

林口長庚紀念醫院

2024 年臨床醫事人員培訓計畫聯合訓練各職類聯絡窗口

序號	職類	聯絡人姓名	聯絡方式
1	藥師	紀美琴	電話：(03)328-1200 分機 5160
			E-mail：naomi0215@cgmh.org.tw
2	醫事放射師	湯雅君	電話：(03)328-1200 分機 2585-223
			E-mail：annie9298107@gmail.com
3	醫事檢驗師	陳尚宣	電話：(03)328-1200 分機 2559
			E-mail：t1202792@cgmh.org.tw
4	牙體技術師	陳伊亭	電話：(03)328-1200 分機 8484
			E-mail：s740413@cgmh.org.tw
5	護理師/護士	王昭慧	電話：(03)328-1200 分機 2810
			E-mail：53897@cgmh.org.tw
6	營養師	林逸昕	電話：0975352943
			E-mail：cabbage@cgmh.org.tw
7	呼吸治療師	林玫君	電話：(03)328-1200 分機 2640
			E-mail：lmc0819@cgmh.org.tw
8	聽力師	許水錦	電話：(03)328-1200 分機 5619
			E-mail：rachel@cgmh.org.tw
9	物理治療師	陳貞吟	電話：(03)328-1200 分機 2653
			E-mail：jennyc@cgmh.org.tw
10	職能治療師	陳秋文	電話：(03)328-1200 分機 2661
			E-mail：andorrachen@gmail.com
11	臨床心理師	黃文怡	電話：(03)328-1200 分機 8540
			E-mail：huangswath@gmail.com
12	語言治療師	陳美慧	電話：(03)328-1200 分機 2660
			E-mail：lucky1@cgmh.org.tw

林口長庚紀念醫院

2024 年臨床醫事人員培訓計畫各職類聯合訓練項目

一、藥師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【全靜脈營養調劑】</p> <ol style="list-style-type: none">全靜脈營養(TPN)專業課程<ol style="list-style-type: none">TPN注射液滲透壓之計算及調配輸注時與藥物配伍相容性的問題。TPN適應症及使用時機。成人病患每日所需熱量、巨營養物及微營養物之計算。了解本院TPN的種類、配方成分及適應症。參與營養治療小組加護病房照護團隊巡房。學習監測TPN病人的臨床數據，以增進病患用藥安全。學習TPN處方的個別化並做成臨床建議。了解TPN引起的併發症及應如何處理。全靜脈營養(TPN)調劑作業<ol style="list-style-type: none">了解調配無菌製劑設備及安全操作規範。TPN調劑無菌操作DOPS評量。
2	<p>【化學治療調劑】</p> <ol style="list-style-type: none">化療藥局作業簡介與化學治療藥物之藥品介紹<ol style="list-style-type: none">化療藥局調劑作業流程。化療藥物簡介與常見副作用。水平操作檯、疼痛控制與標靶及免疫藥物簡介<ol style="list-style-type: none">水平操作檯實地操作。PCA PUMP、疼痛控制與標靶及免疫藥物之簡介。化療實地備藥、療程計畫與緊急事故處理<ol style="list-style-type: none">化療療程計畫與化療藥歷。化療藥品潑灑、外滲及廢棄物處理。化療調配設備、安全防護及調配技巧<ol style="list-style-type: none">化療調配設備、環境與人員安全防護標準作業。化療調配無菌操作技巧。化療調劑流程見習<ol style="list-style-type: none">化療處方審核。化療藥品備藥。

二、醫事放射師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【放射診斷技術】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 一般診斷攝影 <ol style="list-style-type: none"> (1) 頭頸部攝影。 (2) 胸腹部攝影。 (3) 脊椎攝影。 (4) 四肢攝影。 (5) 乳房攝影(限女性放射師)。 (6) 骨質密度測量。 2. 特殊攝影或介入性診療 <ol style="list-style-type: none"> (1) 消化系統透視攝影。 (2) 泌尿系統透視攝影。 (3) 生殖系統透視攝影。 (4) 小兒透視攝影。 3. 血管攝影 <ol style="list-style-type: none"> (1) 神經系統血管攝影。 (2) 非神經系統血管攝影。 4. 電腦斷層造影 <ol style="list-style-type: none"> (1) 頭頸部造影。 (2) 胸部造影。 (3) 腹部造影。 (4) 脊椎造影。 (5) 骨盆及四肢造影。 (6) 心臟冠狀動脈造影。 5. 磁振造影 <ol style="list-style-type: none"> (1) 頭頸部造影。 (2) 胸部造影。 (3) 腹部造影。 (4) 脊椎造影。 (5) 骨盆及四肢造影。 (6) 心臟冠狀動脈造影。
2	<p>【牙科攝影技術】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 局部牙齒攝影技術。 2. 全口牙齒攝影技術。
3	<p>【心導管攝影技術】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 心導管檢查攝影技術。

序號	訓練項目及內容
4	【影像設備儀器品保】 1. 乳房攝影儀品保。 2. 電腦斷層掃描儀品保。
5	【核醫診斷造影技術、分析與品保】 1. 正子造影／X光電腦斷層(PET-CT)。 2. 骨骼肌肉系統。 3. 心臟血管系統。 4. 消化系統。 5. 泌尿系統。 6. 呼吸循環系統。 7. 內分泌系統。 8. 神經系統。 9. 腫瘤發炎。
6	【核醫藥物與品保】 1. 調劑藥物製作。 2. 藥物活度調製與測量。 3. 核醫廢棄物處理。
7	【放射治療技術】 1. 遠隔治療技術。 2. 全身體外照射技術(TBI)。 3. 質子治療。
8	【模擬攝影】 1. 電腦斷層模擬攝影。 2. 電腦斷層模擬定位掃描儀品保。
9	【模具製作】 1. 光子治療用附件模具製作。 2. 質子治療用附件模具製作。

三、醫事檢驗師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【進階品管訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 品管概念及品管規則 <ol style="list-style-type: none"> (1) 定性品管值的設立。 (2) 定量品管值及標準差的設立。 (3) 品管規則介紹。 2. 品管異常處理 <ol style="list-style-type: none"> (1) 品管異常的可能原因分析。 (2) 異常處理步驟。 3. 檢驗方法及機台間比較 <ol style="list-style-type: none"> (1) 操作目的、方式及後續評估。 4. 檢體污染發現及處理
2	<p>【進階臨床血液學訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 血液檢驗介紹及異常分析 <ol style="list-style-type: none"> (1) 常規血球計數及分類。 (2) 白血球分類判讀。 (3) 紅血球形態判讀。 (4) 血液疾病抹片之判讀訓練。 2. 其他特殊血液分析 <ol style="list-style-type: none"> (1) Blood Parasite操作訓練教案。 (2) 血色素電泳介紹。 3. 血液品管 <ol style="list-style-type: none"> (1) 血液品質管制實務。 (2) 血液品管異常處理。 (3) 血液異常檢驗結果之判讀。 (4) 血液異常檢體報告處理。 (5) 血液驗證教案。
3	<p>【進階臨床鏡檢學訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 尿液鏡檢訓練及異常分析 <ol style="list-style-type: none"> (1) 尿液沉渣檢驗。 (2) 特殊專業問題之處理。 <ol style="list-style-type: none"> a. 尿液常規檢查確認法(UBG/BIL)。 b. 尿液常規檢查與尿液沉渣不符合狀況之處理。 c. 檢體異常問題之處理(血尿、乳糜尿、藥物干擾尿)。 2. 糞便檢查及特殊檢驗 <ol style="list-style-type: none"> (1) 顯微鏡鏡檢。

序號	訓練項目及內容
	<ul style="list-style-type: none"> a. 寄生蟲蟲卵檢查及形態鑑定。 b. MIF concentration method。 c. Ameoba examination。 <p>(2) 潛血檢驗(化學法/定量法)。</p> <p>3. 體液鏡檢常規檢查</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 精液分析。 (2) 體液分析之血球計數、血球分類，體液包括： <ul style="list-style-type: none"> a. CSF(腦脊髓液)。 b. Ascites(腹水)。 c. Pleural effusion(胸膜積水)。 (3) 各類檢體抹片製作、染色與判讀(含革蘭氏染色、耐酸染色等)。 <p>4. 鏡檢品管</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 鏡檢品質管制實務。 (2) 鏡檢品管異常處理。 (3) 鏡檢異常檢驗結果之判讀。 (4) 鏡檢異常檢體報告處理。 (5) 鏡檢驗證教案。
4	<p>【進階臨床細菌學訓練】</p> <p>1. 嗜氧菌及厭氧菌之鑑定與藥物感敏性試驗</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 嗜氧性及厭氧性重要致病菌之鑑定步驟與結果判讀。 (2) 藥物敏感性試驗操作與結果判讀，包括disc diffusion method，E-test，break-point agar dilution method。 (3) 藥物感敏性試驗之品管操作及結果判讀。 <p>2. MALDI-TOF微生物質譜儀之介紹與操作</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 質譜儀原理介紹。 (2) 資料傳送與報告驗證。 (3) 儀器保養與試劑品管。

序號	訓練項目及內容
5	<p>【進階臨床血庫學課程】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 不規則抗體篩檢與鑑定之技巧及案例分析 <ol style="list-style-type: none"> (1) 抗體篩檢方法之選擇與特性：MP、AHG、LISS、4°C...等。 (2) 抗體鑑定反應判讀技巧與實作。 2. 特殊血型抗原技術訓練 <ol style="list-style-type: none"> (1) 亞血型鑑定技巧、流程及案例分析。 (2) 亞血型鑑定附加試驗（Heat Elution）實作。 3. 輸血反應調查 <ol style="list-style-type: none"> (1) 輸血前、後檢體溶血判讀。 (2) 輸血前、後檢體相關檢驗之操作。 (3) 輸血反應類別討論及案例分析。 4. 特殊發血個案探討及案例分析 <ol style="list-style-type: none"> (1) 亞血型/特殊抗體病人之發血技巧。 (2) 交叉試驗不合案例分析。
6	<p>【進階臨床黴菌學課程】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 黴菌檢驗之檢體接種及鑑定。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 各類檢體的培養基選擇及接種。 (2) 各類檢體的判讀標準。 2. Yeast的鑑定方式與藥物感受性試驗 <ol style="list-style-type: none"> (1) 質譜儀及其他鑑定方式的介紹與操作。 (2) 藥物感受性試驗之檢驗及判讀。 (3) 藥物感受性試驗的品管操作及異常處理。 3. Mold 的鑑定 <ol style="list-style-type: none"> (1) 染色方法介紹及Slide culture操作。 (2) mold鑑定之鏡檢型態觀察及判讀。

四、牙體技術師

序號	訓練項目及內容
1	【固定義齒訓練】 1. 模型變形的處理。 2. 蠟型雕刻的合適性及變形的處理。 3. 鑄造變形的處理。 4. 瓷牙氣泡生成之處理。 5. 電腦補助設計/製作(CAD/CAM)。
2	【活動義齒訓練】 1. 模型度量與分析。 2. 設計與製作。 3. 齒顎關係轉移安裝。 4. 義齒排列。 5. 咬合調整包埋與打亮。
3	【矯正及兒童牙科技術訓練】 1. 平行模型。 2. 維持器之修理。 3. 功能性矯正裝置。 4. 矯正之正顎手術模板製作。 5. 兒童義齒裝置修理。

五、護理師

序號	訓練項目及內容
1	【重症外傷護理】(新增) 1. 血液動力學不穩定之外傷病人照護。 2. 多重外傷病人之全人護理。
2	【骨科護理】 1. 人工關節置換手術I-Life整合性照護。 2. 脊椎疾病手術之全人護理。 3. 多重骨折病人之全人護理。 4. 高壓氧護理。(新增)
3	【心臟胸腔內外科護理】 1. 開心術後之整合性全人照護。 2. 置放體外維生系統之整合性全人照護-(IABP、ECMO、VAD照護重點)。 3. 心臟移植之全人照護。
4	【整外顯微術後護理】 1. 皮瓣顯微手術重建後全人加護護理。 2. 頭頸部腫瘤全人照護(含特殊口腔護理)。
5	【灼傷加護護理】 1. 整合性「Family」模式之灼傷全人照護。 2. 灼傷複雜傷口照護(含水療護理)。
6	【急診護理】 1. 台灣急診五級檢傷分類與執行。 2. 重大外傷急診照護處置流程。 3. 急性心肌梗塞急診處置流程。 4. 急性腦中風急診處置流程。 5. 傳染病疫情處置流程及作為(以COVID-19為例)。 6. 保護個案之整合性全人照護(含性侵、兒虐、家暴醫療處理流程及因應、社工關懷)。
7	【胸腔內科急症加護護理】 1. 血液動力學不穩定病人之照護及處理。 2. 呼吸窘迫症病人全人照護。
8	【感染護理】 1. 新興傳染病人(如：COVID-19)照護及感染管制措施。 2. 後天免疫缺乏症候群病人之整合性全人照護。
9	【移植護理】 1. 肝臟移植之全人照護。

序號	訓練項目及內容
	2. 肺臟移植之全人照護。
10	【呼吸照護】 1. 呼吸器依賴病人之整合性優質全人照護(包含身、心、靈、社會評估與照護暨長照資源運用)。
11	【腦神經科護理】 1. 腦中風病人之i-SMART整合性全人照護(失能護理評估、rt-PA藥物治療護理、-頸動脈支架置放術後護理、復健物理治療處置、共病症與併發症之預防護理、出院準備服務)。 2. 創傷性腦損傷之整合性全人照護(失能護理評估、腦傷急重症護理、顱內高壓評估與處置、復健物理治療處置、共病症與併發症之預防護理、出院準備服務)。 3. 中樞神經系統感染護理。
12	【兒科護理】 1. 兒童糖尿病病人之全人照護。 2. 運用治療性遊戲於兒童處置照護，如傷口換藥、術前指導、吸入性藥物。 3. 兒童友善醫療環境暨兒童無痛靜脈注射處置照護。 4. 兒童血液腫瘤科特色如兒童血液腫瘤科造血幹細胞移植全期照護、嵌合抗原受體T細胞(chimeric antigen receptor T cells, CAR-T cells)治療全期照護。(新增)
13	【兒科重症護理】 1. 早產兒開心手術病人之護理。 2. 新生兒低溫療法照護。 3. 重症病童之全人照護(含ECMO)。 4. 早產兒或新生兒重症照護。(新增)
14	【產科護理】 1. 母嬰親善與孕產全期母嬰全人照護。 2. 親子同室及嬰兒防竊照護流程。 3. 資訊化孕產全程照護：好孕管家App、孕產全期母嬰指導、產後憂鬱評估與追蹤、母乳哺餵指導追蹤。 4. 助產師高危險妊娠孕產婦管理。 5. 產前終止妊娠傷慟關懷之全人照護。

序號	訓練項目及內容
15	<p>【血液腫瘤科護理】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 腫瘤病人葷狀傷口護理。 2. 化學治療安全給藥及防護。 3. 腫瘤科常見導管及其照護（Gastrostomy、jejunostomy、人工血管、PICC）。 4. 癌症疼痛處置及護理。 5. 化學治療／放射線治療後全血球低下照護。 6. 癌症安寧緩和醫療與臨終關懷全人照護。
16	<p>【精神科護理】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 精神科病人之整合性全人照護(治療性人際關係、藥物治療護理、精神衛生護理評估、暴力處置、行為治療、支持性團體心理治療)。 2. 電痙攣治療護理。 3. 兒童心智及老人精神科病人之全人照護。
17	<p>【出院準備護理】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 出院準備服務的範圍與作業流程。 2. 出院準備服務醫療團隊運作模式。(新增) 3. 運用全人照護執行病人出院準備服務計畫。(新增) 4. 長照資源整合評估與應用。 5. 門、急診的轉診服務模式。

六、營養師

序號	訓練項目及內容
1	【糖尿病臨床營養治療】 1. 住院病人糖尿病營養治療作業。 2. 門診及糖尿病照護網營養治療作業。 3. 糖尿病團體衛教。 4. 糖尿病衛教團隊查房。 5. 個案報告。
2	【腫瘤臨床營養治療】 1. 住院及病人癌症營養治療作業。 2. 門診癌症營養治療作業。 3. 癌症團隊查房。 4. 個案報告。
3	【生酮飲食治療】 1. 住院生酮飲食治療作業。 2. 門診生酮飲食治療作業。 3. 兒童神經科團隊查房。 4. 團隊專題討論。 5. 個案報告。 6. 生酮食譜設計及實作。
4	【長期營養照護】(新增) 1. 長照機構膳食供應。 2. 長期營養照護(護理之家、安養護機構)。

七、呼吸治療師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【內科組臨床實務訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 能熟悉重症領域常見疾病及診斷與例行性呼吸治療相關處置。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 急性呼吸衰竭病人呼吸照護。 (2) 急性呼吸窘迫病人呼吸照護。 (3) 神經內科重症病人呼吸照護。 (4) 心臟內科重症病人呼吸照護。 (5) 急診重症病人呼吸照護。 2. 能獨立執行呼吸照護基本技術。 3. 能確立病人問題並擬定治療目標及計劃。 4. 能依據各項技術的結果來調整呼吸治療照護。 5. 能瞭解病人呼吸問題與呼吸器設定與調整。 6. 能根據評估結果設定及調整呼吸器。 7. 能參與查房並報告呼吸治療相關狀況。 8. 能熟悉重症照護治療或監測設備之應用與判讀。
2	<p>【外科組臨床實務訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 能熟悉外科領域常見疾病、診斷及手術方式與例行性呼吸治療相關處置。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 心臟手術後病人呼吸照護。 (2) 腦神經手術後病人呼吸照護。 (3) 腹部手術後病人呼吸照護。 (4) 多發性創傷後病人呼吸照護。 (5) 顱顏手術後病人呼吸照護。 (6) 燙傷病人呼吸照護。 (7) 器官移植手術後病人呼吸照護。 2. 能獨立執行呼吸照護基本技術。 3. 能確立病人問題並擬定治療目標及計劃。 4. 能依據各項技術的結果來調整呼吸治療照護。 5. 能瞭解病人呼吸問題與呼吸器設定與調整。 6. 能根據評估結果設定及調整呼吸器。 7. 能參與查房並報告呼吸治療相關狀況。 8. 能熟悉外科重症照護治療或監測設備之應用與判讀。

序號	訓練項目及內容
3	<p>【兒科組臨床實務訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 能熟悉兒科領域常見疾病、診斷與例行性呼吸治療相關處置。 <ol style="list-style-type: none"> (1) RDS病人呼吸照護。 (2) MAS病人呼吸照護。 (3) PPHN病人呼吸照護。 (4) Prematurity病人呼吸照護。 (5) Surfactant replacement病人呼吸照護。 (6) HFOV。 (7) NOi。 2. 能獨立執行呼吸照護基本技術。 3. 能確立病人問題並擬定治療目標及計劃。 4. 能依據各項技術的結果來調整呼吸治療照護。 5. 能瞭解病人呼吸問題與呼吸器設定與調整。 6. 能根據評估結果設定及調整呼吸器。 7. 能參與查房並報告呼吸治療相關狀況。 8. 能熟悉小兒重症照護治療或監測設備之應用與判讀。
4	<p>【呼吸治療復原中心實務訓練】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 能熟悉胸腔科常見疾病及診斷與例行性肺復原相關處置。 2. 能確立病人呼吸問題並擬定治療目標及計劃。 3. 能依據各項治療的結果來調整呼吸治療計劃。 4. 能瞭解長期氧氣治療設備選擇與相關照護重點。 5. 能瞭解病房照會居家氧氣治療之流程。 6. 能瞭解慢性肺疾患者之照護。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 肺部復原運動。 (2) 藥物使用衛教。

八、聽力師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【人工電子耳術前評估及術後調頻】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人工電子耳術前評估與諮商。 2. 人工電子耳術後調頻。 3. 人工電子耳語音聽知覺評估與諮詢。

九、物理治療師

序號	訓練項目及內容
1	【神經物理治療】 1. 神經物理治療基礎評估與治療介紹。 2. 神經物理治療專題討論及跨專業案例報告。
2	【心肺物理治療】 1. 心肺物理治療基礎評估與基本技能介紹。 2. 心肺物理治療之運動訓練計畫與應用。 3. 心肺物理治療專題討論及跨團隊案例報告。
3	【兒童物理治療】 1. 各種兒童物理治療之基礎評估與基本治療技能介紹。 2. 新生兒加護病房之物理治療介紹。 3. 兒童物理治療專題討論及跨團隊案例報告。

十、職能治療師

序號	訓練項目及內容
1	【副木製作知識輔具評估】 1. 各類診斷所應用之副木及製作原則與流程。 2. 實際操作各式副木製作技巧包含：短腿副木（含前側固定式及背側固定式）各式長腿固定副木、豎腕副木、手部各式固定副木等。
2	【兒童職能治療技術】 1. 兒童病人之診斷及相關臨床症狀、表徵、預後及治療原則。 2. 具備使用發展評估量表之能力，包含CCDI、PDMS-2、BOT-2、VMI、TVPS-4、SICO等。 3. 新生兒職能治療評估與治療技術。 4. 兒童職能治療設備與活動之運用。 5. 參加聯合評估療育討論會。
3	【復健科生理疾病職能治療技術】 1. 生理職能治療接案與溝通:認識復健科生理職能治療病人之診斷及臨床症狀、表徵、預後及治療原則。 2. 生理職能治療評估技術:包含動作、感覺、認知、日常功能等評估技術。 3. 生理職能治療設備、技術與活動之運用。 4. 生理職能治療紀錄與病歷寫作:依據治療內容，練習接案紀錄、每日記錄、階段紀錄與結案紀錄。

序號	訓練項目及內容
4	<p>【心理疾病職能治療技術】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 急性期臨床實務訓練。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉常見疾病診斷標準。 (2) 會談技巧訓練。 (3) 職能評鑑測驗。 (4) 治療性團體活動。 (5) 團隊整合照顧會議。 2. 日間照護實務訓練。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 產業治療。 (2) 復健及社區活動。 3. 職業重建實務訓練。 4. 門診實務訓練。
5	<p>【燒燙傷病人職能治療技術】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 燒燙傷急性病房(ICU)常見各式醫療設備及環境介紹。 2. 燒燙傷診斷類別及臨床表徵評估。 3. 介紹燒燙傷ICU病房跨專業團隊照護模式。 4. 急性期燒燙傷病患常用醫療處置介紹。 5. 職能治療於急性期擺位方法及副木製作技術。 6. 燒燙傷急性病患床邊職能治療技術。
6	<p>【整形外科生理疾病職能治療技術】(新增)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 整形外科加護病房(ICU)環境介紹與床邊職能治療技術。 2. 整形外科普通病房環境介紹與床邊職能治療技術。 3. 整形外科生理職能治療接案與溝通：認識整形外科病人(包含上下肢肌肉、肌腱、韌帶、骨頭、神經、血管損傷後重建、頭頸癌經皮瓣移植術後病患)之診斷及臨床症狀、表徵、預後及治療原則。 4. 生理職能治療評估技術：包含動作、感覺、日常生活功能、上下肢功能、手功能等評估技術。 5. 生理職能治療設備、技術與活動之運用。 6. 生理職能治療紀錄與病歷寫作：依據治療內容，練習接案紀錄、每日記錄、階段紀錄與結案紀錄。

十一、臨床心理師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【老年臨床心理學門】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 心理衡鑑與復健/治療實作。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 以心理衡鑑為主，臨床問題可涵蓋：譫妄、輕度認知障礙(or mild neuro-cognitive disorder)、失智症(or major neuro-cognitive disorder)、老年精神病(如老年憂鬱症與老年焦慮疾病)之鑑別診斷、失智症療效評估、外勞申請、身心障礙評估、認知/行為/情緒功能評估等。 (2) 復健/心理治療：可為個別或團體形式。 (3) 執行「實徵導向」衡鑑策略以及臨床介入方式。 2. 臨床督導或討論。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 執行心理衡鑑或復健/心理治療需接受實務督導或討論。 (2) 進行方式依受訓者的學習需求與實際狀況調整。 3. 學術活動與實務報告。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 參與學術研討活動，如課室教學、指定文獻閱讀與討論、技巧演練、寫作指導。 (2) 參與相關主題演講、研討會、工作坊等繼續教育課程。 (3) 參與學會/全聯會/公會/機構單位的臨床實務報告（包含個案研討會、個案報告、專題講座、工作報告或研究發表等）。
2	<p>【兒童青少年臨床心理學門】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 心理衡鑑/治療實作。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 以心理衡鑑為主，臨床問題可涵蓋：身心障礙鑑定、發展評估、認知功能評估、神經心理功能評估、性格特質評估、情緒及行為適應問題評估等。 (2) 執行「實徵導向」衡鑑策略以及臨床介入方式。 (3) 心理治療：可為個別或團體形式。 2. 臨床督導或討論。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 執行心理衡鑑或心理治療需接受實務督導或討論。 (2) 進行方式依受訓者的學習需求與實際狀況調整。 3. 學術活動與實務報告。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 參與學術研討活動，如課室教學、指定文獻閱讀與討論、技巧演練、寫作指導。 (2) 參與相關主題演講、研討會、工作坊等繼續教育課程。 (3) 參與學會/全聯會/公會/機構單位的臨床實務報告（包含個案研討會、個案報告、專題講座、工作報告或研究發表等）。

十二、 語言治療師

序號	訓練項目及內容
1	<p>【吞嚥障礙評估及檢查】</p> <ol style="list-style-type: none">1. 了解各項吞嚥儀器檢查目的。2. 了解各項吞嚥儀器檢查之個案適應症。3. 了解各項吞嚥儀器檢查流程。4. 實際操作吞嚥儀器檢查。
2	<p>【吞嚥障礙治療技術】</p> <ol style="list-style-type: none">1. 各項吞嚥儀器檢查結果的分析及判讀。<ol style="list-style-type: none">(1) 吞嚥障礙問題之診斷及相關臨床症狀、表徵、預後及治療原則。(2) 具備記錄評估量表之能力。(3) 吞嚥治療設備、材料及活動之運用。2. 參加吞嚥障礙個案討論會。
3	<p>【吞嚥障礙治療技術】</p> <ol style="list-style-type: none">1. 病人與家屬吞嚥障礙諮詢及衛教。<ol style="list-style-type: none">(1) 衛教與吞嚥相關之復健活動及策略。(2) 衛教進食訓練的餵食輔具的應用。(3) 衛教安全性吞嚥之病患擺位及輔具。(4) 衛教安全性食物質地的給予及備製。2. 出院及居家照護的相關諮詢及衛教。