**中臺科技大學視光系眼科實習學習計畫表**

**一、基本資料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 實習機構名稱 | 實習學生 | 輔導師資 | 實習期間 |
| 學號 | 姓名 | 校內教師 | 業界教師 |
|  |  |  |  |  | □ /09/01- /10/31(四技/二技)□ /11/01- /12/31(四技/二技)□ /02/01- /03/31(110 入學二技)□ /04/01- /05/31(110 入學二技) |

**二、實習學習內容**

|  |  |
| --- | --- |
| 實習課程目標 | 熟悉各項眼科檢測儀器之操作、眼疾病檢測流程、病歷資料管理、眼科用藥概念、眼疾病及護理方式、各項眼疾病之術後衛教。 |
| 實習課程內容規劃 | 見習內容 | 見習週(時)數最低標準 | 備註 |
| 1. 一般檢查（視力、眼壓、驗光等）2. 特殊檢查（視野、眼底照相、OCT、角膜地形圖等）3. 其他設備認識與操作 | 3 週(120 小時) | 實習場所：須為衛生福利部規定之醫療機構，並在眼科主治醫師指導下進行。 |
| 1. 疾病認識（眼前部、眼後部、特殊眼科疾病）2. 眼睛疾病照護與衛教案例討論 | 3 週(120 小時) |
| 1. 眼科門診見習 | 2 週(80 小時) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 實習資源投入及輔導 | 機構提供實習指導與資源說明 | **機構提供實習學生的整體培訓規劃**． 實務基礎訓練：□醫事技術相關法規 □醫事專業倫理 □醫病關係與性別議題□各類儀器安全操作規範 □其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ． 實務主題訓練：□臨床專業技能 □檢驗流程異常問題處理 □臨床案例分享□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_． 實習機構提供資源與設備投入情形□可供學生操作的儀器設備 □觀摩臨床儀器設備 □專人指導□臨床課程安排 □資訊 3C 設備 □試劑耗材□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 業界教師進行實習輔導形式及規劃 | **業界輔導老師提供實習學生的指導與輔導方式**． 業界輔導老師提供的指導內容：□檢驗程序 □儀器操作 □學術專題輔導□臨床專業知識 □學習態度 □產業趨勢□生活輔導 □團隊相處 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_． 業界輔導老師提供的輔導方式：□口述解說 □操作示範 □案例研討□教學影片 □使用教具 □即時回饋□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**學校輔導老師進行輔導工作或實地訪視作業之方式**

． 學校輔導老師提供輔導內容：

□專業知識指導 □實驗指導 □人際溝通

教師進 □學習表現 □不適應輔導

行輔導

及訪視

□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

． 學校輔導教師實地訪視作業：

之具體

規劃

□實習前輔導

□每月聯繫表

□定期實地訪視

□電話連繫

□實習異常輔導訪視

□視訊聯繫

□網路社群軟體 □電子郵件聯繫

□其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**三、實習成效考核與回饋**

|  |  |
| --- | --- |
| 實習成效考核指標(項目) | **學生實習成果其評核項目**1.實習表現成績：70%，由實習單位指導老師依據實習指導老師評分表評分。2.實習報告成績：30%，由本系實習輔導老師依據實習生繳交之案例報告評分。 |
| 實習成效與教學評核方式 | **學生實習成果的評核期程以及評核人員與評核方式等**． 學生實習成果的評核：□第 1~3 週: 一般檢查（視力、眼壓、驗光等）□第 1~3 週: 特殊檢查（視野、眼底照相、OCT、角膜地形圖等）□第 1~3 週: 其他設備認識與操作□第 4~6 週: 疾病認識（眼前部、眼後部、特殊眼科疾病）□第 4~6 週: 眼睛疾病照護與衛教案例討論□第 7~8 週: 眼科門診見習． 評核人員：業界實習老師 (評核 100%) |
| 實習回饋方式及規劃 | **實習課程結束後相關成效的回饋及檢討方式**□實習成效檢討會議 □實習課程檢討會議 □實習問卷調查□實習成果競賽 □輔導經驗交流 □學生心得分享□實習機構合作檢討 □教師實務深耕 □教師實務研習□業界產學合作 □專業課程諮詢調整 □校務研究分析□校務研究追蹤 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 業界輔導老師 | 學校輔導老師 | 實習學生 | 視光系所主管 |
| 請簽核 | 請簽核 | 請簽核 | 請簽核 |