世界物理治療聯盟與臺灣物理治療學會之南亞兒童健康國際合作計畫(WCPT-TPTA Collaboration on PEDS Project)

主題:領導能力訓練課程與高危險新生兒跨領域照護人員培訓課程(PT10727A)

一、 主辦單位:社團法人臺灣物理治療學會

國際合作單位:世界物理治療聯盟

協辦單位:臺大兒童醫院、臺大物理治療學系、臺大醫院物理治療中心

指導單位:衛生福利部

二、 課程簡介

根據世界衛生組織(World Health Organization, WHO)2016年的報告,兒童死亡率已隨著科技的進步而逐年下降,但是全球仍有約5,600萬名五歲以下之兒童死亡(每天約15,000位),其中東南亞地區的五歲以下兒童死亡率仍居各區域的第二位(占全球25%)。早產是新生兒死亡的主要原因之一(約占18%),早產兒除了會有高死亡率之外,存活下來罹患生理疾病以及神經發展障礙的比率均比足月兒明顯為高。隨著鄰近社會結構相似之各國皆將醫療國際化、產業化視為未來發展之重點,臺灣行政院之「新南向政策(New Southbound Policy)」重點產業推動政策,亦皆將醫療做為活絡外交、振興產業經濟之重點領域之一。而就醫療服務領域而言,我國在亞洲地區居於龍頭地位,新生兒照護及早期療育等方面已有國際聲望,並在醫療人才培訓方面累積多年的經驗,深具醫療產業化、國際化之價值。

「領導能力訓練課程」:本計畫將邀請世界物理治療聯盟理事長 Emma Stokes 來臺參訪交流,同時講授領導人才培養工作坊(leadership development workshop)。Emma Stokes 將藉由自身的專長與經驗,分享如何在專業以及國際組織創造領導的機會以及提升領導能力的方法,幫助南亞六國的學員成為領導人才培養種子教師,返回自己的國家後能夠擔任醫療與健康照護專業的推廣者與領導者,與基層人員共同努力帶動新生兒照護的服務,並和各國領導人才形成連結互相分享經驗與資源。本課程將開放臺灣之物理治療師參與,藉此提升臺灣物理治療師之國際視野與領導能力,有助於臺灣物理治療專業之推廣。此外,藉由此次參訪交流機會,可增加臺灣物理治療在世界舞臺之能見度與重要性,讓臺灣物理治療發展與世界趨勢同步。

「高危險新生兒跨領域照護專業人員培訓課程(I)(II)」:本課程將邀請臺大兒童醫院的新生兒跨領域照護團隊包括新生兒科醫師、護理師、物理治療師及心理師共同授課,由各個專業角度出發,探討高危險新生兒在住院期及出院後之照護。藉由臺大兒童醫院的團隊照護經驗分享,協助培訓南亞六國之相關領域照護人員,精進其對於高危險新生兒「以家庭為中心照護」的知能、瞭解共同照護的模式,並且也藉此課程培養跨領域團隊照護的種子師資,以期學員能將高危險新生兒的跨領域照護模式帶回各國建置或提升其新生兒照護的環境並推廣早期介入觀念於家長與一般民眾,希望幫助改善高危險新生兒的存活率與發展預後。除了提升各國醫療照護能力外,亦藉由課程讓世界各國看到臺灣在高危險新生兒照護上的實力與成果。

四、 課程時間與地點

時間:107年10月12日星期五8:30-16:50(8:00 開始報到)

107年10月13日星期六8:30-18:00

地點:臺灣大學公共衛生學院大樓(臺北市中正區徐州路17號)

第一天 2018/10/12(週五)

領導能力訓練課程與高危險新生兒跨領域照護人員培訓課程(1)

時間	講題	講者	學員	教室	
8:30~9:00	開幕、貴賓致詞	TPTA 理事長:曹昭懿教授	國際學員及臺	201	
		WCPT President: Dr. Emma	灣物理治療師		
		Stokes			
		計畫主持人:鄭素芳教授			
		貴賓			
9:00~10:30	領導人才培養工作	WCPT President: Dr. Emma	國際學員及臺	201	
	坊	Stokes	灣物理治療師		
10:30~10:50	休息				
10:50~12:10	高危險新生兒之跨	曹伯年 主任	國際學員及臺	201	
	領域照護		灣物理治療師		
12:10~13:30	午餐時間				
13:30~15:00	高危險新生兒住院	謝武勳 教授	國際學員及臺	215	
	期之醫療照護		灣物理治療師		
15:00~15:20	休息				
15:20~16:50	高危險新生兒住院	賴依君 護理師	國際學員及臺	215	
	期之護理照護		灣物理治療師		

第二天 2018/10/13(週六)高危險新生兒跨領域照護人員培訓課程(Ⅱ)

時間	講題	講者	學員	教室	
8:30~10:00	高危險新生兒住院期之	鄭素芳 教授	國際學員及臺	215	
	早期發展評估與介入		灣物理治療師		
10:00~10:20	休息				
10:20~11:50	高危險新生兒之出院後	周弘傑 醫師	國際學員及臺	215	
	追蹤		灣物理治療師		
11:50~13:00		午餐時間			
13:00~14:30	高危險新生兒出院後之	陳麗秋 助理教授	國際學員及臺	215	
	發展照護		灣物理治療師		
14:30~16:00	高危險新生兒之營養照	陳倩儀 醫師	國際學員及臺	215	
	護		灣物理治療師		
16:00~16:10		休息			
16:10~17:40	兒童心理衡鑑與早產兒	鄭安安 心理師	國際學員及臺	215	
	常見心智問題		灣物理治療師		
17:40~18:00	學習測驗				

五、 講師簡介(依演講順序):

Professor Emma Stokes

現職:世界物理治療聯盟理事長、愛爾蘭三合一學院物理治療學系副教授、卡達大學物理治療學系系主任、世界復健聯盟副主席

經歷:世界物理治療聯盟副理事長、世界物理治療聯盟理事、愛爾蘭三合一學院副 院長

曹伯年主任

現職:臺大兒童醫院副院長、臺大醫學院小兒科教授、臺大兒童醫院小兒部新生兒 科主任、臺大發育生物學與再生醫學研究中心執行長、臺灣新生兒科醫學會理事

經歷:臺大醫學院小兒科副教授

謝武勳教授

現職:國泰綜合醫院小兒科顧問醫師、臺大醫學院小兒科兼任教授、臺灣新生兒科 醫學會常務理事

經歷:臺大醫學院小兒科教授、臺大兒童醫院小兒部副部主任、臺大兒童醫院小兒 部新生兒科主任

賴依君護理師

現職:臺大兒童醫院新生兒加護病房護理師經歷:臺大兒童醫院新生兒加護病房護理師

鄭素芳教授

現職:世界物理治療聯盟亞太區主席、臺大醫學院學務分處主任兼任副院長、臺大 醫學院物理治療學系教授、臺灣物理治療學會常務理事、臺大兒童醫院物理治療師

經歷:臺大醫院物理治療中心主任、臺大醫學院物理治療學系主任、臺灣物理治療 學會理事長

周弘傑醫師

現職:臺大兒童醫院小兒部新生兒科主治醫師

經歷:臺大兒童醫院小兒部住院醫師

陳麗秋助理教授

現職:輔英科技大學物理治療學系助理教授、臺大物理治療學系兼任助理教授、臺 灣物理治療學會理事

經歷:臺大物理治療學系助理教授、臺大兒童醫院物理治療師

陳倩儀醫師

現職:臺大兒童醫院小兒部新生兒科主治醫師

經歷:臺大醫院小兒部住院醫師、臺大醫院雲林分院主治醫師

鄭安安心理師

現職:臺大醫院臨床心理中心臨床心理師

經歷:臺灣大學心理學系嬰兒語言實驗室專任研究助理

六、 費用

需繳交保證金新臺幣 500 元,課程結束後退回原信用卡。

七、 参加對象及人數

- 1. 本課程歡迎物理治療師報名參加。
- 2. 人數上限 40 人。

八、 其他注意事項

- 1. 為全英文授課,不提供講義與即時翻譯。
- 2. 本次課程不提供中餐。
- 3. 物理治療繼續教育積分申請中。

九、 報名方式:即日起至 2018/10/05,或額滿為止

名額有限,請盡早至 http://www.tpta.org.tw/articles.php?type=courses&pid=2137 線上報名。

十、 交通

1. 自行開車

- ✓ 臺灣大學公共衛生學院(徐州路與林森南路口)B1及B2停車場,請由徐州路19號(徐州路與紹興南街口,近市長官邸)按對講機後進入(警衛室聯絡電話:02-33668119)
- ✓ 臺北市政府路邊停車
- ✓ 臺大醫院國際會議中心停車場
- ✓ 臺北市青少年育樂中心地下停車場

2. 搭乘火車/高鐵

高鐵臺北站轉搭計程車約8分鐘;或是轉搭捷運。

3. 搭乘捷運

▶ 臺大醫院站

2號出口出來→沿常德街直行到達中山南路口過馬路(對面是臺大醫院大門)→左轉中山南路到達第1個路口徐州路口→右轉徐州路,過了林森南路口左手邊,即是公衛學院大樓,走路約10分鐘。

▶ 善導寺站

2號或3號出口出來→走到林森南路→沿林森南路走到徐州路口,左手邊即是公衛學院大樓,走路約8分鐘。

4. 搭乘公車

臺北市大眾運輸公車路線查詢系統

成功中學站: 0南, 15, 22, 36, 37, 208正, 253右, 265三重, 265大南, 294正

仁愛林森路口站: 214 正, 249 左, 249 右, 261, 263, 270, 621, 630

開南高工站:0南,15,22,36,37,253,295,615

