

肌能系貼紮技術

國際認證班 (KT1-3)

【課程內容介紹】

肌能系貼紮技術 國際認證班(KT1-3)——

Kinesio Taping Method 肌能系貼紮技術發明人 Dr. Kenzo Kase 所創立的國際總會 Kinesio Taping Association International (KTAI) · 致力於教育推廣及學術研究 · 臺灣肌能系貼紮學會 Kinesio Taping Association Taiwan (KTAT) 與國際總會接軌 · 舉辦國際標準化認證課程 — 肌能系貼紮技術國際認證研習會 · 授課者皆為肌能系貼紮技術國際講師(Certified Kinesio Taping Instructor, CKTI) · 全程以中文講解 · 課後可獲得 KTAI 授權之精美結業證書(Certificate of Course Completion)。

KT1 課程著重於基本概念和肌肉貼法應用 · 由肌能系貼布的特性與適用對象 · 到說明其對於身體五大生理系統(皮膚、肌肉、筋膜、循環/淋巴、關節)的具體影響 · 以及肌能系六大評估模式與思考邏輯、貼法示範。**KT2** 課程介紹六大矯正技巧 · 包含：力學矯正、空間矯正、筋膜矯正、韌帶/肌腱矯正、功能矯正、循環/淋巴矯正。矯正技巧涵蓋針對組織本身、以及針對動作型態之貼法 · 不同目的即需變化不同張力、擺位、方向。**KT3** 課程將融會貫通 KT1-2 之各式技巧 · 依據臨床各領域個案、不同時期之疾病進程需要 · 示範教導肌能系之臨床應用 · 並加入肌能系貼紮的最新概念-EDF™ taping (Epidermis 表皮、Dermis 真皮、Fascia 筋膜)。人體的皮膚分為表皮、真皮與皮下組織 · 皮膚之下為筋膜 · 筋膜則層層環繞更深層的肌肉、關節等構造。皮膚與筋膜 · 蘊含了豐富的微血管與感覺受器 · 並有旺盛的再生作用。EDF™ taping 藉由貼紮淺層組織 · 來處理疼痛以及調節神經傳導 · 此觀念除了可應用在肌肉骨骼系統 · 也可運用於中樞神經疾患。

KT1-3 課程由基礎概念到精彩豐富的進階技巧運用 · 以及最新觀念以有不同的切入視角 · 令貼紮實力更加完備並能以不同角度檢視、分析問題 · 進而處理、改善相關病症！

完成 KT1-3 課程之學員將擁有 KTAI 線上資料庫使用權限 60 天 · 並有資格可參加全球認證測驗 · 通過後由 KTAI 授予肌能系貼紮技術認證操作者(Certified Kinesio Taping Practitioner, CKTP)證書。

【課程時間與地點】

場次	時間	地點
台中	2020/07/11-12(六-日) · 08:30-19:00	中山醫學大學

【課程表】

肌能系貼紮技術 國際認證班(KT1-3)		
第一日	0820-0830	報到
	KT1: Fundamental Concepts of the Kinesio Taping Method	
	0830-1000	Introduction & Kinesio Taping Concepts
	1010-1200	Kinesio Taping Screenings, Assessments & Applications
	1200-1300	休息用餐
	1300-1500	Kinesio Taping Supplemental Labs
	KT2: Advanced Concepts and Corrective Techniques of the Kinesio Taping Method	
	1520-1700	Introduction
	1720-1900	5 Major Physiological Systems of Kinesio Tex Tape
第二日	0820-0830	報到
	KT2: Advanced Concepts and Corrective Techniques of the Kinesio Taping Method	
	0830-1000	Basic Concepts of Kinesio Taping Corrective Techniques
	1010-1200	Available Research
	1200-1300	休息用餐
	KT3: Advanced Concepts and Corrective Techniques for the Kinesio Taping Method	
	1300-1500	Clinical Concepts & Advanced Taping Methods
	1520-1700	Kinesio Taping Advanced Techniques
	1720-1900	Epidermis, Dermis and Fascia (EDF™) Kinesio Taping Technique

【學分認證】

台灣運動傷害防護學會

繼續教育時數申請中

台灣復健醫學會

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。

【講師簡介】 --- 肌能系貼紮國際認證講師群

➤ 洪千婷

成功大學 物理治療學系 學士
財團法人宏恩綜合醫院 復健科 主任
臺灣肌能系貼紮學會 常務理事
社團法人臺北市健康新生活協會 常務監事
社團法人臺灣應用復健協會 常務理事
中華民國腦性麻痺協會 理事
小胖威利病友關懷協會 理事
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

➤ 周柏青

成功大學 物理治療學系 學士
藍海曙光集團 技術長
臺灣肌能系貼紮學會 秘書長
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

➤ 翁舜頤

中山醫學大學 語言治療與聽力學系 學士
杏誠復健中心 行政督導
藍海曙光集團 語言治療召集人
臺北市語言治療師公會 常務監事
中華民國語言治療師公會聯合會 常務監事
社團法人臺灣應用復健協會 理事長
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

➤ 陳貞吟

陽明大學 物理治療研究所 碩士
中山醫學大學 復健醫學系 學士
林口長庚醫學中心 物理治療組長
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

➤ 侯雅娟

中國醫藥大學 醫學系 醫學士
財團法人宏恩綜合醫院 復健科 主任醫師
臺灣肌能系貼紮學會 理事
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

➤ 杜婉茹

長庚大學 臨床行為科學研究所 碩士
臺灣大學 職能治療學系 學士
杏誠復健中心 專業督導
臺灣肌能系貼紮學會 理事
台北市職能治療師公會 常務理事
社團法人臺北市健康新生活協會 理事長
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

➤ 劉毓修

臺灣大學 物理治療學系 碩士
永誠復健中心 行政督導
臺灣肌能系貼紮學會 理事
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)
肌筋膜放鬆技巧課程講師暨課程規劃召集人
左營國家選手訓練中心物理治療師
亞運、東亞運國家代表隊物理治療師

➤ 李建志

臺灣大學 物理治療學系研究所 碩士
杏誠復健中心 物理治療組長
臺灣肌能系貼紮學會 理事
肌能系貼紮技術國際講師(CKTI)

- 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(KT1-3)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。

【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>



【協辦單位】

國立臺灣體育運動大學運動健康科學學系

官方網頁：<https://ehs.ntupes.edu.tw/>

中山醫學大學物理治療學系

官方網頁：<http://pt.csmu.edu.tw/bin/home.php>

中山醫學大學職能治療學系

官方網頁：<http://ot.csmu.edu.tw/bin/home.php>

中國醫藥大學物理治療學系

官方網頁：<https://cmupt.cmu.edu.tw/>

亞洲大學物理治療學系

官方網頁：<http://pt.asia.edu.tw/bin/home.php>

【報名費用】

國際認證班課程費用

- ◆ 課程報名費用每人 25000 元
美國 KTAI 總會課程費用定價為 KT1&2 - 569 元美金、KT3 - 279 元美金，總共 848 元美金
- **亞洲大學物理治療學系專案：**
 - 本專案為【亞洲大學物理治療學系師生】專屬優惠。
 - 專案優惠價：請於 2020 年 6 月 8 日前報名，每人 14,400 元。
 - 專屬優惠碼：[2020071112-AUPT](#)。
- 本課程報名費用含餐點、KTAI 授權費、KTAI 原版彩色講義、KTAI 線上資料庫使用權限 60 天、KTAI 精美結業證書、三卷肌能系貼布 < Kinesio Tex >
- 本課程報名費不包含 KTAI 的測驗費用及各項會員年費

【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=7>
2. 於報名方案中，選擇「早鳥專案」，進入結帳頁面，填妥基本資料後，於「我的優惠」中輸入專屬優惠碼，即可以專屬優惠完成報名。專屬優惠碼:【2020071112-AUPT】。
3. 優惠碼僅供於【亞洲大學物理治療學系師生】使用，如查核非會員而使用該代碼，則須補繳優惠差額。
4. 此方案不與三人團報、或其他專案併用，如有因方案選擇錯誤將會導致報名取消而須重新填寫。
5. 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，依信中步驟通過驗證，即可開始使用網站功能並進行報名。
6. 報名時請務必至此連結表單填寫個人英文詳細資料，以利本會向肌能系貼紮技術國際總會申請名額及提供相關資料。
7. 有任何問題，請洽藍海學苑 (02)2703-5353。
8. 本課程強調實務的評估與操作能力，參與課程的學員請著寬鬆衣物，並攜帶剪刀。
9. 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。
10. 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。
11. 本課程不開放錄影、錄音及直播。



個人英文資料
填寫表單

【課程取消與退費規則說明】

因本會須向肌能系貼紮技術國際總會申請名額並預先上繳各學員之相關費用，凡報名參加肌能系貼紮技術國際認證班之學員，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。

1. 於開課日前第三十日以前提出退費申請者，退還扣除手續費後之餘額。
2. 於開課日前第二十九日至實際開課日提出退費申請者，恕不退還。
3. 可接受異動上課場次或名額轉讓，請於原報名場次開課日 30 日前向本會提出並完成相關手續，逾期恕不接受辦理。

【交通資訊】

《台中場》



中山醫學大學 正心樓 0221 教室

- 地址：台中市南區建國北路一段 110 號
- 交通資訊：[參考連結](#)



【肌能系相關課程總覽】

肌能系貼紮技術 運動傷害肌肉骨骼專題班- 從日常生活與運動場上常見之動作訓練、急慢性傷害切入，清楚呈現完整的肌能系貼紮理論基礎，並引導大家進一步思考、活用肌能系貼紮的特質，將貼紮適當地運用在不同情境與時機，搭配多元且生活化的實用範例，讓大家累積充足的實作經驗、確實達到「自我保健，遠離傷害」的目的。

肌能系 EDF™貼紮技術 實戰專精班- EDF™ (Epidermis 表皮, Dermis 真皮, Fascia 筋膜)貼紮概念為近年 Dr. Kenzo Kase 最新發表的貼紮技術。有別於以往處理肌肉、關節等組織結構的貼紮方式，藉由空、動、冷的原理改善皮膚筋膜狀態、影響神經系統。課程示範運用更多急、慢性疼痛及腫脹等問題，及中樞及周邊神經疾患個案，提升臨床應用的能力。

肌能系貼紮技術 國際認證班- 國際標準化認證課程，全程以中文講解，課後可獲得 KTAI 授權之精美結業證書(Certificate of Course Completion)。完成 KT1-3 認證課程後方可參加全球認證測驗，通過後由 KTAI 授予肌能系貼紮技術認證操作者(Certified Kinesio Taping Practitioner, CKTP)證書。

肌能系貼紮 技巧實務班- 介紹貼紮的基本觀念與操作要領，示範指導常見疼痛症狀及運動傷害的貼紮實例。課程中學員們不僅能學習到正確掌握貼紮的要領，課後更能將所學延伸應用到日常生活中，為自己與親人朋友照顧健康！