

时光回龄线雕应用于提升面部年轻化的作用研究

翟杨

新城晶肤医疗美容,中国•陕西 西安 710000

【摘 要】目的:研究并分析时光回龄线雕应用于提升面部年轻化的效果和作用。方法:回顾性分析 2018 年 1 月[~]2020 年 1 月我院收诊的78 例患者的临床诊疗资料。入院后,要求所选患者均开展时光回龄线雕治疗,观察其术后的面部提升情况,并对患者的治疗满意度进行统计。结果:所选78 例患者中共有36 例优级状态(占比46.15%),28 例良级状态(占比35.90%),12 例中级状态(占比15.38%)和2 例差级状态(占比2.57%)。此外,78 例患者中出现了57 例非常满意(占比73.08%),20 例基本满意(占比25.64%),1 例不满意(占比1.28%)。结论:时光回龄线雕技术在临床中的应用能够促进患者面部组织再生,提升其面部年轻化,同时还具有较高的安全性和满意度。

【关键词】时光回龄线雕;面部年轻化;面部组织;治疗满意度;应用价值;临床分析

[Abstract] To study and analyze the effect and effect of time-back-age line carving on facial rejuvenation. Methods: Clinical data of 78 patients received from January 2018 January 2020 were retrospectively analyzed. Upon admission, request All the selected patients were treated with time-to-age line carving to observe the facial improvement after operation and to improve their treatment satisfaction Line statistics. Results: A total of 36 cases (46.15%) and 28 cases (46.15%) of 78 patients were selected 35.90%), 12 intermediate (15.38%) and 2 differential (2.57%). In addition, 78 patients Among them, 57 cases were very satisfied (73.08%), 20 cases were basically satisfied (25.64%) and 1 case was not satisfied 1.28%). Conclusion: The clinical application of time-back-age line carving technique can promote facial tissue regeneration and enhance facial tissue regeneration Young, but also with high safety and satisfaction.

[Keywords] Time-return line carving; facial rejuvenation; facial tissue; treatment satisfaction; application value; clinical analysis

随着年龄的不断增长,人类的面部皮下脂肪会逐渐收缩,不仅会出现深层软组织下垂,而且还会发生面部凹陷、颜面不对称等问题。据相关研究资料指出,时光回龄线雕技术具有效果好、恢复快等优势,将其广泛应用于临床,能够帮助患者有效改善面部皮肤松弛等问题,积极提升面部年轻化。基于此,本研究将2018年1月~2020年1月期间收诊的78例患者当做观察样本,旨在分析时光回龄线雕应用于提升面部年轻化的效果和作用。现阐述如下:

1 资料与方法

1.1一般资料。将我院2018年1月~2020年1月期间收诊的78 例患者纳入本组研究课题,并要求所选患者在临床治疗期间统一采用时光回龄线雕技术。78 例患者中包含70 例女性患者,8 例男性患者;最小年龄为35 岁,最大年龄为67 岁,平均年龄为(50.68 ± 3.17)岁;最小体质量指数为18.7 kg/m2,最大体质量指数为23.3 kg/m2,平均体质量指数为(20.47 ± 1.15)kg/m2。

纳入标准: ①所选患者的面部均呈现为老化状态; ②患者具有完整、清晰的诊疗资料; ③患者未获得传染病; ④患者能够积极、主动地配合治疗。

排除标准: ①严重器官衰竭者; ②病理性瘢痕者; ③存在皮肤感染者; ④对麻醉药物过敏者; ⑤诊疗资料丢失者。

1.2方法。患者入院后,医护人员应根据其面部松弛程度和发生位置设计合理的埋线位置、数量和走线方式,同时还应详细标注线标。手术操作时,要求患者保持仰卧,并对其实施局部麻醉操作。通过18 G针,在患者发际线约0.5 cm~1 cm处做3~5 个穿刺孔,确认骨膜表面的穿透深度。借助眉针从患者1/3 面部处进针,至前额肌肉处停止,将患者的眉毛复位至理想高度,然后按照从上到下的顺序,在耳朵处预制针点。于患者的颞下颌关节前预先完成进针,经2-0 钝针悬吊线后,将患者的腰筋膜表面以光滑扇形进行分布。在患者的下颌骨嵌入3~5 组线并提起,埋入悬吊线后分割其口腔耳镜线,并在泪沟、鼻子、口腔等部位呈网格状分布。如无异常发生,应在针孔处涂抹抗生素软膏,以免发生感染等不良情况。术后48 h,应禁止患者过度张口、咀嚼、做夸张表情,同时还应冰敷其脸部。

1.3 观察指标(1)观察所选患者的术后恢复情况,并评价其面部提升效果 · 患者的面部形态正常,皮肤紧实,且肤色明亮,应判为优级状态;患者的面部形态正常,且肤色明亮,应判为良级状态;患者的面部形态略有异常,且肤色稍浅,应判为中级状

态; 患者的面部形态、紧致性均有异常,且肤色较为暗淡,应判为差级状态。(2)出院前,向患者发放我院自拟的治疗满意度调查问卷,并对其满意度进行客观评估。

2 结果

2.1 面部提升效果。经时光回龄线雕技术治疗后,所选78 例 患者中共有36 例优级状态(占比46.15%),28 例良级状态(占比35.90%),12 例中级状态(占比15.38%)和2 例差级状态(占比2.57%)。

2.2治疗满意度。治疗后,78例患者中出现了57例非常满意(占比73.08%),20例基本满意(占比25.64%),1例不满意(占比1.28%)。

3 讨论

据相关研究资料指出,时光回龄线雕技术具有较高的生物吸附性、生物降解性、生物柔韧性和相容性,属于近年来临床应用比较广泛的一种新型整容方案^[3]。在面部提升手术中使用时光回龄线雕技术,可以刺激患者面部皮肤的深层组织,促进面部年轻化,同时还能使患者获得舒适的治疗体验,增强治疗满意度。此外,时光回龄线雕技术在临床中的应用还能帮助患者淡化面部斑点,增加皮肤弹性,缩小毛孔,预防不良术后并发症,安全且可靠[1-5]。

在本组课题中,给予78例患者时光回龄线雕治疗,其面部提升率为97.44%,治疗满意度为98.72%。由此可知,提升患者的面部年轻化使,引导其开展时光回龄线雕治疗可以取得理想效果。

综上所述,时光回龄线雕技术在临床中的应用能够促进患者面部组织再生,提升其面部年轻化,同时还具有较高的安全性和满意度。

参考文献:

[1]申五一,刘友山,杨利琴,等.埋线提升面部年轻化的研究进展[J].中国美容整形外科杂志,2018,29(1):24-27.

[2]张向东,张珍珍,赵琳等.埋线提升联合注射美容用于面部年轻化的进展 [J].医学综述,2020,26(11):2204-2207,2212.

[3]王克明,李芯蔡磊,等.颞颊部除皱术结合脂肪移植在面部年轻化中的应用[J].中华整形外科杂志,2018,34(10):799-802.

[4]梁茜,杨其峰,肖翔辕等.面部人工韧带重建联合自体脂肪移植在面部年轻化中的应用[[].中国美容整形外科杂志,2018,29(1):17-20,23.

[5]曾东,王钟山,余文林,等.PPDO线埋置联合透明质酸和A型肉毒毒素注射在面部年轻化中的应用[[].中国美容整形外科杂志,2018,29(1):11-13.

作者简介: 翟杨(1981-)女,西安市新城区晶肤医疗美容,院长,研究方向: 皮肤美容。