

<<面部美容修复>>

图书基本信息

书名：<<面部美容修复>>

13位ISBN编号：9787543322011

10位ISBN编号：7543322013

出版时间：2007-10

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：[美]EllionttH.Ro

页数：304

译者：王钺

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<面部美容修复>>

### 前言

1986年，我将一例自伤性枪击伤受害者的面部重建术的论文寄给了加利福尼亚整形外科学会；手术利用了三维减影分析来塑造带血管的骨移植体完成颌骨及眶缘显微外科重建。

Sherman Oaks烧伤中心主任，Richard Grossman博士，了解我对面部美容外科的兴趣，询问我是否能将这一新技术应用到严重烧伤病人的面部修复上。

被这一想法所打动，我立即接受了这个挑战，发展了此项治疗方案来治疗那些非常难于医治的病例，并由此开始了与Sherman Oaks烧伤中心长达10年之久的、非常富于成果的合作关系，不论我是在UCLA大学工作，还是后来到纽约的Mount Sinai医疗中心服务，都是如此。

因为这项工作既不限于重建术，又非单纯的整容术，而是借鉴了每个学科的技术，所以我给这一新的综合措施命名为“面部美容修复”，可使这些遭受不幸的人们达到恢复正常功能和拥有良好外貌两个目的。

## <<面部美容修复>>

### 内容概要

现代医学由于充分应用基础医学和高科技的研究成果，涌现出大量新的诊断和治疗方法，医学将从单纯生物学模式转变为生物-心理-社会医学模式，提高生存质量与序列治疗将成为外科治疗的目标和基本方法。

本书恰好反映了这一趋势。

本书作者Rose博士从事显微整形外科教学、科研和临床工作达数十年之久，提出“面部美容修复”的新概念，即将恢复正常功能和恢复美的容貌融为一体。

全书分18个章节系统介绍了面部美容修复手术的各方面内容。

从组织移植到计算机三维成像和计算机模型在面部修复中的应用，乃至面部复合组织移植、面部单位的预制、矫正化妆技术、微皮着色等均有阐述，并且分部位详细介绍了脸颊、颈部、鼻、前额、颅骨、眼眶、面部（复活）、耳和头皮、下颌骨等部位的修复术，并特设一章专门阐述儿童先天性面部缺损的修复。

全书致力于恢复损毁面容的美的平衡和对称来帮助那些不幸的受害者重新建立充满自信和积极的自我形象。

作为一本整形外科的专著，本书不仅介绍了新的技术和手术方法，更充满了深刻的人文关怀。

<<面部美容修复>>

作者简介

作者：(美国)罗斯(Elliott H.Rose) 译者：王钺 合著者：王东 查能愉

## &lt;&lt;面部美容修复&gt;&gt;

## 书籍目录

译者前言前言第1章 引言：一种多学科综合治疗方案 一、概况 二、修复的目标 三、面部美容修复的综合方案 四、术后矫正性化妆 五、成本效益第2章 面部美容重建的预成形显微外科组织移植 一、显微外科重建术的历史回顾 二、预成形显微外科游离组织移植 三、面部美容修复皮瓣的理想部位 1. 含骨或不含骨肩胛复合皮瓣 2. 掌前臂皮瓣 3. 颞顶筋膜/头皮瓣 4. 带血管的前额皮瓣 5. 游离带血管的髂骨瓣或骨皮瓣 6. 带血管的腓骨游离皮瓣 7. 足背/第二跖皮瓣 四、术中雕刻第3章 计算机三维成像和计算机模型在面部修复中的应用 一、三维成像 二、利用计算机构建的模型 三、面部成像 1. 图像处理 2. 图像修改 3. 重建技术的应用第4章 辅助治疗 一、组织扩张 1. 在面部修复中的临床应用 2. 合并症 3. 术中周期性组织扩张 二、皮肤伸展器 三、自体阔筋膜和真皮移植及胶原注射 1. 阔筋膜移植 2. 保存的、照射过的筋膜 3. 真皮脂肪移植 4. 胶原注射 四、抽吸脂肪切除术 1. 脂肪生理学和解剖学 2. 皮瓣塑形的临床应用 3. 失血和血容量的补充 五、疤痕处理技术 1. 压缩性面罩 2. 损伤区内类固醇注射 3. 硅胶薄膜 4. 磨皮法 六、激光换肤术第5章 面部复合组织移植的设计 一、模板 二、蜡模 三、设计 四、随访 五、显微外科医生的要求第6章 面部单位的预制 一、延迟皮瓣 二、预扩张皮瓣 三、诱生新血管皮瓣 四、诱生延迟新血管皮瓣 五、预扩张的诱生新血管皮瓣 六、小结 七、预制的复合皮瓣 八、临床应用 九、结论第7章 矫正化妆技术第8章 微皮着色第9章 颊部缺损的修复第10章 颈修复第11章 口周修复第12章 鼻修复第13章 前额/颅骨重建第14章 眶周修复第15章 面部复活和笑容的重建第16章 耳及头皮的修复第17章 下颌骨修复第18章 儿童先天性面部缺损的修复

## &lt;&lt;面部美容修复&gt;&gt;

## 章节摘录

在我们的日常生活中，人体的外在美有着非常重要的意义。

外表有吸引力的人，可能获得更好的工作、更满意的婚姻和更为充实的生活。

无论是老年人希望面容返老还童，还是青少年希望矫正丑的鼻外形，或是要求重建严重毁损的容貌，追求最令人满意的容貌是其重要的驱动力。

在一个关注青春和美貌的社会，没有容貌缺陷的人有着很高的自信，与同事及异性有更为活跃的社会交往。

在我行医早年，在严重毁损面容恢复方面关注的焦点，主要是矫正影响日常生活能力的残疾状况，比如流涎、颈挛缩、眼睑外翻、鼻腔狭窄、气道梗阻等。

对于身体魅力的关注降到次要的地位。

然而，大多数创伤后或烧伤的受害者幸存以后，在恢复了呼吸、吞咽等急性生命功能，恢复了五官感觉及肢体活动以后，病人经常提的问题是“医生，我什么时候才能再恢复正常面容？”

当大多数病人在烧伤治疗中心或创伤性休克病房里经过专家的治疗，度过了急性苏醒期后，很多患者不仅因为功能受到损害承受着长期的病痛折磨，还要承受着毁容的痛苦。

并非少见的是，如果不提出这个问题，这些幸存者（憎恨我们辛辛苦苦取得的成果和长时间的劳动）可能成为社会生活的“落伍者”，而隐居或沉溺于毒品。

作为有责任感的医生和健康专家，我们的责任就是，恢复毁损面容的平衡和对称来帮助那些不幸的受害者重新成为正常的社会成员，充满自信和积极的自我形象。

<<面部美容修复>>

编辑推荐

《面部美容修复》由天津科技翻译出版公司出版。

<<面部美容修复>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>