

## 復銳醫療科技旗下子公司 Alma 宣佈於美國推出 Alma TED™ 及專業護膚線

伊利諾伊州布法洛格羅夫（2022 年 3 月 25 日）—全球領先的能量源醫療美容設備供應商及解決方案提供商 Alma 宣布推出兩款重磅產品，持續優化 Alma 在美國市場的產品組合：

- Alma TED<sup>1</sup> 是一款基於超聲波的平台，採用 Impact Delivery™ 設計的專有探頭，可提供非侵入性無創治療，以解決當今社會日益增長的脫髮問題。Impact Delivery™ 是利用聲壓經皮層輸入提供藥物及藥妝品的專利超聲波技術
- CBD+ Professional Skincare Solution™（CBD+專業護膚解決方案）是首個結合全光譜大麻二酚系統優勢的專業護膚解決方案，能顯著改善皮膚發紅並舒緩敏感肌膚表層，其化妝品成分經臨床試驗證明可明顯使肌膚達到再平衡，並使其恢復自然健康的狀態

Alma TED 及 CBD+ Professional Skincare Solution 將於 2022 年 3 月 25 至 27 日在麻薩諸塞州波士頓舉行的美國皮膚病學會的年度大會上正式發佈。

據美國脫髮協會預測，自新冠疫情以來，美國有超過 8,000 萬男性和女性深受脫髮困擾<sup>2</sup>，患者需求量上升了 400%<sup>3</sup>。伊利諾伊州內帕維市 Duly Health and Care 的皮膚科醫生 Shradha Desai 博士表示：「無論男女，脫髮問題都會影響生活品質，令人擔憂，尤其是對年輕患者而言。雖然我們有有效的處方藥物、非處方補充劑和家用局部敷用產品，但專業的醫療手段依舊有限且更具侵入性，例如 PRP（高濃度血小板血漿）療法。」伊利諾伊州格倫維尤市 Dy Dermatology Center 皮膚科醫生 Dy 博士每月需治療 300 多名脫髮患者，她認為：「脫髮對患者來說是一種痛苦的經歷。這些患者對自己的發量非常敏感，並迫切希望重獲更茂盛的頭髮。」Dy 博士已將 Alma TED 納入其多項治療計劃中，因為患者對 Alma TED 的治療表現出更高的配合度和滿意度。「Alma TED 不僅是一種舒適的治療方法，而且我的患者在三周內就能感受到治療效果。患者認為 Alma TED 的治療方法較為舒緩且舒適，這在治療脫髮問題上是一個巨大突破。」

CBD+ Professional Skincare Solution 是復銳醫療科技旗下子公司 Alma 首個進軍美國市場的商業品牌，由十種獨特護膚產品組成。復銳醫療科技及 Alma 首席執行官 Lior Dayan 表示：「復銳醫療科技的基礎設施能夠很好地支持我們打造一個產品和服務高度協同的生態系統，圍繞消費者的美麗健康生活開拓更多領域及市場板塊。復銳醫療旗下品牌運營擁有獨立的業務線，每款產品銘刻著復銳醫療美麗健康的印章，代表著多年的專業技術、知識及對最高醫療級質量標準的承諾。我們很高興能夠深耕美國市場，並持續推出新產品，矢志『提高生活品質』的願景和戰略。」

Alma 北美分公司總裁 Keith Adams 表示：「Alma 北美業務近年來持續高增長，我們將繼續保持既有的行業領先地位，並繼續擴大我們的市場份額。Alma TED 和 CBD+ Professional Skincare Solution 是我們邁向新的細分市場和服務的新嘗試，我們將持續專注於為市場和我們的客戶提供有價值的解決方案，提供為患者著想、改善患者適應症的治療手段。」

- 1 一類醫療器械，待 FDA 批准。
- 2 <https://www.yahoo.com/now/hair-loss-treatment-products-market-105400356.html>
- 3 <https://katiecouric.com/health/best-hair-loss-treatment-women-men/>

### 關於復銳醫療

復銳醫療科技有限公司（股份代號：1696.HK）是一家全球化美麗健康集團，其美麗健康生態系統提供多元化產品組合，打造以客戶為中心的品牌，業務包括醫美設備、注射填充、美容牙科、個人護理等。復銳醫療是中國領先的醫療健康產業集團復星醫藥的控股子公司。復銳醫療於2017年9月19日在中國香港上市，是第一家在香港聯合交易所主板上市的以色列公司。

復銳醫療科技——提高生活品質

<http://www.sisram-medical.com>

媒體連絡人

歐惠如 / 賀銀妹

九富（香港）財訊公關集團有限公司

+852 3468 8171

[sisrammed.list@everbloom.com.cn](mailto:sisrammed.list@everbloom.com.cn)