



### 【課程簡介】

臨床上常見的中樞神經疾患、兒童個案，因其特殊的病理機轉、特性與病程進展皆可能有不同的臨床表徵與影響。治療介入方式除了思考改善其疾病本身造成的功能問題，如移行轉位、動作協調、感覺異常、日常生活等，也須衡量其他可能影響的因素，如循環、代謝、皮膚等系統性問題。因此在介入處置上需要運用搭配多種介入方式，以期達到患者最大功能提升。

**肌能系貼紮技術**是使用不含藥物的彈性貼布進行介入，其核心觀念是藉由貼布的力學效應與人體組織間的互動，達到「感覺刺激輸入，筋膜引導與流動，肌肉及軟組織的支持、促進與放鬆，緩解疼痛，改善血液循環，減輕水腫，矯正姿勢，改善不良動作型態」等多種生理效益。近年來，肌能系貼紮技術原創者 Dr. Kenzo Kase 加瀨建造博士發表之 EDF™ 貼紮技術，藉由表皮的感觉輸入來影響神經系統，達到更多張力調整與動作引導的效益，在神經疾患與兒童個案治療介入增添不同臨床應用思維。除了貼布不含藥物外，其高透氣性也能大大減少對個案皮膚的刺激性，使得貼布能停留在個案身上較長時間，以延續治療效果，同時也能代替部分輔具的使用，減少個案的活動限制性。

**全新課程【肌能系貼紮技術 神經與兒童領域專題班】**安排豐富範例與充足實作練習，搭配清晰的理論說明，讓學員對理論與應用皆能得心應手！

本課程教材包含 **兩卷肌能系貼布(Kinesio® Tex)**及**一盒 EDF 預裁貼布**，使能善用傳統與新穎的肌能系貼紮技術，發揮專業完備的臨床介入！

本課程合適：

1. 臨床醫療從業人士，如醫師、物理/職能治療師
2. 神經疾患相關照護人員
3. 兒童幼保相關從業人員



課程教材(顏色依現場提供為主)

**【上課時間與地點】**

場次	時間	地點
台北場	4/21(日) · 09:00-17:10	藍海學苑
台中場	5/26(日) · 09:00-17:10	台中市
台南場	6/02(日) · 09:00-17:10	百達文教中心

**【課程表】**

時間	課程
08:30~09:00	報到
09:00~10:40	肌能系貼紮技術力學原理與操作技巧
10:40~10:50	休息
10:50~12:30	肌能系貼紮技術於兒童問題的臨床思考和應用(I) ~身體結構、姿勢穩定、動作品質、步態調整~
12:30~13:30	午餐
13:30~14:20	肌能系貼紮技術於兒童問題的臨床思考和應用(II) ~上肢訓練、手功能、感覺統合、口腔功能~
14:20~14:30	休息
14:30~15:40	肌能系貼紮技術於神經疾患的臨床思考和應用(I) ~姿勢誘發、動作品質~
15:40~15:50	休息
15:50~17:10	肌能系貼紮技術於神經疾患的臨床思考和應用(II) ~循環、骨科問題、口腔功能~

**【學分認證】**

台灣復健醫學會	繼續教育學分積分申請中
中華民國中醫師公會全國聯合會	繼續教育學分積分申請中(學分申請費用另計 400 元)
台灣聽力語言學會 (語言治療師)	繼續教育學分積分申請中
中華民國物理治療師公會全國聯合會	繼續教育學分積分申請中
中華民國職能治療師公會全國聯合會	繼續教育學分積分申請中
中華民國護理師護士公會全國聯合會	繼續教育學分積分申請中

※以上各專業實際積分點數將依各認證單位回函即時更新於課程官網上。

**【主辦單位 / 相關網站】****藍海學苑 ( BOA Academy )**官方網頁：<https://www.hnl.com.tw/academy.php>**社團法人臺灣肌能系貼紮學會 ( Kinesio Taiwan )**學會網址：<https://www.hnl.com.tw/kinesiotaiwan>臉書專頁：<http://www.facebook.com/ktatjc>**【講師簡介】****➤ 楊峯芃****【學歷】**

台北醫學大學 醫學系 醫學士

**【現職】**

杏誠復健中心 院長

臺灣肌能系貼紮學會 第三級認證講師

**【經歷】**

臺灣肌能系貼紮學會 理事

美國哈佛大學附設醫院進修

台北市立萬芳醫學中心復健科 主治醫師

台北醫學大學附設醫院復健科 主治醫師

**➤ 杜婉茹****【學歷】**

長庚大學臨床行為科學研究所 碩士

**【現職】**

藍海曙光集團 醫療長

臺灣肌能系貼紮學會 常務理事

身體感知運動訓練技巧 課程總計畫主持人

肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)

**【經歷】**

臺北市健康新生活協會 理事長

臺北市職能治療師公會 常務理事

杏誠復健中心 專業督導

**➤ 陳映達****【學歷】**

成功大學職能治療學系 學士

**【現職】**

財團法人宏恩綜合醫院復健科 專業督導

臺灣應用復健協會 理事長

臺灣瑜珈療癒協會 副理事長

肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)

身體感知運動訓練技巧 講師

松山內湖區早療資源中心 居家服務職能治療師

**【經歷】**

臺灣肌能系貼紮學會 理事

**➤ 翁舜頤****【學歷】**

中山醫學大學語言治療與聽力學系 學士

**【現職】**

藍海曙光集團 語言治療召集人

杏誠復健中心 行政督導

肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)

台北市語言治療師公會 監事

**【經歷】**

中華民國語言治療師公會全國聯合會 常務監事

中華民國腦性麻痺協會 理事

財團法人宏恩綜合醫院復健科 語言治療組長

➤ **侯雅娟**

【學歷】

中國醫藥學大學 醫學系 醫學士

【現職】

財團法人宏恩綜合醫院復健科 主任醫師  
肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)

【經歷】

臺灣肌能系貼紮學會 理事  
臺北市健康新生活協會 常務理事

➤ **姚鳳音**

【學歷】

成功大學物理治療學系 碩士

【現職】

藍海曙光集團教育及公益體系 秘書長  
永誠復健中心 行政暨專業副督導  
臺北市健康新生活協會 理事  
肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)  
《帶著走！幼兒全腦激化 86 題》書籍作者

【經歷】

財團法人宏恩綜合醫院復健科 物理治療組長  
臺灣肌能系貼紮學會 監事

➤ **李建志**

【學歷】

臺灣大學物理治療研究所 碩士

【現職】

杏誠復健中心 物理治療組長  
臺灣肌能系貼紮學會 監事  
台北市物理治療師公會 監事  
肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)

【經歷】

藍海曙光集團 營運本部教研組長  
財團法人宏恩綜合醫院復健科 物理治療師  
台大醫院腦中風中心 物理治療師

➤ **許穎昌**

【學歷】

臺灣大學物理治療學系 學士

【現職】

永誠復健中心 物理治療組長  
臺灣應用復健協會 理事  
臺灣瑜珈療癒協會 監事  
肌能系貼紮國際總會(KTAI) 認證講師(CKTI)  
《帶著走！幼兒全腦激化 86 題》書籍作者

【經歷】

財團法人宏恩綜合醫院復健科 物理治療師  
台北市物理治療師公會 理事

- 肌能系貼紮技術國際講師 Certified Kinesio Taping Instructor (CKTI)是由 KTAI 正式認證，唯一授權可以擔任肌能系貼紮技術國際認證課程的講師，需參加 CKTI 認證課程，並通過考試，方能取得 CKTI 國際講師資格。

### 【報名費用】

➤ **早鳥專案：**

台北 4/21 場次，在 3/25 (一)前 完成報名

台中 5/26 場次，在 4/29 (一)前 完成報名

台南 6/02 場次，在 5/06 (一)前 完成報名

■ 每人 3,600 元。

■ 三人以上團報，每人 3,200 元。

- 課程原價：
  - 每人 5,000 元。
  - 三人以上團報，每人 3,900 元。
- 課程費用包含
  - 教材：肌能系貼布(Kinesio® Tex) 兩卷及肌能系 EDF™ 預裁貼布一盒
  - 精美彩色講義
- 全程參與研習者，將於課後 E-mail 寄發研習證明電子檔。(如需紙本研習證明，需額外支付費用，請於報名結帳頁面點選**特殊加購**申請，詳細說明請至藍海學苑[研習證明申請辦法](#)查詢。)

#### 【教材加購費用】(如需加購教材，可於報名結帳頁面點選**特殊加購**選單額外購買)

- Kinesio®肌能系專業剪刀(附 BOA 剪刀專用皮套)\*1 把+ Kinesio®指紋款貼布\*1 卷，加購費用 1680 元
- Kinesio®肌能系專業剪刀(附 BOA 剪刀專用皮套)\*1 把+ Kinesio®極致款貼布\*1 卷，加購費用 1660 元
- Kinesio®肌能系專業剪刀(附 BOA 剪刀專用皮套)\*1 把+ Kinesio® EDF 預裁貼布\*1 盒，加購費用 1720 元
- Kinesio®指紋款貼布\*1 卷+ Kinesio®極致款貼布\*2 卷+Kinesio® EDF 預裁貼布\*1 盒，加購費用 1360 元

#### 【舊生專案】

- 專案優惠價 **1,600 元**，課程原價 5,000 元。
- 此專案僅限【肌能系貼紮技術 神經與兒童領域專題班】課程之舊生享有。
- 課程費用包含**貼布教材**。(如需紙本講義，需額外支付費用，請於報名結帳頁面店選**特殊加購**申請。)
- 於報名方案中，選擇「個人報名」，結帳時，請輸入專屬優惠代碼，即可享專屬優惠完成報名。
- **專屬優惠代碼**：請來電或來信提供資料以索取優惠碼。

#### 【實戰專精系列課程合報專區】

- 凡與任一場次《肌能系 EDF™ 貼紮技術 實戰專精班》(課程早鳥價 3,900)課程合報，合報費用每人 7,500 元。
- 凡與任一場次《下肢生物力學與足踝矯正技術》(課程早鳥價 4,000)課程合報，合報費用每人 7,600 元。
- 凡與任一場次《肌能系貼紮技術 運動傷害肌肉骨骼專題班》(課程早鳥價 4,300)課程合報，合報費用每人 7,900 元。
- 凡與任一場次《肩關節臨床評估與介入》(課程早鳥價 2,800)課程合報，合報費用每人 6,400 元。

➤ 更多實戰系列課程合報資訊，請參考：

[https://www.hnl.com.tw/course\\_combine.php?cid=17](https://www.hnl.com.tw/course_combine.php?cid=17)

### 【報名方式】

1. 請連結至藍海學苑進行報名：<https://www.hnl.com.tw/course.php?cid=109>
2. 於報名方案中，選擇您想要的報名方式：
  - 個人報名方案：放入選課單即可結帳，完成報名。
  - 團體報名方案：放入選課單，需填寫同團夥伴的 Email 及相關資訊，確認後即可結帳完成報名。  
(註)【團體報名發起人】需完成所有報名者之付款，報名時請備妥團報成員之相關資料：身分證字號、Email、姓名、手機、服務單位、職稱、飲食偏好、執業類別、發票形式(二/三聯)。
3. 若您初次進入網站，須先進行帳號的申請，申請完成後須至 Email 收取驗證信件，依上方步驟通過驗證，即可開始使用網站功能並進行報名。
4. 課程發票將於課程當日發放，若需提前領取或更改，請來信告知。(課程發票為電子發票形式，僅能開立統編。如因報帳因素，需於發票上顯示抬頭，請來信告知，我們將使用手寫式發票處理。)
5. 有任何問題，請洽 藍海學苑(02)27035353。
6. 為維護上課品質，請勿攜伴旁聽或帶兒童進入教室，課程現場僅限報名者本人入場。
7. 請勿攜帶飲料、食物進入教室，現場有提供飲水，請自備環保水杯。
8. 本課程不開放錄影、錄音及直播。
9. 藍海學苑將於實體課程中進行拍照/錄影，您開始參與課程，代表您(學員)同意本學苑收錄學員之肖像及聲音，並同意本學苑基於課程與教材推廣之目的使用。
10. 課程著重實際操作練習，務請攜帶剪刀及穿著寬鬆衣物、短褲以利課程操作練習。

### 【課程取消與退費規則說明】

如因個人因素無法參與課程者，請參閱下列相關說明。若您同意以下條款，再開始進行報名。報名完畢後，代表您已閱畢本退費規則並同意以下條款。

申請時間 (需於課程前)	退費金額說明		
	個人	團報	課程合報
課前 30 日以前	扣除手續費之餘額	扣除其他團報成員費用 與手續費之餘額	扣除其他合報課程費用 與手續費之餘額
課前 29~7 日	扣除手續費之 80%餘額	扣除其他團報成員費用 與手續費之 80%餘額	扣除其他合報課程費用 與手續費之 80%餘額
課前 6 日至當天	恕不退還	恕不退還	恕不退還

《詳細退費說明，請參閱網頁：[課程報名須知](#) | [課程取消退費說明](#)》