

建菱近紅外線深層排毒艙說明



HydroLight 近紅外深層光熱艙,是由建 菱科技所研發生產之全新『近紅外線』全 身光熱療醫療器材。直接擷取紅橙黃可見 光(VIS)和近紅外線(NIR),透過獨家水 過濾紅外 A(wIRA)的 Hydro-light 技術, 保留 600nm~1400nm 波段,將 600nm 以下對人體較有害的紫外光及對眼睛有傷 害之藍光波段濾除,並大幅提升光滲透 率,讓人體大量吸收近紅外光能量,激活 細胞內粒線體,提升人體核心溫度達 38°C~40°C 之間,提升免疫力及啟動自 我修復功能, 並誘過『皮脂腺』大量排 汗,排出對身體有害之酸性物質、自由基 及重金屬等。建菱公司之光熱療艙是採用 冷光低溫運行之全身光熱療設備,艙內溫 度始終保持在相當溫和的 31~32℃ 左

右,卻能讓您核心溫度提升到38℃~40℃之間,是其最核心的技術價值,且對身體或皮膚不會有灼熱感、灼傷或產生熱效應現象;不同於傳統採高溫環境之方式讓使用者排汗排毒,對使用者造成極不舒適的感覺。建菱公司光熱療艙為模擬太陽光譜『600nm~1400nm全波長』之光熱療設備,也有別於坊間採LED燈「單一波長」之方式,對人體吸收光能量的效果更具完整性及全面性。近紅外線對人體的功效在國際文獻已做很多闡述,可做到抗癌活性、深層排毒、消炎、提高免疫能力、促進代謝、增加膠原蛋白及減少應激蛋白的生成等。此外,本設備也搭配IoT智慧化系統,可即時監控使用者之生理資訊及使用時間,大幅節省人力需求。每個月雲端系統會自動統整60分鐘、90分鐘及120分鐘之各種使用人次,利於場域方掌握營業數據,這是有別於傳統醫療設備之劃時代產品。