

學術論文演講 (一)

	9:00-9:30	壁報展示 連結: (https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475)	
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=m1b329722204efd99659a65659767a9b8)			
座長： 郭怡良 副教授			
01	9:30-9:45	陳柏睿	利用體表肌電圖觀察運動執行時下肢肌群活化狀況來做為適合髕骨股骨疼痛症候群患者使用的運動動作建議
02	9:45-10:00	林劭璇	比較久站工作族群間有無足跟疼痛之肌肉骨骼表徵及下肢動作控制差異
03	10:00-10:15	許意璇	慢性頭痛患者有較差之肺功能、呼吸肌力量、及橫膈膜活動度與厚度(英)
04	10:15-10:30	紀俞丞	比較動態貼布及非彈性貼布對於足底疼痛者之成效
	10:30-11:20	壁報展示 連結: (https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475)	
學生壁報論文獎入選展示及 QA 會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=mcce8183006e2eef2fb4760183bb2ae2b)			
座長： 施怡芬 教授			
P01	10:45-10:55	蘇佩伊	紅繩懸吊系統運動對日間照顧中心長者體適能之影響
P02	10:55-11:05	蔣昕恬	腰大肌與多裂肌和功能表現受年齡及退化性腰椎滑脫伴隨脊椎狹窄影響
P03	11:05-11:15	鄭凱家	高中菁英羽球選手疲勞後垂直跳躍之加速度變化
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=m7144c9baeaaa4751cd97a421265eb94)			
座長： 余南瑩 教授			
05	11:20-11:35	蔡依芳	女性成人便秘症狀嚴重度與骨盆底肌功能之相關性
06	11:35-11:50	黃愈婷	久站工作者的腰椎動作控制能力與下背痛和其身體勞動需求之間的關係
07	11:50-12:05	謝元綸	以先進多尺度熵分析法應用於巴金森氏患者的步態分析(英)
08	12:05-12:20	汪宸毅	機器帶動活動之 PAD 檢測模式初探

*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 (二)

	9:00-9:30	壁報展示	
		連結: (https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475)	
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=m8b86bd42d8ceaf6bcb6e64595dd37a8)			
座長： 蔡昆霖 副教授			
09	9:30-9:45	謝秉倫	結構式肺復原計畫於有嚴重急性呼吸道症候群長期後遺症患者之成效：個案報告
10	9:45-10:00	梁奕平	不同水溫下水中行走對過敏性氣喘大鼠之效用(英)
11	10:00-10:15	蕭淑芳	嚴重特殊傳染性肺炎重症患者解隔離後物理治療介入-個案報告
12	10:15-10:30	陳期詠	新冠疫情期間心智障礙者遠距物理治療之可行性：前驅研究
13	10:30-10:45	朱怡菁	COVID-19 疫情期間早療家長對於遠距教學之看法
	10:30-11:20	壁報展示	
		連結: (https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475)	
學生壁報論文獎入選展示及 QA			
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=mced8183006e2eef2fb4760183bb2ae2b)			
座長： 施怡芬 教授			
P01	10:45-10:55	蘇佩伊	紅繩懸吊系統運動對日間照顧中心長者體適能之影響
P02	10:55-11:05	蔣昕恬	腰大肌與多裂肌和功能表現受年齡及退化性腰椎滑脫伴隨脊椎狹窄影響
P03	11:05-11:15	鄭凱家	高中菁英羽球選手疲勞後垂直跳躍之加速度變化
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=mec3c51136631f5d1d1a351963675c675)			
座長： 陳怡璇 助理教授			
14	11:20-11:35	張詩旻	以虛擬實境運動訓練對認知功能障礙老年人其認知與身體功能之效果：統合分析
15	11:35-11:50	張婷	認知-動作雙重任務訓練對於跌倒風險老人的雙重任務及單一任務情境步態表現之影響:系統性回顧及統合分析
16	11:50-12:05	紀伯翰	不同功能里程碑的急性中風患者於特定PASS 項目的表現差異：對急性中風復健之建議

17	12:05-12:20	Firdausiyah Rizki Amallia	水療運動對於亞急性和慢性中風病人在動態平衡的影響：系統性回顧(英)
-----------	-------------	---------------------------	-----------------------------------

*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 (三)

	9:00-9:30	壁報展示	
		連結: (https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475)	
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=m3f8969978039e7b0b13f27c960812a79)			
座長： 林冠吟 助理教授			
18	9:30-9:45	楊政浩	短期肩胛控制訓練對於肩夾擠症候群運動員之中樞控制的影響
19	9:45-10:00	陳楨翔	慢性踝關節不穩篩檢工具信效度之系統性回顧:坎伯蘭腳踝不穩定工具與功能性腳踝不穩定辨識
20	10:00-10:15	Rial Rijal	上班族圓肩姿勢之危險因子研究:系統性回顧與統合分析(英)
	10:30-11:20	壁報展示	
		連結: (https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475)	
學生壁報論文獎入選展示及 QA			
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=mcde8183006e2eef2fb4760183bb2ae2b)			
座長： 施怡芬 教授			
P01	10:45-10:55	蘇佩伊	紅繩懸吊系統運動對日間照顧中心長者體適能之影響
P02	10:55-11:05	蔣昕恬	腰大肌與多裂肌和功能表現受年齡及退化性腰椎滑脫伴隨脊椎狹窄影響
P03	11:05-11:15	鄭凱家	高中菁英羽球選手疲勞後垂直跳躍之加速度變化
會議室連結: (https://nckucc.webex.com/nckucc/j.php?MTID=m01f5120fed024b450b0035d18b8a1dd7)			
座長： 陳淑媚 助理教授			
21	11:20-11:35	連欣御	不同貼紮方法對於髌股骨症候群患者疼痛的影響-系統性回顧
22	11:35-11:50	蘇敏傑	超音波治療對激痛點或肌筋膜疼痛症候群的治療效果-系統性回顧與統合分析
23	11:50-12:05	陳亭妤	探討冰凍肩患者其肩部中樞興奮性及生物力學特性之改變
24	12:05-12:20	黃子涵	游泳選手與網球選手的肩關節活動度及閉鎖鍊上肢穩定測試比較

*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

連結: (<https://www.tpta.org.tw/articles.php?type=news&pid=475>)

論文編號	作者	論文題目
1	蘇姵伊	紅繩懸吊系統運動對日間照顧中心長者體適能之影響
2	蔣昕恬	腰大肌與多裂肌和功能表現受年齡及退化性腰椎滑脫伴隨脊椎狹窄影響
3	鄭凱家	高中菁英羽球選手疲勞後垂直跳躍之加速度變化
4	張智如	利用 PDCA 模式改善物理治療病人運動衛教的成效
5	張雯晴	新冠肺炎疫情期間線上物理治療實習課程之教學成效
6	田慧勳	跨領域合作之客觀結構式臨床測驗(OSCE)應用於心肺物理治療臨床醫事人員培訓評核
7	吳至翔	經皮椎體成型術治療對骨質疏鬆性脊椎壓迫性骨折病人之呼吸功能影響
8	吳文瑞	感覺神經肌肉促進術改善使用呼吸器個案潮氣容積-個案報告
9	胡逸棟	數位化重力本體感覺測量工具的信度測試
10	林信宇	貝恩輔具科技系統之臨床應用：個案報告
11	吳姵錡	義大醫院物理治療 OSCE 教案之改良重點
12	侯傑議	足踝扭傷 OSCE 四項問卷之專家效度與修改建議
13	陳姝希	頭部前傾姿勢對年輕人頸椎及胸椎活動度和靜態平衡的影響
14	陳姝希	物理治療學生對學習人體解剖學的主觀感受
15	陳姝希	藉由研發解剖卡牌和遊戲瞭解物理治療學生對學習人體解剖學的興趣與動機
16	陳香伶	藍芽感測器與功能性伸取測試之效度驗證
17	黃純政	透過標準化團隊合作照護模式探討物理治療成效之影響因子 - 以南部某醫院全膝人工關節置換術病人為例
18	方佳瑩	車輛誘發動暈之動作相關因子:系統性回顧
19	謝安宜	不同身體質量指數的青壯年在健康體適能表現之差異比較
20	林智凱	運動員對運動物理治療師角色心理期待：文獻回顧
21	黃芷媽	以跨領域團隊模式，運用協助性運動介入安寧病房高惡性淋巴水腫病患：個案報告
22	李素	新冠肺炎疫情下線上教學翻轉教室經驗分享:以高醫物理治療實習生為例
23	黃紫琇	應用網路進行客觀結構式臨床技能評估(OSCE)評量以檢驗臨床技能學習成效之可行性
24	林芷妘	智能運動介入對老年人身體功能及生活品質之探討：以日間照顧中心長輩為例
25	李琪	女性高齡者之手握力與呼吸肌肌力及肺功能之關係

26	楊子欣	探討複合運動與輔具應用對衰弱前期及衰弱成人的身體功能及活動參與的影響
27	張碩鈞	高或中低阻力運動合併有氧運動對於肌少症老人在肌肉力量之成效：系統性回顧與統合分析
28	戴孜玲	以測力板探討推者症候群病人接受機器人輔助步態訓練的效果：個案報告
29	竇文宏	膝過度伸直之腦中風病患使用下肢副木的問卷調查
30	鄭如毓	上坡跑步機訓練對踝部控制不足慢性中風患者踝部控制之療效
31	石冀羸	從實證醫學探討肩部吊帶對中風患者肩部半脫位之成效
32	何浚銘	探討對於小腦共濟失調患者進行傳統物理治療結合核心穩定訓練對於共濟失調、平衡及跌倒之成效：個案報告
33	徐詩艾	腹內斜肌、髖內收肌與外轉肌之誘發對於慢性中風病患之髖屈肌控制與步態表現之影響—個案報告
34	許博閔	一項觀察性研究對於入住呼吸加護中心的中樞神經疾患持續接受早期活動計畫的影響：成效初探
35	李怡寬	功能性電刺激結合傳統物理治療對於中風後平衡能力之影響：系統性文獻回顧
36	李祐如	探討有無跌倒之門診中風個案在身體特徵及活動能力之表現差異
37	謝堃宏	溝通與資訊輔具於閉鎖症候群患者之應用：個案報告
38	李旻昊	住院期之物理治療介入對於原發性腦瘤術後病人之效果
39	簡珮君	合併運動及認知促進介入對於社區失智症長者之下肢肌力、平衡、認知功能及生活品質之成效初探
40	劉苑玟	一位 61 歲患有多重系統退化症的物理治療介入-個案報告
41	康富傑	全膝關節置換術後物理治療介入效益:系統性文獻回顧
42	蔡孟書	虛擬實境介入對於腦型麻痺患者平衡之系統性回顧
43	高閔威	徒手治療對足底筋膜炎患者之療效：統合分析與系統性回顧
44	張曉昀	以自動化功能性動作評估系統比較不同性別健康人動作型態與關節活動度
45	莊雅蘭	麥肯基與希理氏介入對急性下背痛伴隨硬膜夾擠之治療成效：個案報告
46	胡逸棟	青少年特發性脊椎側彎的重力本體感覺：系統性回顧
47	許乃文	有無監督下訓練骨盆底肌對壓力性尿失禁婦女在治癒率及生活品質之成效—系統性回顧
48	黃純德	出院前平衡訓練介入對全膝關節成型術之功能性成效— 出院一週後追蹤報告
49	吳佳恩	以超音波量化不同下肢負重測試難度下之橫膈厚度與位移變化並比較
50	吳冠穎	肌內效貼布對於慢性腳踝不穩定患者在本體感覺與肌力之影響：系統性回顧
51	楊輝宏	系統性回顧：探討慢性頸痛族群接受疼痛神經生理學衛教後能否改善疼痛與認知行為的部分

52	謝侑倫	從實證醫學角度探討彼拉提斯應用於慢性下背痛患者之成效
53	周雅惠	接受乳癌術後肩關節物理治療個案之資料分析
54	蕭雅方	病理性肥胖執行腰椎融合術及椎板切除後合併肺栓塞病患之物理治療介入成效—個案報告
55	蔡佩臻	骨折術後病患急性後期居家物理治療之療效研究
56	蔡佩臻	肌內效貼布對於慢性非特異性下背痛個案之療效—系統性回顧
57	林曜男	橫膈膜徒手放鬆對慢性頸痛患者之疼痛失能與橫膈移動性效應
58	張曉昀	動態貼紮對於圓肩姿勢之效果
59	蔡議中	以超音波影像測量下頷髁側移的信度
60	洪旻謙	以超音波影像探討顳顎關節障礙及頭部前移姿勢患者的頸屈肌群肌肉厚度
61	羅楚玲	以假設為導向之規則系統評估足部疼痛之臨床案例分享
62	蔡詩綺	分娩方式對於產後骨盆帶疼痛婦女之疼痛失能與腰椎骨盆肌肉的影響
63	楊政峯	人工智慧護膝於前十字韌帶重建術後膝功能和穩定度之效果
64	蔡孟書	鞋墊對於腦性麻痺兒童步態效果之影響：系統性回顧
65	蔡昕妤	個案報告:物理治療介入改善先天性靜脈畸形肢體肥大症候群 (Klippel-Trénaunay syndrome, KTS)患者活動參與度之成效
66	林昆瑩	八週運動介入對於發展遲緩兒童體適能能力之影響
67	林倬綻	密集式下肢功能性訓練對6歲腦炎兒童之成效-個案報告
68	林珮珊	肌內效貼布對發展協調障礙兒童下肢肌電圖活動改善之系統性回顧