

全生活光療護理帶/墊

醫療級設備(FDA&CE認證)

- 促進膠原蛋白增生
- 緩解關節疼痛
- 活化細胞
- 分解脂肪細胞
- 放鬆肌肉
- 減少炎症
- 修復皮膚



進階功能控制器



- ✓ 計時：1-30分鐘
- ✓ 模式：紅光&近紅外光/紅光/近紅外光
- ✓ 亮度：1%-100%
- ✓ 頻率：0-1000Hz
- ✓ 心跳：ON/OFF



120塊芯片 240塊芯片

紅光：近紅外光
1 : 2

紅光 660nm
近紅外光 850nm



✓ 光療的功效非常廣泛：

- 減少炎症
- 減輕肌肉、關節和神經性疼痛 (頸痛、腰背痛、手腳痛)
- 減少肌肉疲勞，加快恢復及增強運動表現
- 促進血液循環，為細胞提供氧氣和營養
- 改善皮膚健康 (頭皮屑、濕疹和銀屑病等)
- 促進燒傷及傷口癒合、減少感染機會
- 修復骨骼和生長
- 減紋、淡斑、褪疤、去印
- 刺激頭髮生長，減少脫髮
- 減肥
- 平衡荷爾蒙
- 增強免疫力
- 增強性能力、生育能力
- 改善心情和睡眠質素，精神煥發，提升專注力
- 有助改善腦退化及精神疾病 (抑鬱症和焦慮症)



120 Leds 360 Chips
RN120

產品資料/規格

RN800
800 Leds 2,400 Chips



以光提升健康生活

30分鐘相當於

紅光有助促進膠原蛋白增生和維持最佳狀態。而紅外光，雖然人眼看不見，但會滲透到身體和組織深處，有助於恢復肌肉，和減輕關節痛。



跑步
35分鐘



游泳
20分鐘



瑜珈
25分鐘



仰臥起坐
200次



踩單車
25分鐘



震動
2500次



美容

減少皺紋、皺紋和色素沉著



暗瘡處理

減少炎症和暗瘡爆發



改善皮膚疾病

一項研究指出660nm紅光有助患者於在17天內消除與牛皮癬相關的症狀



減少訓練疲勞

660nm與850nm波長相結合已被證明可以延緩肌肉疲勞的發展，並增強骨骼肌效能（運動員們，請注意）



減輕神經性痛楚

一項調查大鼠坐骨神經痛的研究發現，660nm的波長顯著有助於減輕疼痛



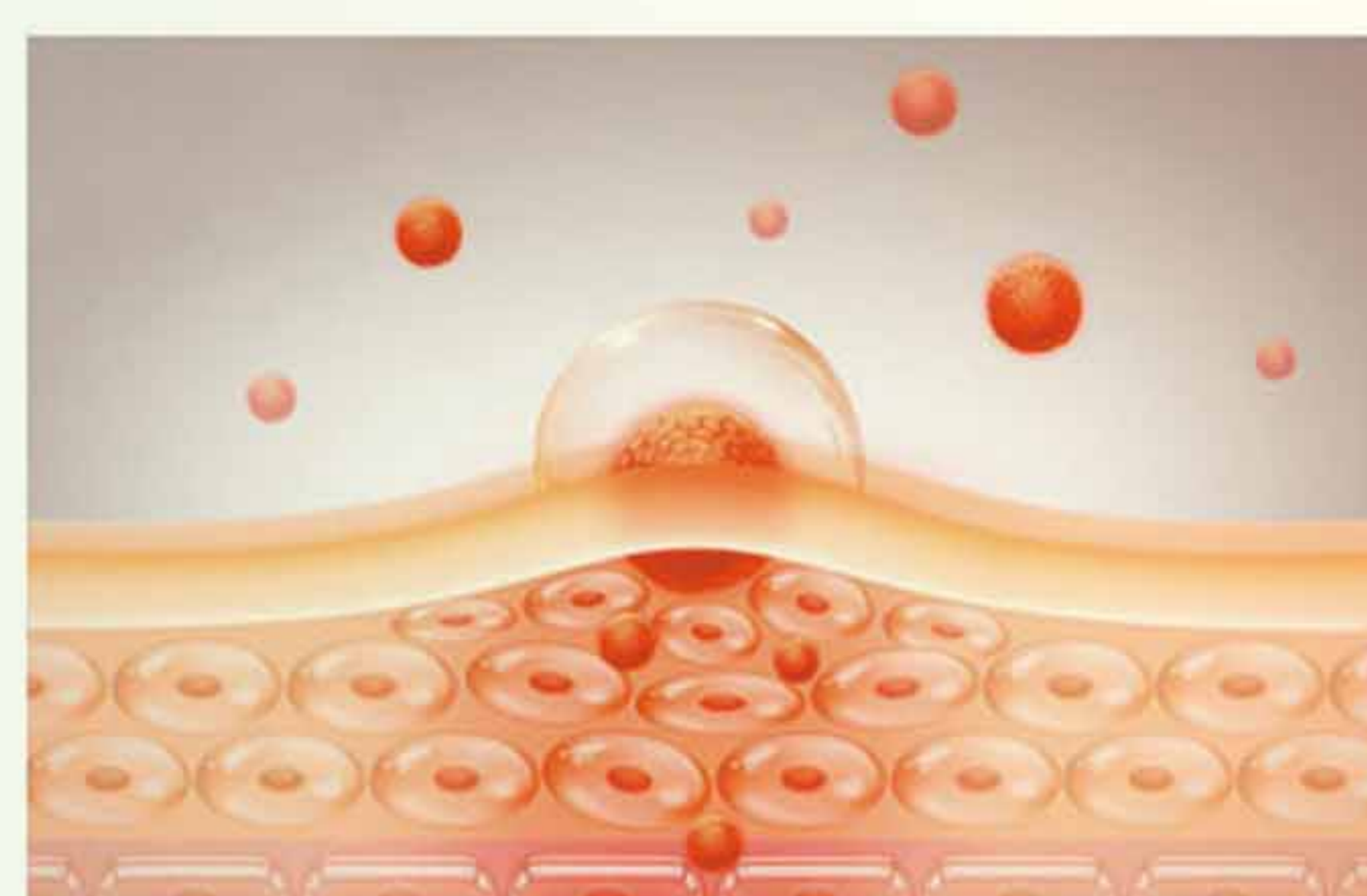
減少痛症及炎症

850nm的波長可以幫助減輕關節和肌肉疼痛，並減少身體的一般炎症



增強肌肉恢復

一項研究觀察到運動員使用850nm近紅外光可以增加訓練後的肌肉量，並減少肌肉生物學中的炎症和氧化應激



傷口癒合

加速傷口癒合



促進骨骼癒合

850nm波長能促進需要修復的位置周圍的骨細胞吸收和形成，而不會對骨骼結構造成任何變化



減肥

促進脂肪燃燒

800塊芯片

紅光
660nm

1600塊芯片

近紅外光
850nm

紅光：近紅外光
1：2

- ◀ 醫生推薦
- ◀ 寵物適用
- ◀ 覆蓋面大
- ◀ 彈性使用