

NU.U SPECIAL

# 最新无痛 THERMAGE电波拉皮

新一代的Thermage CPT系统，解决了治疗就是带来的疼痛的问题。现在，你可以在无痛楚、相对舒适的情况下，有效进行电波拉皮治疗，改善肌肤松弛和皱纹问题。

摄影 AIK CHEN 发型 & 化妆 ROS CHAN, OBLIQUE 模特 NIRA C, UFRONT MODELS



经常看台湾综艺节目的朋友，对这样的对话应该不陌生：

**主持人**(惊讶的眼神，口气带点揶揄)：诶，几天不见，你的样子怎么不同了？

**艺人来宾**(大刺刺，有点骄傲，没有丝毫不好意思)：没有啦，最近做了电波拉皮！

**主持人**(揶揄的味道完全消失，取而代之的是羡慕之情)：脸很紧，以前坍塌下垂的情况完全不见了耶！

大家口中的“电波拉皮”就是Thermage治疗。这话题一开，其他艺人来宾纷纷插话，开始列举周遭朋友个案，都说治疗效果确实确实立竿见影，非常好，但总有一两个说不敢试，因为治疗时肉有如被烧烤一般，痛得不得了！

怕痛的人，告诉你：最新一代的Thermage CPT系统，也就是第三代Thermage治疗仪器，已解决了这个问题。Thermage电波拉皮治疗现在不痛了！

Thermage CPT系统不只会给受疗者带来痛楚，治疗效果也比旧系统更好。NU.U医学美容诊所的医疗总监

周克家医生坦言，以往的Thermage治疗所带来的痛楚是很多人都不愿意承受的。周医生自己也怕痛，所以很能了解这些顾客的感受。

## “Thermage CPT 治疗之所以能够做到不痛，是因为发射射频的手持探头多了震动功能。”

在引进新的Thermage CPT系统以前，周医生亲身试用了仪器。他说，不用麻醉药也不觉得痛，即使治疗脸部一些较少肉、接近骨头这些最容易感觉痛的部位，也没有什么问题。

Thermage疗法的原理是把射频radio frequency能量透过治疗探头，发送到深层皮肤，刺激皮肤内胶原蛋白重组及增生，从而达到紧致肌肤、增加弹性和去皱的效果。Thermage CPT治疗之所以能够做到不痛，是因为发射射频的手持探头多了震动功能。简单来说，这特别设计的震动功能会干扰从肌肤神

经输送到脑部的痛感——脑部接收不到痛楚信号，人体感受到的痛自然就大大降低了。

### 效果更快、更好

新设计的探头，比以往的更大，可以在同一时候使更大面积的肌肉组织加热。更重要的是，Thermage CPT系统的探头所发出的能量更强，可以更加深入肌肤内层，而且更均匀地分布治疗部位，因而达到更快、更佳的效果。

周医生说，大多数顾客在治疗后都对即刻显现的疗效感到开心，而他最常得到的反馈是：肌肤更紧致、下巴变得更尖。



**Dr Chew Khek Kah**  
周克家医生

周克家医生是NU.U(念“New You”)Aesthetics & Wellness Clinic的创办人和医务总监。NU.U是本区域最早引用激光祛脂和超声波除脂疗法的诊所之一。周医生近年对金丝美容疗法作出贡献，获得韩国金丝美容协会授予高级会员名衔。此外，他也为多种填充注射物产品品牌主持医生工作坊。周医生是美国美容外科协会的国际会员，也是新加坡医学美容协会副会长。NU.U诊所提供各种医学美容和抗老化疗程服务，包括Botox®、激光治疗、减肥塑身、改善皮肤情况和皱纹问题、脱发治疗等等。

**地址** NU.U Aesthetics & Wellness Clinic, 百丽宫Paragon Medical Suites, 290 Orchard Road, #09-18/19  
**电话** 6732 9989(请预约)  
**传真** 6732 9929 **网站** www.nuclinic.com

### 最新Thermage CPT系统



**治疗项目** 紧致脸部(包括眼周)、颈部及身体肌肤，改善松弛状况，消减细纹和皱纹；

**脸部** 提拉下脸部与下巴曲线、雕塑下颚轮廓(下巴变尖)；浅化或消除眼下细

#### 纹、皱纹

**身体** 使下垂松垮的上臂，以及腹部、大腿和臀部更紧实

**手部** 改善细纹和皱褶

**治疗原理** 我们肌肤中的胶原蛋白会随着年龄的增长而逐渐流失，导致皮肤变得松弛、下垂和出现皱纹。Thermage疗法以射频radio frequency, RF深透肌肤内层使其加热，从而激活现有的胶原蛋白，并促进新胶原蛋白增生，使肌肤更年轻。

**治疗** 不需手术、注射，也不需恢复期(疗后就能恢复正常作息)。

**疗程** 多数人只需进行一次治疗就能达到效果。

**治疗时间** 视治疗部位，其大小和状况而定，一次治疗只要大约45分钟(脸部)至一个半小时(身体其它部位)。

**疗效** 大多数人在治疗后便可见到显著疗效。疗后，肌肤内的胶原蛋白持续更新、增生，两三个月后达到最佳效果。治疗效果可维持12至18个月。

