

新光吳火獅紀念醫院

嬰幼兒神經疾患解析與早期療育(實體課程)

一、主辦單位：新光吳火獅紀念醫院兒童發展評估及療育中心

二、上課時間：112年12月23日(星期六) 09:00~12:00

三、上課地點：新光醫院 B1 會議室

四、課程簡介：

嬰幼兒神經系統與許多領域息息相關。神經系統的發展最早可追溯至胚胎發育初期，在第4週時，神經管就已完成第一階段的成型，在第6~8週時分化出中樞神經系統、大腦與小腦的主要構造，接著細胞還會不斷增生、移動與連結，直到出生後仍繼續發展。新生兒的大腦約400公克是成人的25%，隨著年齡增加，腦部不斷快速成長，神經連結也越來越完整，在3歲時腦重量已達成人的90%，約7歲時達到成人的95%。如果嬰幼兒腦部發展異常會造成動作、智力、視力、情緒行為或注意力…等發展遲緩。早期療育的相關專業人員如果能了解神經解剖及臨床常使用的神經學檢查檢查方式推估腦功能障礙的程度，對於介入的想法或許有不同思維。本研討會將由遲景上教授提供參與研習者關於嬰幼兒神經發展及檢查之知識。

五、流程表

時間	主題	主講者
08:30~09:00	報到	
09:00~09:05	開場	謝如蘭 醫師
09:05~10:50	神經解剖與早期療育	遲景上 教授
10:50~11:00	休息	
11:00~12:00	神經學檢查與早期療育	遲景上 教授

六、報名資格與辦法

(一)對象：早療相關專業人員

(二)名額：100名

(三)報名費用：免費

(四)報名期限：至112年12月15日為止，若額滿將提前截止報名

(五)報名方式：一律以線上報名，請至 google 表單填妥報名表即可

<https://forms.gle/nfpCAqsuT5mNuzFE9>

(六)上課講義：講義連結將於12月18日陸續以電子郵件寄出，屆時請查看信箱，確認是否收到講義連結。

七、繼續教育學分(申請中)：

臺灣兒童復健醫學會、臺灣兒科醫學會、兒青精神醫學會、社團法人中華民國物理治療學會、社團法人中華民國職能治療師公會全國聯合會、臺灣聽力語言學會(語言)、臺灣聽力語言學會(聽力)、臺灣臨床心理學會、臺北市社工師公會。

八、其他事項：

1. 課程聯絡人：早療個案管理師 電話：02-2833-2211#2531，e-mail：skhuser15@gmail.com
2. 研討會當天將於會議中簽到/簽退，請務必於時間內完成簽到及簽退。
08：45~09：30 簽到，11：45~12：20 簽退。

【講師簡歷】

遲景上 教授

●專長：

兒童神經學、兒童癲癇、兒童頑固性癲癇、兒童神經疑難罕重症、兒童神經代謝疾患、兒童急重症照護、兒童神經基因疾病。

●現任：

1. 台中榮民總醫院兒童醫學中心—特約教授醫師及專家顧問
2. 世界抗癲癇聯盟任務小組委員會委員

●曾任：

1. 第二任亞澳小兒神經協會理事長(2017年~2023年)
2. 童綜合醫院教學副院長(2007~2022年)
3. 台灣癲癇醫學會理事長(2007年~2009年)
4. 台灣小兒神經學醫學會理事長(2006年~2008年)
5. 台中榮民總醫院兒童醫學部部主任(1983年~2007年)
6. 台北榮民總醫院小兒部主治醫師(1980年~1982年)

●重要經歷—進修訓練

美國哥倫比亞大學附設醫院紐約神經醫學中心—小兒神經學研究員(1982年~1983年)