

110.1 學期物理治療專題討論課程表

上課班級 報告組別及負責教師 上課日期與時間		A 班(I301 教室)		B 班(I201 教室)		C 班(B306 教室)											
		組別	負責教師	組別	負責教師	組別	負責教師										
110.10.02 (六)	09:00-11:00	一	神經 陳綉儀	一	神經,生統 楊文傑	一	基物.機能 郭芳娟										
	11:00-12:30	午休															
	12:30-14:30	二	基物.機能 郭芳娟	二	神經 陳綉儀	二	神經,生統 楊文傑										
	14:40-16:30	三	神經,生統 楊文傑	三	基物.機能 郭芳娟	三	神經 陳綉儀										
110.10.23 (六)	09:00-11:00	四	小兒.機能 黃維彬	四	心肺 吳錫昆	四	操治.小兒 鄭湘君										
	11:00-12:30	午休															
	12:30-14:30	五	操治.小兒 鄭湘君	五	小兒.機能 黃維彬	五	心肺 吳錫昆										
	14:40-16:30	六	心肺 吳錫昆	六	操治.小兒 鄭湘君	六	小兒.機能 黃維彬										
110.11.20 (六)	09:00-11:00	七	PT 管理.物因 陳志鳴	七	骨科.操治 陳佳琳	七	輔具、肌動 賴建宏										
	11:00-12:30	午休															
	12:30-14:30	八	輔具、肌動 賴建宏	八	PT 管理.物因 陳志鳴	八	骨科.操治 陳佳琳										
	14:40-16:30	九	骨科.操治 陳佳琳	九	輔具、肌動 賴建宏	九	PT 管理.物因 陳志鳴										
	16:40-18:00	測驗	模擬考 陳志鳴	測驗	模擬考 陳佳琳	測驗	模擬考 賴建宏										
陳綉儀	hsiu33.chen@gmail.com	楊文傑	wcyang@sunrise.hk.edu.tw	郭芳娟	kfc@sunrise.hk.edu.tw	黃維彬	weibin@sunrise.hk.edu.tw	吳錫昆	skwu@sunrise.hk.edu.tw	鄭湘君	stpt@sunrise.hk.edu.tw	陳志鳴	vcnchen@sunrise.hk.edu.tw	陳佳琳	chialin@hk.edu.tw	賴建宏	white-lai@hotmail.com.tw

110.1 學期 鄭湘君 之專題討論分組報告題目

(一)學生報告題目: (專題報告中必須有一個臨床實務的範例)

A 班		
姓名	題目	內容
詹郁暄	Introduction of high-risk infant and neonatal assessment	1. 新生兒介紹與早產兒定義 2. 新生兒神經行為評估量表介紹 3. 新生兒介入方法 4. 歷屆 (106-110) 國考題解析
梁永恆	Introduction of mental retardation	1. 智商發展遲緩兒童定義與診斷 2. 智商發展遲緩兒童各種缺損介紹 3. 智商發展遲緩兒童處置與療育 4. 歷屆 (106~110) 國考題解析
陳映璇	Introduction of Down syndrome	1. 唐氏症兒童定義與診斷 2. 唐氏症兒童各種缺損介紹 3. 唐氏症兒童處置與療育 4. 歷屆 (106~110) 國考題解析
林子正	Introduction of developmental coordination disorder and treatment approach	1. 發展性協調障礙的介紹與定義 2. 發展性協調障礙的評估量表介紹

		3. 發展性協調障礙的介入方法 4. 歷屆（106~110）國考題解析
B 班		
姓名	題目	內容
陳宜晏	Introduction of massage I	1. 瑞典式按摩介紹 2. 橫向按摩介紹 3. 結締組織按摩介紹 4. 歷屆（100~110）國考題解析
馮愷怡	Introduction of massage II	1. 臉部按摩介紹 2. 淋巴引流按摩介紹 4. 歷屆（100~110）國考題解析
張綺真	Resistance Exercise for Impaired Muscle Performance II	1. 阻力運動的目標、適應症與禁忌 2. 阻力運動的類型 3. 機械阻力運動計劃的變項 4. 特殊運動處方 5. 歷屆（101~110）國考題解析
C 班		
姓名	題目	內容
李宛芸	Peripheral joint mobilization I	1. 關節鬆動術介紹 2. 關節運動學介紹 3. 關節鬆動術的適應症與禁忌 4. 分級振動技巧與持續轉移性技巧介紹 5. 歷屆（106~110）國考題解析
林子涵	Peripheral joint mobilization II	1. 上肢周邊關節鬆動技巧介紹 2. 下肢周邊關節鬆動技巧介紹 3. 歷屆（106~110）國考題解析
林沛樺	Stretching for impaired mobility I	1. 軟組織特性 2. 牽張運動的適應症與治療原則 3. 牽張運動的形式 4. 影響軟組織被牽張的特性 5. 歷屆（106~110）國考題解析
梁振康	Stretching for impaired mobility II	1. 上肢肌肉牽張運動 2. 下肢肌肉牽張運動 3. 歷屆（106~110）國考題解析

註：報告最後需附加與該題目內容相關之歷屆（106~110）國考題

(二) 參考書目：

1. Kisner C, Colby LA: Therapeutic Exercise: Foundations and Techniques. Philadelphia: FA Davis Co., 5nd ed., chap 6, 2007.
2. Beard G. & Wood E.C. Massage: Principles and Techniques. 1st. Ed. W.B. Saunder Co. Philadelphia and Londen, 2009.
3. 廖華芳(民 100)著。小兒物理治療學。第三版。禾楓出版社。
4. Tecklin, J. S. (2013). Pediatric Physical Therapy, 4th ed. Philadelphia: JB Lippincott Company.

(三) 其他相關規定說明：(以下內容請自行增刪)

1. 系上公布後一週內以電子郵件和鄭湘君老師聯繫，確認溝通管道順暢，E-mail 記得必須署名。
2. 報告內容：依指定的題目，講解相關的知識與歷屆國考試題。
3. 1 個月 前將定好之大綱寄給 鄭湘君老師，並摘要說明報告的內容方向。
4. 每週週日晚上 11:59 前必須繳交進度檔案(ppt 或 word 檔案)直至口頭報告為止。未與老師聯繫討論，超過三次以上者，視同放棄報告。

5. 參考書目以上述國考用書為主，另需加入其他文獻參考
6. 報告內容（口頭以及書面）不得有抄襲上課講義或學長姐，網路資料之行為，若經發現則該報告不算分（嚴重道德問題）
7. 口頭報告使用 power point 檔案報告，除題目標題頁外，另需有引用之參考書目及文獻。繳交之書面報告以中文書寫為主。
8. 正式報告前需準備好完整的 power point，並事前 e-mail 給老師
9. 需收集 101~110 的相關國考題，並分析其詳解。其格式如下：

國考年度 (97-2)	52 我國醫療法對於醫療廣告有嚴格的規範，下列何項並不違反醫療法有關醫療廣告之宣傳方式？ (A)摘錄醫學刊物內容(B) 新聞記者採訪內容(C) 贈與醫療刊物(D) 個人意見
解答 (D)	醫療法 第 86 條（醫療廣告方式之禁止） 醫療廣告不得以下列方式為之： 一、假借他人名義為宣傳。 二、利用出售或贈與醫療刊物為宣傳。 三、以公開祖傳秘方或公開答問為宣傳。 四、摘錄醫學刊物內容為宣傳。 五、藉採訪或報導為宣傳。 六、與違反前條規定內容之廣告聯合或並排為宣傳。 七、以其他不正當方式為宣傳。

10. 欲與老師約定討論時間，請先以 e-mail 聯繫。