物理治療、神經物理治療、急性期病房物理治療、小兒物理治療、早療聯合團隊	核心課程訓練	1. 病人照顧：肌肉骨骼系統病人之評估與治療。 2. 肌肉骨骼系統病人照護之相關醫學知識、臨床決策與技能。 3. 治療計畫相關之作業，如：病歷寫作、衛教諮詢、溝通與轉介、居家照護等。 4. 4-8 個月。	學習記錄 Mini-CEX、學前、後的測驗、期中與期末評估紀錄(至少半年一次) 參加測驗醫院可自訂評核標準、繳交作業或領有該課程之學分證明。	子計畫 許庭豪復健科組長 03-3179599#8808 P001661@e-ms.com.tw

醫事職類 (訓練單位)	本院訓練方式/特色	代訓項目	訓練內容/時間	評估方式	子計畫/行政聯絡人
醫事放射- 影像醫學科 (影像醫學組)	依據醫事放射師訓練要求, 分為診斷、治療、核醫三大目標。 特色: 1. 全身診斷型 X 光機 2. 透視 x 光機提供診斷(介入)性放射檢查 3. 數位乳房攝影放射師均有國健認證 4. 骨質密度測量(DXA) 5. CT 和 MRI 可以提供常規檢查以及高階影像的訓練	PACS 系統 高階影像 臨床訓練	1 檢查適應症介紹:例如常規攝影, 急重症的檢查和 PORTABLE 2. 介入性診斷及治療:例如 TAE CT Guide 3. 乳房攝影的操作技巧 4 CT 和 MRI 臨床教學和高階訓練 5. 輻射防護 6. CT Mammo 非年度品保 7 對比劑的運用以及過敏反應的處理	1 學前測試 2 用 DOPS 和 Mini-CEX 評量學習狀況 3. 學後測驗	聯絡人 影醫科組長李曉玲 03-3179599 分機 8112
醫事放射- 放射線 治療技術 (放射腫瘤科)	1 放射線治療技術 2 治療排程及電子病歷使用 3 模擬定位技術 4 品質保證及輻射防護	各部位治療技術訓練 品保作業與儀器操作 輻射劑量與安全規範 模擬定位儀及固定模具操作	1. 各部位治療擺位技術操作 2. 治療機與模擬定位儀品保作業 3. 病人排程與單位流程規劃 4. 治療影像驗證技術 5. 各種固定模具製作	1 學前測試 2 用 DOPS 和 Mini-CEX 評量學習狀況 3. 學後測驗	聯絡人 放射腫瘤科組長 03-3179599 分機 7709
醫事放射- 核子 醫學造影 (核子醫學科)	1 核子醫學造影技術 2 檢查排檢相關衛教 3 放射性同位素管理 4 核醫相關輻射防護	1 核醫檢查流程訓練 2 儀器校正操作原理 3 核醫藥品介紹 4 核醫廢棄物管理流程	1 檢查流程, 抽取藥品及計算半衰期 2 儀器操作+校正 3 核醫輻防事務 4 核醫廢棄物處理	1 學前測試 用 DOPS 和 Mini-CEX 評量學習狀況 3. 學後測驗	聯絡人 核醫科組長 03-3461848 醫事放射師 03-3179599 分機 7204

醫事職類 (訓練單位)	本院訓練方式/特色	代訓項目	訓練內容/時間	評估方式	子計畫/行政聯絡人
呼吸 治療	臨床實作學習、講授、觀賞錄影帶、示教、回覆示教及線上教學。 特色教學訓練:肺功能檢查(Body box)基本呼吸照護技能進階及重症呼吸照護技能IDS 轉介系統認識長期呼吸照護服務模式VPN 實際操作	基礎課程訓練	基礎專業技能，訓練時間 3 個月。	簡答題測驗、 自評、 查核表、 學習護照、 教學評值等	聯絡人 魏靖亭呼吸治療室組長 0975-908394 P001721@e-ms.com.tw
		核心課程訓練	進階專業技能，訓練時間 9 個月。		
		專業課程訓練	重症技能，訓練時間 12 個月。		
		可依照各醫院與受訓人員需求選擇至其他單位訓練， 並依受訓人員能力設計與增加訓練項目及訓練時程			