

學術論文演講

中國醫藥大學 安康教學大樓 205室

	10:00-10:50	壁報展示、點心時間	
座長： 謝悅齡 教授			
1	10:50-11:05	曾增顯	運動訓練對睡眠品質不佳中老年人睡眠品質及心跳變異性的效果
2	11:05-11:20	林筱真	探討居家肺部復原對於早期慢性阻塞性肺疾病患者之效益
3	11:20-11:35	翁義軒	影像回饋訓練對於肩峰下夾擠症候群及肩胛運動障礙病人在肩胛骨運動學上的效果
4	11:35-11:50	黃晴	探討客製化彼拉提斯運動對非特異性下背痛患者腰椎骨盆排列之影響—以放射線影像為例(英文)
5	11:50-12:05	李家媛	探討不穩定型轉子間骨折術後立即承重之急慢性後期照護計畫之效果(英文)
	12:15-13:15	創新產品說明	
座長： 簡盟月 副教授			
6	13:30-13:45	顏如欣	青少年自行車選手的有氧能力與模擬公路賽運動表現之相關性分析
7	13:45-14:00	林佳億	機構住民參與結合電玩遊戲及傳統運動訓練的可行性、安全性與臨床效益
8	14:00-14:15	鄒昕妤	青少年自行車選手場地賽運動表現與體能測驗之相關性分析
9	14:15-14:30	李美誼	倒踩腳踏車訓練對中風後僵硬膝關節步態之療效：兩個案報告
座長： 王靜怡 教授			
10	14:30-14:45	紀家明	初探運用市售智慧穿戴裝置測量腦中風患者上肢日常使用量(英文)
11	14:45-15:00	Laksono, Tri	虛擬實境訓練對中風病人平衡功能是否為一個有效的治療?系統性回顧(英文)
12	15:00-15:15	Phan The Nguyen	以系統性文獻回顧探討本體感覺神經肌肉誘發技術對於慢性中風患者平衡及步態之治療效果(英文)
	15:15-15:45	壁報展示、點心時間	
	15:45-17:00	物理治療師節活動 學生論文獎頒獎	

*每位演講者時間為 15 分鐘：報告 12 分鐘，討論 3 分鐘

學術論文演講

中國醫藥大學 安康教學大樓201室

座長： 林佩欣 副教授			
論文編號	報告時間	演講者	論文題目
13	13:30-13:45	廖淑貞	水中粗大動作功能量表的發展與內容效度
14	13:45-14:00	段華斌	以功能獨立量表評估腳踏車運動十個月對中風病患的復健效果
15	14:00-14:15	陳文珊	水療介入對身心障礙成人心血管及體能之療效
16	14:15-14:30	廖容德	不同精神行為症狀嚴重度失智長者的主要家庭照顧者體適能之比較
座長： 鄭宇容 副教授			
17	14:30-14:45	陳楚吟	運動課程介入對產後瘦身與核心肌群穩定之效益評估
18	14:45-15:00	洪嘉玲	臨床復健治療人員以核心運動介入改善下背痛之成效
19	15:00-15:15	張馮淇	動態神經肌肉穩定術對體適能表現的影響
	15:15-15:45	壁報展示、點心時間	

*每位演講者時間為 15 分鐘：報告 12 分鐘，討論 3 分鐘

壁報展示

論文編號	作者	論文題目
1	張耿維	肺腺癌併發肺炎與敗血性休克患者之物理治療介入效果:個案報告
2	滕婷	急性心肌梗塞合併代謝症候群患者執行心肺運動介入之效果 - 個案報告
3	魏郁真	客觀結構式臨床測驗(OSCE)應用於物理治療實習學生教學及評核之成效
4	黃政欣	低強度耐力訓練對肺癌合併皮肌炎之個案的效果-個案報告
5	顏稚耕	物理治療介入生命末期個案的經驗分享：個案報告
6	林宜萱	探討乳癌術後住院病人接受物理治療之照會率-以義大癌治療醫院為例
7	盧玠民	探討家庭照顧者在縣市政府核定補助移轉位輔具後之運用問題：以新北市為例
8	劉怡廷	改良式徒手淋巴引流介入乳癌慢性淋巴水腫之成效 - 個案報告
9	侯傑議	翻轉教育對於物理治療實習生的感受
10	吳佩綺	利用客觀性結構式臨床技能測驗分析實習學生臨床技術成效
11	郭育庭	初探腦中風患者因應策略、憂鬱症狀與自發患側上肢使用量之關聯：以台灣中部醫院復健科患者為例
12	范紋翎	運動介入與飲食控制對減重營個案身體組成及體適能之成效
13	鄧述懿	衰弱老人急性後期照護計畫-病例分享
14	楊玉倩	南部某社區中老年人萬步健走之效益
15	陳乃鈺	硬腦膜下血腫合併失智症患者之個案報告
16	蔡孟書	虛擬實境介入對多發性硬化症患者平衡的影響：系統性回顧
17	邵琪雯	腦中風上肢動作恢復較佳者重返日常生活使用易受心理社會因素影響
18	朱彥龍	半邊忽略患者之空間架構表徵的操弄策略：系統性回顧
19	陳百鍊	比較腦中風患者有插鼻胃管者與無鼻胃管在功能表現、營養評估及生活品質之差異：初步研究
20	陳雪婷	巴金森氏症患者環境依賴性行為與認知功能之相關性研究
21	蔡意茹	背向行走對中風患者行走功能之療效：系統性回顧
22	施育欽	慣用手與非慣用手在手部功能動作的分析比較
23	吳宏嘉	發展短版電腦化數字警醒測驗
24	羅鴻基	運用資訊科技促進評分者間信度的探究

25	林靖敏	初探慢性腦中風患者之注意力、衝動性以及自發性使用患側上肢
26	王湘慧	皮拉提斯對成人慢性下背痛之疼痛指數改善成效之系統性回顧
27	莊雅淨	驗證手機軟體與血壓血氧監測儀的同時效度
28	洪嘉玲	以品管圈活動分析並改善臨床復健人員的下背痛
29	辜千容	骨科疾病患者在運動治療及徒手治療復健率提升之探討
30	林秀玲	重量訓練對乳癌術後淋巴水腫是安全的：實證個案報告
31	游家源	腓腸肌緊縮對在行走時髖關節與骨盆動作的影響
32	陳昱廷	低能量雷射治療對於足底筋膜炎的效果：系統性回顧與統合分析
33	楊宇青	慢性頸痛患者參與物理治療頸痛教室的運動行為改變
34	陳百鍊	大學棒球投手有盂肱關節整體旋轉角度缺損及相關運動傷害：初步研究
35	竇文宏	以健康信念模式探討民眾使用 3C 產品與預防上背痛行為之關係探討
36	余良鑑	沾黏性肩關節囊炎病患中疼痛和肩關節活動度與超音波檢查結果的肱二頭肌病變相關性探討：個案報告
37	章陞銘	自覺疲勞程度、訓練量與運動傷害發生率之研究
38	吳佩諭	手肘冰敷對於肌肉疲乏的回復之立即性影響
39	張紘璋	應用髖關節外展肌肌力訓練改善全膝關節置換術後患者之軀幹穩定度-個案報告
40	吳文瑞	肌內效貼布在上班年輕女性山區健走後延遲性疲勞效果-個案報告
41	陳冠中	職業籃球員髖關節盂唇撕裂手術後物理治療之個案報告
42	林盈秀	動態副木對屈指肌腱損傷之臨床應用
43	李佩珍	骨盆底肌訓練對於男性尿失禁尿路控制和生活品質上的效益：系統性回顧
44	王景鴻	2018 年金門馬拉松運動傷害防護個案之初探
45	王乾勇	肱骨外上髁炎患者的運動訓練－系統性文獻回顧
46	洪爾君	有膝反曲的大學運動員下肢靜態排列及動態控制與運動傷害的關聯性
47	王雲充	應用標準化團隊合作照護模式提升全膝人工關節置換術後物理治療品質探討
48	吳姵綺	提升膝關節置換術後 24 小時內接受物理治療完成率之探討
49	曾琬筑	以家庭為中心早期介入對極低出生體重早產兒母親生活品質之影響
50	謝妃雅	以家庭日常生活作息方向介入後之學習成效-個案報告