療程項目: SIS電磁波治療

[介紹]

    歐洲巴塞隆納足球俱樂部指定賽後修復、訓練提升在用的，SIS超磁場治療儀器！

[原理]

SIS 超磁場治療儀，利用磁生電的原理，藉著高強度聚焦磁場，在身體內部產生感應電流，藉由調整磁場的參數，達到多樣的生理效應。例如：疼痛緩解、肌肉放鬆、關節鬆動、肌力強化、痙攣抑制、神經修復等等。磁波療程是不需要恢復期的，並且在過程中可以同時搭配治療師的徒手介入。對於年老者或是術後不方便承重患者，磁波能夠用輕鬆的方式讓肌肉收縮，防止肌肉萎縮風險 對於想快速雕塑身型的客戶，磁波藉由深層感應電流，酥麻微痠痛感，帶著讓肌肉收縮活化的效果，在一收一放之間，輕鬆掌握腹肌川字線、臀肌微笑線！

    透過電磁感應原理，SIS磁場治療儀器輸出電磁場，磁場產生電，電誘發身體感生感應電流，誘發運動神經放電驅使肌肉收縮，而達成兩個面向的效果:

1. 治療面: 消腫、止痛、關節放鬆
2. 訓練面: 肌力、肌耐力成長、增肌效果

[適應症]

1. 慢肌力訓練、肌群誘發
2. 腰椎不穩定者（腰椎滑脫或病變）：想要訓練核心以及脊椎旁小肌肉
3. 術後無法承重者：刺激下肢肌肉避免快速萎縮
4. 年長者、肌少症
5. 想要雕塑體態者（腹肌、臀肌）
6. 骨質修復
7. 神經修復

[禁忌症]

1. 金屬植入物、心臟節律器
2. 生長板：因為磁波會促進骨質癒合
3. 頭部
4. 心血管疾病
5. 藥物點滴輸入
6. 惡性腫瘤
7. 發燒
8. 懷孕

[與傳統電療的差異]

傳統電療：

•皮膚電阻：無法克服皮膚高電組，皮膚容易刺痛

•治療深度：皮膚表層

•治療媒介：貼片需要接觸皮膚

SIS超磁場治療儀：

•皮膚電阻：產生電原理，不刺痛

•治療深度：皮下10公分（深層）

•治療媒介：探頭不需接觸皮膚

[誰需要使用？適合族群]

•想肌力訓練、肌群誘發者

•腰椎不穩定者（腰椎滑脫或病變）：想要訓練核心以及脊椎旁小肌肉

•術後無法承重者：刺激下肢肌肉避免快速萎縮

•年長者、肌少症

•想要雕塑體態者（腹肌、臀肌）

•骨質疏鬆

•神經修復需求