

スレッドリフトと脂肪吸引を併用することで得られる効果

The combination of thread lift and liposuction for skin tightening effect

名倉 俊輔、沖田 和花奈

Shunsuke Nagura, Wakana Okita

湘南美容クリニック 秋葉原院

Shonan Beauty Clinic

■抄録

目的

一般的に顔の輪郭における形態的な老化現象は萎縮と膨張である。組織の増減や支持組織の支持性の低下などにより下垂が形成され、顔面の下部が膨らんだいわゆる下膨れの顔になる。このようなたるみの治療や予防に対してスレッドリフトが選ばれる事も多い。

スレッドリフトは低侵襲でダウンタイムが短く患者満足度が高い治療であるが、効果が限定的でありかつ持続期間が短いという特徴がある。

今回我々はスレッドリフトに脂肪吸引を併用することで得られる効果を検証した。

方法

2021年1月から2021年6月において行った複合手術10症例を対象に3Dベクトラを用いて術前と術後6ヶ月の画像の変化と耳珠と口角部分の黒子の距離の変化を計測した。

結果

スレッドリフトの効果を高め、輪郭変化の持続時間を長くするために脂肪吸引は有効であった。

考察

脂肪吸引を複合で行うことで、スレッドリフト単独で行うよりも拘縮による効果と再癒着による効果を得ることができ、脂肪吸引のみでボリュームリダクションを行うことでおこる下垂のリスクをスレッドリフトで補うという相乗効果が期待できる。今回の研究で皮膚自体の短縮・タイトニング効果も見られた。強いリフト効果と長い持続期間を求める患者に対して1つの選択肢となりうると思われる。スレッドリフト単独で行った術後の変化に関しても3D画像による顔面のボリューム変化を報告する。

■Abstract

Objective

Basically, the morphological effects of aging in face line is atrophy and swelling. As the skin grows weaker, it is no longer able to support the tissues beneath it, meaning that gravity pulls it downwards, which can be a factor of sagging face. In order to address problems caused by facial skin laxity, the thread lift procedure is one of the standard treatments.

Thread lift while it is possible for early social recovery and minimal down time is limited in its therapeutic effects.

We are examining the effect of thread lift combined with liposuction.

Method/Procedure

We are examining the change of facial volume based on pre and postsurgical VECTRA® 3D photographs of 10 patients with thread lift combined approach during January to June, 2021. We are also measuring distance between moles on the ear tragus and moles on the corner of mouse.

Results

Liposuction is effective in improving the effect of thread lift and produce long-lasting results.

Observation

By combining thread lifts with liposuction, patients can achieve the better effect of contraction and re-adhesion than a thread lift. Furthermore, thread lift procedure can cover the risk of sagging by liposuction. It also tightens sagging skin tissue. Thread lift can be a choice for patients who want a long-lasting effect. We will report the change of facial volume, using pre and post-Vectra 3D® findings.