



美容高级机密

逆天大法——塑美极三代紧肤除皱系统助力不老传奇！

维多利亚携手男神吴启华 邀您共赴年末美丽之约

研发团队:维多利亚整形美容
疗效:除皱、抗衰、紧肤、提拉、塑形,5大衰老问题一次塑美极解决!
操作频率:美国塑美极三代紧肤除皱只需一次治疗
舒适度指数:★★★★★
尝鲜预约电话:025—66653888

- 美容达人:吴琦 职业:经理
- 目测肌龄:35岁 实际年龄:42岁

用资深美容达人吴琦的话说,护肤品及生活美容仅仅作用于皮肤表层,就像修路,只是让表面平整但是路基没有加固,效果只是短暂的。只有借助现代整形美容科技才能真正从根源扫除皮肤的衰老痕迹。

“我以前特别喜欢关注美容美肤类的资讯,对于各类护肤品也是抱着‘神农尝百草’的精神,一一试用,有时觉得很有成效,肤色提亮了许多,但过些日子,可能又回到原样了。”吴琦表示,试过很多美肤办法,整个人不停地折腾,却始终看不到显著又稳定的效果,“索性,我鼓足勇气尝试了一次当下最火热的美国塑美极紧

肤除皱治疗。整个过程竟然一点都不像我之前想象的那么痛苦,而且南京维多利亚拥有的是最新的美国塑美极三代紧肤除皱仪器,专属的震动治疗手柄更是大大增加了舒适度!不用注射,也不用动刀子,就是仪器探头在进行高频能量输出。做完后,我当时感觉脸紧致饱满了,而且能明显感觉到眼角、法令纹、下颌线提升了不少,轮廓变清晰了,整个面部不再有那种松垮垮的感觉,真的觉得自己年轻了!”

5个月之后,吴琦更是惊叹皮肤的逆生长状态,“皮肤变得更加紧致和细嫩,就这样素颜露面,跟别人说我现在是三十五六岁,也真有人信。”

■仪器解读:

近期,南京维多利亚在美国塑美极三代紧肤除皱技术基础上,推出含金量更高的塑美极三代紧肤除皱系统。该系统结合国际领先的“美国王者之心美肤系统”、“美国medlite祛斑系统”以及中国台湾微雕术等核心技术,具有紧肤、除皱、提升、塑形功能,同时可有效祛除色斑,解决肤色暗哑、色斑等众多岁月问题。



年末答谢:星光闪耀,维美绽放

本周六即将举办的南京维多利亚明星VIP答谢盛典暨美国塑美极三代紧肤除皱系统新闻发布会上,香港著名演员、不老男神吴启华将惊喜亮相。同时,美国塑美极中国区首席培训专家刘娜教授、小S御用美容顾问陈立杰博士也将倾情助阵、联袂献技,助求美者实现明星一样的青春美丽蝶变。

维多利亚引自美国的塑美极三代紧肤除皱技术,是一款一次治疗就能显著年轻的非侵入性射频(RF)仪器。专属探头可发出每秒震动高达600万次的射频光波,以精确定

位的方式均衡将热量能源穿透皮肤。

美国塑美极三代紧肤除皱经70000例临床案例证实可有效抚平皱纹、紧实皮肤与修饰轮廓,治疗后呈现更年轻的容颜。

答谢会现场,美国塑美极(Thermage)三代中国区首席授权培训专家刘娜教授将亲自授予维多利亚“美国塑美极紧肤除皱中国华东区临床培训中心”牌匾,并授予维多利亚高建朋院长“年度塑美极紧肤除皱治疗冠军”荣誉证书。

现代快报记者 笛颖

越美丽 悅生活

维多利亚2013年末答谢会当天,除了有明星互动、名医亲诊外,还有多种超值优惠。凡通过电话、网络预约的顾客到场即可参与幸运砸金蛋大奖活动,消费顾客可参与现场抽奖,重磅大奖高达20800元!



- 全球抗衰老领先品牌
- 美国塑美极临床操作指定机构
- 韩国Face整形外科医院华东唯一战略合作医院
- 中国台湾微整形医学会会员单位
- 全球皮肤激光示范基地

除皱就到维多利亚

12月21日 香港巨星 吴启华 倾情助阵 开启蜕变年轻美丽之旅

一站式解决12大衰老问题

额头纹、眼角纹、鼻唇沟、颈纹、皮肤松弛、眉眼低垂、中下面部下垂、双下巴、面部凹陷、蝴蝶袖、腹部松弛、臀部松弛等

明星VIP答谢盛典 倾情回馈 (活动时间至12月21日)

● 消费即可与香港巨星吴启华零距离互动;

● 美国塑美极中国区首席培训专家刘娜、台湾明星小S御用整形专家陈立杰重点名预约;

● 12月21日当天,二门即可参与幸运砸金蛋活动,100%有奖;

● 消费还有机会赢得价值**20800元**的超值大奖;

● 除皱、微整形、皮肤美容、五官整形、减肥塑形等超值优惠进行中!

国际抗衰老领先品牌 5大王牌除皱项目

美国塑美极紧肤除皱,定格年轻

明星名媛尊享,不开刀,不注射,全面部紧肤除皱,收紧松弛皮肤,蝴蝶袖等,显著年轻。

无痕微创式除皱,提拉青春

力学拉升,深层靶向筋膜固定,拉升面部松弛下垂肌肉,抚平皱纹,长久青春美丽。

中国台湾微雕术,一针除皱

瑞兰玻尿酸、透明质酸、Botox、双美胶原蛋白合作机构,海峡两岸专家,一针除皱、补水、塑形,全面提升年轻化。

光能面雕,精雕年轻轮廓

原装进口,不开刀,完美消除婴儿肥、双下巴、面部松弛赘肉,立即年轻紧致容颜。

自体脂肪细胞除皱,纯韩定制

韩国专家定制,非手术不注射异物,采用自体脂肪细胞,解决皱纹、凹陷、暗黄等。

