



## 漫談

## 隆鼻術

醫學昌明日新月異  
( Plastic Surgery )

應運而生，人們不必再爲先天缺陷抱憾終身，在整形醫學發達之今日，「改頭換面」並非誇言，且乎其技已趨巧奪天工之境，素有愛美天性之人類受益匪淺，祇要上趨美容整形醫院，準保可在頃刻之間，判若二人，妙不可言。

在「以貌取人」之今日，「人醜志不醜」的人吃虧不少。鼻居容貌正中，地位顯著，醒目異常，嘗聞人曰：「……長得倒潢肺的，可惜生就這樣一個鼻子，實在太……」嘆息之聲不絕於耳，此在昔時，祇好徒呼奈何。然今日鼻整形術 (Rhinoplasty) 進步非常，舉凡歪鼻、朝天鼻、獅子鼻、鷹鉤鼻、扁平鼻……等等，不管場得一場糊塗，無論是什麼祖傳怪鼻，皆可以整形醫術，令其恢復常態。今就特下隆鼻術介紹一二：

**一、注射式隆鼻術 (Injective Rhinoplasty)**  
此係局部填充注射式隆鼻法，亦是目前最流行之隆鼻法，其特點是簡便而自然，施術後立刻達到預定效果，且難發覺出有何異狀，亦無何痛苦，事實上消毒時間外，施術時間不過幾分鐘。更不需要住院，難怪受人歡迎。

此種注射填充劑係經醫界無數心血研究及臨床試驗之成果，爲一種乳白色人工脂質，常溫下凝成脂狀固體，因此注射前應先加溫熔化，後待溫度降至體溫時，方注入鼻內，通常在注射後一星期內，每日應以「鼻定形器」固定十分鐘，以防變形，在注射後五週，此注射劑可與鼻組織混爲一體，而無何副作用，以目前最佳注射劑 ORGANOGEN ( 日本譯名爲“造織原” ) 言之，對此有敏感性者，在臨床上每千人尙難找出一人，因此絕對可靠。不過注射式隆鼻法並不能取代手術式隆鼻法，當鼻子過度扁平或塌陷時，便要靠手術方法隆鼻。

**二、手術式隆鼻法 (Operative Rhinoplasty)**  
此係以適當骨形用手術方法裝入鼻內者，由於人體對異物實有反應本能，裝入材料不得不加考慮，當然材料採自本身骨骼 ( 取自髂軟骨 Crista iliaca cartilaginea ) 為最佳，一者不生異物反應 ( Foreign body reaction )，再者日後可與

鼻骨癒合爲一，即成真正鼻骨，故此法最妥善，然而手術期間過長，通常需 1~2 個月，不僅麻煩需時，尚應兼顧上下二傷口，而且手術費用亦非一般人所能負擔，有鑑於此，乃以象牙 (Ivory) 代之，依臨床試驗，象牙對鼻部之異物反應甚小，但因牙質太硬，需以特製一套工具影刻成適當骨形後，消毒裝入鼻內，其缺點是技術不良時，鼻部呈現死板而不自然，且受碰撞時，易傷害鼻部組織。目前亦有人採用人工塑脂 (Resin) 其好處是易於塑造，祇要將鼻子作成石膏模型後，依需要程度塑成骨形，再裝入鼻內，因材料便宜，手術費亦低廉，一般人都易於負擔，但其壞處可不少，因係塑膠脂類，一受碰撞容易脆裂刺傷鼻部組織，而後導致化膿紅腫，有時於較熱之天氣，或在近火爐邊亦容易使其變形，更妙的是側面站於光亮處時，旁人可見其鼻部呈現半透明狀。鑑於上述材料缺點，最近發明一種人造軟骨，不僅除却上述種種缺點，而且囊括全部優點，此實隆鼻界寵兒，目前多數人樂於採用，除易彌形，無副作用，最大特點是彈性適宜，不僅不怕受撞斷，到刺傷鼻部組織，而且其性能與真正軟骨毫無二致，手術後美觀自然，終生不變形。這是時下最佳手術式隆鼻法。

以上僅就隆鼻常識作一简介，整形醫學進步迄今，隆鼻術不過是舉手之勞。缺陷人皆有之，有時反可襯出相對之美點，但是缺陷破壞整體美時，總是一件憾事，能得彌補，不亦樂乎，然閨下鼻有意一「美」時，亦得留意，勿受報上江湖式廣告及價格所蒙騙，否則花了代價，得不償失，弄巧成拙，豈不哀哉！慎之。

—— 下期預告：漫談隆乳術 ——

