

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 黃維彬 weibin@sunrise.hk.edu.tw 陳志鳴 vcnchen@sunrise.hk.edu.tw		楊文傑 wcyang@sunrise.hk.edu.tw 吳錫昆 skwu@sunrise.hk.edu.tw 陳佳琳 chialin@hk.edu.tw		郭芳娟 鄭湘君 君 賴建宏		kfc@sunrise.hk.edu.tw stpt@sunrise.hk.edu.tw white-lai@hotmail.com.tw	

110.1 學期 郭芳娟 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 組		
姓名	題目	內容
U1070204 蕭鈺霈	基礎神經學評估 -12 對腦神經	請參考基物國考用書 1.Hislop HJ, Montgomery J. (2019) Daniels and Worthingham's Muscle Testing: Techniques of Manual Examination and Performance Testing.. 10th ed. ISBN: 9780323569149 2.Norkin CC, White DJ. (2017).Measurement of Joint Motion: A Guide to Goniometry. 5nd eds. F.A.Davis Co: PA& Wilkins. ISBN09789863681823 3.Susan B.O'sullivan(2014) .Physical Rehabilitation 6th ed. F.A.Davis Co: PA& Wilkins.ISBN 9789746522649 4.基物神經單元已教授過單元內容

U1070240 賀任鈞	基礎神經學評估 -動作	請參考基物國考用書 1.Hislop HJ, Montgomery J. (2019) Daniels and Worthingham's Muscle Testing: Techniques of Manual Examination and Performance Testing.. 10th ed. ISBN: 9780323569149 2.Norkin CC,White DJ. (2017).Measurement of Joint Motion: A Guide to Goniometry. 5nd eds. F.A.Davis Co: PA& Wilkins. ISBN09789863681823 3.Susan B.O'sullivan(2014) .Physical Rehabilitation 6th ed. F.A.Davis Co: PA& Wilkins.ISBN 9789746522649 4.基物神經單元教授過單元內容
U1070104 謝沛好	基礎神經學評估 -感覺	請參考基物國考用書 1.Susan B.O'sullivan(2014) .Physical Rehabilitation 6th ed. F.A.Davis Co: PA& Wilkins.ISBN 9789746522649 2.基物神經單元教授過單元內容
U1070141 蔡濬謙	功能性活動的評估與測試 Testing functional performance	請參考基物國考用書 1.Hislop HJ, Montgomery J. (2019) Daniels and Worthingham's Muscle Testing: Techniques of Manual Examination and Performance Testing.. 10th ed. ISBN: 9780323569149 2.Susan B.O'sullivan(2014) .Physical Rehabilitation 6th ed. F.A.Davis Co: PA& Wilkins.ISBN 9789746522649 2.基物單元內容

B 組

姓名	題目	內容
U1070207 朱晉廷	徒手肌力測量原則與限制 徒手肌力評估-上肢	請參考基物國考用書 1.Hislop HJ, Montgomery J. (2019) Daniels and Worthingham's Muscle Testing: Techniques of Manual Examination and Performance Testing.. 10th ed. ISBN: 9780323569149 2.基物教授過單元內容
U1070243 李沁	徒手肌力評估-軀幹 徒手肌力評估-下肢 儀器設備為主評估肌力	請參考基物國考用書 1.Hislop HJ, Montgomery J. (2019) Daniels and Worthingham's Muscle Testing: Techniques of Manual Examination and Performance Testing.. 10th ed. ISBN: 9780323569149 2.基物教授過單元內容
U1070107 胡學丰	姿勢的評估 平衡的控制	1.Susan B.O'sullivan(2014) .Physical Rehabilitation 6th ed. F.A.Davis Co: PA& Wilkins.ISBN 9789746522649 2.基物教授過單元內容
U1070147 林川竣	關節活動度測量原則 關節活動度-上肢 下肢 Cervical spine, Thoracic and lumbar TMJ	請參考基物國考用書 1.Norkin CC,White DJ. (2017).Measurement of Joint Motion: A Guide to Goniometry. 5nd eds. F.A.Davis Co: PA& Wilkins. ISBN09789863681823 2.基物教授過單元內容

C 組

姓名	題目	內容
U1070201 蔡沛霖	制動合併症/翻身擺位 生命徵兆/PROM 感染 控制與無	請參考機能再教育國考用書 1.Minor. Patient care skills. 6th ed. Prentice Hall. 2010. ISBN: 013212731-8. 2. Somers MF. Spinal cord injury functional rehabilitation.3 th ed. Pearson 2010.ISBN:13-9780131598669

	菌技術	3.機能再教育已教授過單元內容
U1070237 陶昱均	中樞神經病患之 自律神經功能 膀胱大腸功能之 再教育與訓練	請參考機能再教育國考用書 1.Minor. Patient care skills. 6th ed. Prentice Hall. 2010. ISBN: 013212731-8. 2. Somers MF. Spinal cord injury functional rehabilitation.3 th ed. Pearson 2010.ISBN:13-9780131598669 3.機能再教育已教授過單元內容
U1070101 林昇	周圍神經病變處 理及副木 SCI 復健策略: 行走策略	請參考機能再教育國考用書 1.Minor. Patient care skills. 6th ed. Prentice Hall. 2010. ISBN: 013212731-8. 2. Somers MF. Spinal cord injury functional rehabilitation.3 th ed. Pearson 2010.ISBN:13-9780131598669 3.機能再教育已教授過單元內容
U1070138 洪伊慧	日常活動功能評 估與訓練 中樞神經受傷轉 位及移行輔具	請參考機能再教育國考用書 1.Minor. Patient care skills. 6th ed. Prentice Hall. 2010. ISBN: 013212731-8. 2. Somers MF. Spinal cord injury functional rehabilitation.3 th ed. Pearson 2010.ISBN:13-9780131598669 3. Trombly CA (ed): Occupational Therapy for physical function (5th ed). Williams & Wilkins, Baltimore,2002 4.機能再教育已教授過單元內容

註：報告最後需附加與該題目內容相關之歷屆（101~110）國考題詳解

(二)參考書目：

1. 基物
2. Hislop HJ, Montgomery J. (2019) Daniels and Worthingham's Muscle Testing: Techniques of Manual Examination and Performance Testing.. 10th ed. ISBN: 9780323569149
3. Norkin CC, White DJ. (2017). Measurement of Joint Motion: A Guide to Goniometry. 5nd eds. F.A.Davis Co: PA& Wilkins. ISBN09789863681823
4. Susan B.O'sullivan(2014) .Physical Rehabilitation 6th ed. F.A.Davis Co: PA& Wilkins.ISBN 9789746522649
5. 機能再教育
6. Minor. Patient care skills. 6th ed. Prentice Hall. 2010. ISBN: 013212731-8.
7. Somers MF. Spinal cord injury functional rehabilitation.3 th ed. Pearson 2010.ISBN:13-9780131598669
8. Trombly CA (ed): Occupational Therapy for physical function (5th ed). Williams & Wilkins, Baltimore,2002.
9. Google 學術收尋
10. 考選部歷年試題

(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指導老師聯繫，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. 系上公布後兩週內將定好之大綱寄給指導老師，並摘要說明報告的內容方向。(所有同學)
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。(9/2 ,9/16 ,9/28) 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。