**A black and blue logo

AI-generated content may be incorrect.**

**非侵入性紧肤治疗**

**患者信息**

**什么是 Sofwave？**

是一款经 FDA 批准的非侵入性医疗设备，它采用 SUPERB™ 同步超声平行波技术，温和加热皮肤深层。这种可控的加热会刺激您身体自然的愈合反应，从而产生新的胶原蛋白和弹性蛋白——这些是保持皮肤紧致、年轻的重要蛋白质

它是一种“非手术拉皮”，可改善皮肤松弛（下垂），减少细纹和皱纹的出现，且不适感最小，无需停工恢复期

**工作原理**

Sofwave 治疗手柄将超声能量传递至真皮中层下方 1.5 毫米的精确深度，以刺激胶原蛋白和弹性蛋白的产生。该能量在真皮层中创造微小、可控的热损伤点（凝固带），您的身体识别这种温和损伤并启动强大的愈合过程，此过程包括：

**新胶原生成：** 产生新的、新鲜的胶原蛋白。

**新弹力蛋白生成：** 产生新的弹性纤维。  
在接下来的几周和几个月里，随着新的胶原蛋白和弹性蛋白的积累，您的皮肤逐渐变得更紧致、更光滑、更提升。改善的胶原蛋白网络也能增强皮肤肤质和质地。

**Sofwave 可以治疗什么？**

Sofwave 经 FDA 批准用于以下部位和问题：

* 改善皱纹和细纹：尤其是前额和眼周（鱼尾纹）。
* 提拉眉毛：获得更精神、更年轻的外观。
* 改善颈部线条（松弛）：减少颈部皮肤松弛的外观。
* 改善胸颈部（ décolletage ）线条：处理胸颈部细皱皮肤和皱纹。
* 治疗痤疮疤痕
* 改善橘皮组织的外观

**治疗期间会发生什么?**

合格的操作者将评估您的皮肤，讨论您的目标，并确定您是否是合适的人选。  
一次典型的治疗疗程大约持续 30-45 分钟，具体取决于治疗区域。大多数患者将感觉描述为短暂的轻微刺痛感或温热感，可以事先涂抹表面麻醉剂以最大限度地提高舒适度，手柄中的集成冷却技术可保护皮肤表面。  
操作师将在您清洁干净的皮肤上滑动手持仪器，在画好的网格内传递超声波能量，您可能会听到系统发出微弱的哔哔声。

**何时能看到效果？**

胶原蛋白重塑是一个自然的生物过程，有时可能需要长达 12 周, 有些患者会在 4-8 周内看到皮肤质地的早期改善，而新胶原蛋白生长带来的最显著效果大约在 3 个月左右变得明显，并且可能在治疗后持续改善长达 6 个月。

**需要多少次治疗？**

对于大多数患者，通常推荐单次治疗。您的操作师将根据您的皮肤状况、营养和生活方式制定个性化的治疗计划。在某些情况下，可能会建议一年后进行后续治疗以进行维护。

**我是合适的人选吗？**

理想的人选通常是具有轻度至中度皮肤松弛、寻求非手术解决方案的男性和女性，它并不适合所有人。

如果您有以下情况，Sofwave 可能不适合您：

* 治疗区域有活动性皮肤感染或开放性伤口。
* 严重或囊肿性痤疮。
* 治疗区域有金属植入物或永久性填充剂。
* 有瘢痕疙瘩史。
* 某些医疗状况，如未控制的糖尿病或自身免疫性疾病。
* 怀孕或哺乳期。

（请务必与您的临床医生讨论您的完整医疗史。）

**Sofwave 是否有任何副作用？**

* 临床测试中未报告有瘀伤。
* 无需穿透皮肤。
* 多中心临床研究中未报告与设备相关的不良反应。
* 没有患者经历会延迟恢复正常活动的持续疼痛或压痛。）