

序號	姓名	單位	書籍碼	書名	推薦閱讀對象	心得
1	黃信潔	教研部	TSMH007425	我應該參加臨床試驗嗎?	1.人體試驗委員會相關人員(秘書&委員) 2.研究者(計畫主持人、研究助理等) 3.想要參加臨床試驗的受試者	本書用淺顯易懂、深入淺出的方式介紹何謂臨床試驗，也介紹到人體試驗委員會(IRB)的組織與功能，很推薦有興趣的人閱讀，尤其是可能剛出社會想要找工作的社會新鮮人，若是對研究或IRB有興趣可以先閱讀這本書瞭解何謂臨床試驗，對於未來面試相關工作是很大的幫助。另外是想要參加臨床試驗的受試者們，可能想要參加臨床試驗又害怕，可以先閱讀這本書，相信會更有信
2	梁燕青	病理科	TSMH007400	Atlas of gastrointestinal pathology : a pattern based approach to neoplastic biopsies	相關病理與臨床人員	此書提供大量 GI tract lesion 與 neoplasm 有關的病理圖片與說明，並有最新的診斷方法與分類說明，能讓相關病理與臨床人員有清楚且詳細的病理知識，從而精進在醫療上的能力，這種簡潔扼要與圖文並茂的呈現方式也讓想略窺此類領域的人員能簡單輕鬆上手。
3	黃其來	醫務部	TSMH007402	Diagnostic imaging. Breast	一般外科，乳房專科，放射線科	內容非常豐富，疾病介紹，說明精簡，易看易懂。
4	梁燕青	病理科	TSMH007399	WHO classification of tumours.Female genital tumours	病理與相關臨床醫療人員	此書為最新版的 Female genital tumour WHO分類書籍。內容涵蓋大部份此類腫瘤相關病理組織知識與分類、分期，也對病因、診斷與預後有詳細的說明，圖片精美，內容編排精簡扼要，是十分適合相關醫療人員閱讀分享
5	陳寶瓊	醫務部	TSMH007421	Manual of endocrinology and	內科醫師	本書提供基本病理生理學，臨床評估和內分泌失調的現代治療。
6	沈昌平	醫務部	TSMH007364	ERCP	內科住院醫師、肝膽胃腸科醫師	逆行性膽胰管造影術(下稱ERCP)為肝膽胃腸科內視鏡檢查最為困難複雜的一塊。當病人因為膽胰管相關疾病困擾時，除了手術處理之外，部分病人亦可透過ERCP使病灶獲得妥善處置。由於ERCP操作難度大，學習曲線長，除了靠臨床實務的經驗累積，本書亦提供了相當完整且充實的內容。從最基礎的背景知識到進階的實務技巧，甚至是內視鏡超音波(EUS)都有其篇章。相信閱讀完本書，定能在內科知識及內視鏡操作上有所助

7	葉盈志	醫務部	TSMH006930 TSMH006931	Brenner & Rector's the kidney	腎臟專科醫師準備考試者必讀參考書籍，及對腎臟學有興趣之醫師。	本書因以專科指定用書，故篇幅龐大，且許多主題會因被歸類與某特定大類而相關而分散在各大類章節中逐一被介紹，佐以彩色圖表說明，可逐步了解從腎臟病理學、電解質、酸鹼平衡、腎臟功能、感染、結石、腫瘤等複雜問題與疾病，為非常推薦的一本腎臟學教科書。
8	許秉鈞	復健科	TSMH007391	Case-Smith's occupational therapy for children and adolescents	對於兒童職能治療有興趣，或是做為工具書查詢的同仁	<p>本書從嬰兒期到青春期，全面地覆蓋許多環境中的兒童疾病，以及相對應的治療技術。內容含有更新的參考文獻、豐富的研究筆記、當前的關注趨勢、詳細的案例研究、眾多的基礎解釋，讓閱讀者更能夠針對問題做出合理的臨床推理，並朝向正確的方向予以解決。</p> <p>數個新章節不僅涵蓋兒童職能治療的理論模型，更包含嬰兒當青春期個案的技能發展、觀察評估、活動分析、目標設定、結果判別等豐富資訊，做為工具書來使用、查詢也是很得心應手的一本書。全書以全彩的現代設計進行編印，內容包括高品質的照片和插圖，針對案例的影片剪輯展示了重要的概念和復健技巧、研究筆記和佐證匯總也幫助讀者學習解釋證據，並加強臨床決策的技能。學習目標的敘述可幫助讀者提前了解並注意本章節的重點，以及檢視自己學習的成效，做為兒童職能</p>
9	鄭雅云	復健科	TSMH007392	Willard and Spackman's occupational therapy	對“職能治療是什麼？能幫助哪些人？工作領域有哪些？...”等有興趣者皆可閱讀。	這本書在職能治療界被稱為“OT聖經”，因為它將這個專業的核心概念、職能治療的過程、實務理論、專業發展...等各個認識職能治療的基礎面向都寫得很清楚。對於剛要進入這個專業職能系學生或初步想了解職能治療的人，這本書是很好的入門書。最新版本增加了電子資料庫，並且也增加了職能治療專業在各個時期發展的歷程。最喜歡的部分是當中會穿插醫些個案研究(case study)、實務困境(practice dilemma)、道德困境(ethic dilemma)...等情境題，讓我可以思考如何應用書中所教的 or 怎麼解決問題？這部分覺得還是蠻實用的，可以幫助我們在臨床推理的過程去看到我們所沒有注意到的面向。

10	許秉鈞	復健科	TSMH007393	Occupational therapy for physical dysfunction	對於職能治療有所興趣，或是想獲取新知的同仁	<p>本書使用廣的職能治療教材，以及更新目前的新知。有效地協助相關領域的學生及從業人員，進行整體評估及治療的統整，經由作者群共同編輯、著作及整核資料，對於生理疾病的相關資訊以及職能治療的應對，在本書中更以全採的內容，清楚地邊寫著。對於學生，本書將職能治療常用的參考架構，清楚地展示如何將理論及時實踐連接起來。對於從業者，本書提供職場常見及不常見的生理疾病的治療方向作為參考，其中包含生物力學、運動學習、任務面相等等不同方式的知識。讓從業者能夠將本書作為工具書使用。在講求資訊化、數位化的時代，本書也提供許現況上的情報，讓閱讀者能夠搭配使用，強化概念的理解之餘，也能夠隨時以行動裝置得到相關資訊，作為證據為基礎的研究成果，更能夠豐富的在本書常常被看見，使的介入前的臨床推理，能夠清楚有調理的被確認是可行的！建議對於生理疾病職能</p>
11	鄭雅云	復健科	TSMH007394 TSMH007395	Rehabilitation of the hand and upper extremity	對手部和上肢傷後復健有興趣或想查詢相關資料者	<p>手部復健的治療其實很常被患者忽略，或根本不知道這也需要復健，在臨床上，有時會接到受傷後過了3個月或甚至更久的病人，因為傷後復原狀況影響到工作、日常生活才來尋求幫助，通常在早期就要開始活動的關節，也早已僵硬、攣縮，難以有更好的進步，這些都是我們在專業推廣上還要更努力的部分。從這兩冊的內容多寡其實就可以知道，手部與上肢復健的技術與治療其實是很豐富的，裡面從基礎解剖構造、肌肉運動的機轉到日常生活活動的應用都有詳盡的解說與圖片參考。</p> <p>這次令人覺得實用的還有網路圖書館的部分，不只有改版前的內容，也有很多評估、治療手法、手術相關...等教學影片，甚至整本書的圖文都能在網路上看到，克服了因空間而限制閱讀機會的問題。感謝醫院願意提供最新的資源及書籍，讓我們不論是運用在教學或衛教</p>

12	鄭雅云	復健科	TSMH007396	Stroke Rehabilitation: A Function-Based Approach	對中風後復健有興趣想 了解者，或想查詢相關資 料者	現今醫療的概念已經與以往關注疾病本身的治療方向大有不同，近幾年強調的是以病人為中心並以實踐為基礎的治療方式，來幫助病人。而本書也是以此為基礎去撰寫的，讓我在讀的過程中可以學習用這樣的觀念去思考。其中，最有收穫的章節是 ch4 = client centeredness = A Survivor's Perspective，透過一位神經學家自身中風的經驗，讓我們得以窺見病人中風後身心改變以及醫療過程裡的感受，而那段他在接受職能治療時的分享，讓我看見自己專業的核心價值所在，也看見那些需要繼續努力的部分。“我們努力揣測猜想病人想達成什麼目標的時間，不如直接問問病人吧！”這樣一段話是看完這章
----	-----	-----	------------	--	---------------------------------	---

13	黃麒福	耳鼻喉科	TSMH006795	醫療事故關懷實務案例解析	醫療相關人員	<p>醫療糾紛常是一個無法言喻的痛，第一線醫療人員往往聞之色變。除了病患和家屬身體和精神上的創傷，醫療相關人員身心同時承受巨大壓力。因此，各醫療人員機構無不越來越重視並主動積極處理醫療爭議。</p> <p>這本書將各方多年累積寶貴的智慧 and 經驗，透過系統化的編排，從案例事實的陳述開始，提出其中爭議點，看相關醫療機構的處理過程；之後分析其對病人需求的探知、收集客觀的外部證據後所擬定的溝通策略，以歸納出案例處理成功與否的關鍵。最後，在醫療品質面、法律爭議面及溝通關懷面，輔以專家重點解析及建議。將事件轉為經驗，將經驗轉化為智慧，以作為醫療處理及教學討論使用。</p> <p>誠如本書緣起所言，「．．．十則教案十個故事，背後有病家的憤怒、失望、傷心、無助，有醫療人員的無奈、挫折、委屈、自責。從這些爭議處理的經驗發現，衝突往往是可以避免的。即使無法避免而發生了，仍然可以透過即時妥善的溝通關懷，使爭端不至於擴大。而其關鍵，就在良好的醫病溝通。醫病溝通並非只有爭議發生時才來做，平時的診療照護，甚至從病人踏進醫療院所那一刻起，就是醫病溝通的開始。平時即建立良好的信任關係，爭議發生時，態度上不迴避，主動積極回</p>
----	-----	------	------------	--------------	--------	---