

<<美容医学（颌面部）>>

图书基本信息

书名：<<美容医学（颌面部）>>

13位ISBN编号：9787542815590

10位ISBN编号：7542815598

出版时间：1997-12

出版时间：上海科技教育出版社

作者：潘可风

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>

<<美容医学（颌面部）>>

作者简介

刘侃，1928年生，1955年毕业于北京医学院口腔医学系。现任上海第二医科大学附属第九人民医院口腔正畸科主任医师、教授、硕士研究生导师，中华口腔医学会会员。1990年起，先后与日本多所大学进行科研协作。参与编写学术专著及教材4本，发表论文20余篇。

钱云良，1951年生，1975年毕业于上海第二医学院医疗系。现任上海第二医科大学附属第九人民医院副院长、整形外科主任医师、教授、硕士研究生导师，中华医学会整形外科学会委员，中国康复医学会修复与重建外科专业委员会委员。主编及参加编写学术专著4本，发表论文15篇。

潘可风，1942年生，1965年毕业于上海第二医学院口腔医学系。现任上海铁道大学口腔医学院副院长、口腔颌面外科主任医师、教授、硕士研究生导师，中华医学会医学美学与美容学会委员及上海分会副主任委员。主编及参加编写专著及教材20余本，发表论文近50篇。现任《中华医学美容学》等12本杂志编委。

<<美容医学（颌面部）>>

书籍目录

目录

第一篇 总论

第一章 美容医学概述

第一节 基本概念

第二节 历史回顾

一、中国美容史考

二、西方美容史考

三、从生活美容向医学美容过渡

第三节 美容医学与社会需要

第二章 美容医学的主要特点

第一节 主要内容

第二节 专科特点

第三章 容貌美的基础知识

第一节 容貌美的解剖基础

一、面型及面部主要标志

二、面部软组织结构特点

三、面部主要部位的应用解剖

四、口腔前庭及其表面标志

五、牙解剖形态

六、牙龈

七、腭

第二节 容貌美的基本特征

一、容貌美的多视角特征

二、容貌美的客观性

三、容貌美的结构特征

四、容貌美的生理心理学特征

五、容貌美的社会心理学特征

六、容貌美的整体特征

七、容貌的动态美特征

八、容貌美的遗传性特征

第三节 颌面各部位的美学参数

一、眼的美学参数

二、眉的美学参数

三、鼻的美学参数

四、口唇和颊部的美学参数

五、耳的美学参数

六、颏的美学参数

七、鼻、唇、颏相互关系的美学参数

八、牙的美学参数

第二篇 颌面整形美容术

第四章 眼睑组织外科美容术

第一节 眼周的应用解剖

一、眼眶

二、眼睑

三、睑缘

<<美容医学（颌面部）>>

四、泪器

五、眉毛

第二节 眼睑的美学

第三节 重睑成形术

一、手术适应证和禁忌证

二、手术方法

三、并发症

第四节 眼袋整形术

一、病因

二、术前准备

三、手术方法

四、并发症

第五节 内眦赘皮整形术

一、“Z”改形术

二、双“Z”成形术

第六节 睑裂过小整形术

一、VonAmmon外眦成形术

二、Fox外眦成形术

三、“V-Y”矫正术

第七节 睑裂过大整形术

一、外眦缝合术

二、睑裂缩小术

第八节 先天性小眼症整形术

第九节 上睑下垂

一、病因

二、手术时间

三、术前检查

四、手术方法

五、并发症

第十节 眉毛畸形

一、眉畸形局部整形术

二、眉缺损再造术

第十一节 眉毛下垂

一、眉上皮肤切除术

二、缝线悬吊法

三、眶外侧截骨、眉抬高术

第十二节 睫毛缺失

第五章 耳外科美容术

第一节 耳的应用解剖

第二节 耳郭美学

一、耳郭的位置

二、耳郭的大小

三、耳郭的角度

四、耳郭的立体感

五、耳垂的形态

第三节 招风耳整形术

一、Mustarde法

<<美容医学（颌面部）>>

- 二、Stenstrom法
- 三、Schettrumpf法
- 四、Converse法
- 五、Zaoli法
- 第四节 杯耳整形术
 - 一、Barsky法
 - 二、Ragnell法
 - 三、Musgrave法
- 第五节 隐耳整形术
 - 一、Onizuka法
 - 二、“V - Y”改形法（Ishiis法）
 - 三、耳前皮瓣加植皮法
- 第六节 巨耳症整形术
- 第七节 耳垂畸形整形术
 - 一、耳垂粘连
 - 二、耳垂裂
 - 三、耳垂缺损
- 第六章 鼻外科美容术
 - 第一节 鼻医学美学解剖形态基础
 - 一、鼻的解剖基础
 - 二、鼻表面形态解剖标志和术语
 - 三、鼻的美学特征
 - 第二节 鼻外科美容术临床基础
 - 一、初诊
 - 二、术前准备
 - 三、麻醉选择
 - 四、鼻部手术常用切口
 - 五、移植材料
 - 第三节 隆鼻术
 - 一、普通隆鼻术
 - 二、复杂隆鼻术
 - 三、手术注意点
 - 四、术后常见并发症
 - 第四节 鼻骨和软骨截骨整形术
 - 第五节 鼻下部的整形术
 - 一、鼻尖畸形
 - 二、鼻小柱畸形
 - 第六节 鼻翼畸形整形术
- 第七章 唇外科美容术
 - 第一节 唇的应用解剖
 - 第二节 唇的形态学
 - 第三节 常见唇外科美容术
 - 一、麻醉
 - 二、上唇红唇畸形修复术
 - 三、下唇红唇畸形修复术
 - 四、术后处理
- 第八章 面部皮肤松弛症的外科美容术

<<美容医学（颌面部）>>

第一节 面部皮肤提紧术的进展

第二节 面部浅表肌肉腱膜系统（SMAS）和支持韧带

第三节 术前工作

一、病例选择

二、术前准备

三、麻醉

第四节 额颞部提紧术

一、切口

二、皮瓣分离

三、皮下肌肉组织的处理

四、皮肤提紧缝合

第五节 面颊部提紧术

一、切口

二、皮瓣分离

三、SMAS筋膜提紧

四、皮肤提紧缝合

第六节 颈部提紧术

一、切口

二、皮瓣分离

三、各级颈部松弛的处理

四、皮肤提紧缝合

第七节 面部皮肤除皱的小手术

一、皱眉肌部分切除

二、鼻根部横形皱纹切除

三、鼻唇沟过深

四、颞下脂肪袋

五、颞下“火鸡样”皮囊

六、下颌后缩

七、睑整形

第八节 术后处理

第九节 并发症及处理

一、血肿

二、皮肤坏死

三、感染

四、脱发

五、疤痕

六、面神经损伤

七、疼痛

八、面部感觉减退

第九章 影响颌面部外观的常见皮肤病损

第一节 斑痣

一、细胞性色素痣

二、非细胞性斑痣

三、治疗

第二节 血管瘤

一、分类

二、治疗

<<美容医学（颌面部）>>

第三节 淋巴管瘤

一、临床表现

二、治疗

第四节 软性神经纤维瘤和神经纤维瘤病

一、临床表现

二、治疗

第五节 黄色瘤

一、临床表现

二、治疗

第六节 皮脂腺囊肿

一、临床表现

二、治疗

第七节 皮样囊肿

一、临床表现

二、治疗

第八节 面部瘢痕

一、凹陷性瘢痕

二、弧形瘢痕

三、面积较大的瘢痕

四、天花瘢痕

五、水痘瘢痕

六、痤疮瘢痕

第九节 其他影响美容的常见皮肤病

一、痤疮

二、黄褐斑

三、白癜风

四、脱发

五、化妆、美容所致皮肤病

六、多毛症

七、腋臭（臭汗症）

第三篇 颌骨及牙齿美容术

第十章 上下颌骨畸形及正颌外科学

第一节 病史及检查

一、病史收集

二、检查

第二节 颌骨畸形的诊断、分类和治疗设计

一、对牙合、颌面畸形的诊断

二、错牙合的分类

三、颌骨畸形的分类

四、治疗设计

第三节 外科正颌手术

一、下颌骨手术

二、上颌骨手术

三、并发症

第十一章 牙列畸形及美容治疗

第一节 诊断与检查

一、常规检查

<<美容医学（颌面部）>>

- 二、病史采集
- 三、模型分析技术
- 四、X线头影测量分析技术
- 五、正常牙合
- 六、错牙合
- 第二节 牙移动的生物力学基础
 - 一、正畸治疗过程中的组织反应
 - 二、矫治力的种类
 - 三、矫治力的作用方向和牙移动的方式
 - 四、最适矫治力
- 第三节 支抗
 - 一、支抗的概念
 - 二、支抗的种类
 - 三、拔牙间隙和支抗强度
 - 四、支抗的设计和应用
- 第四节 机械性活动矫治器
 - 一、机械性活动矫治器的组成
 - 二、常用机械性活动矫治器
- 第五节 功能性矫治器
 - 一、功能性矫治器分类
 - 二、矫治器作用原理
 - 三、适应证
 - 四、建立咬合
 - 五、常用功能性矫治器
- 第六节 细丝弓矫治技术
 - 一、概念
 - 二、托槽和颊面管等附件的位置
 - 三、第一阶段（stage1）
 - 四、第二阶段（stage 2）
 - 五、第三阶段（stage 3）
 - 六、保持
- 第七节 方丝弓矫治技术
 - 一、方丝弓矫治器的组成
 - 二、治疗步骤
- 第八节 预防性治疗
 - 一、乳牙早失和间隙保持
 - 二、不良习惯及其矫治器
 - 三、牙齿数目异常
 - 四、牙齿形态异常
 - 五、系列拔牙法
 - 六、肌功能训练
- 第九节 一般治疗
 - 一、牙齿拥挤
 - 二、反牙合
 - 三、深覆牙合
 - 四、开牙合
 - 五、唇腭裂

<<美容医学（颌面部）>>

六、微量牙移动

七、正颌外科手术前后的正畸治疗

第十节 保持与复发

一、保持的原因

二、保持的方法

三、保持的时间

四、复发的预防

第十二章 牙列牙体美容修复治疗

第一节 牙齿的染色和变色

一、病因和临床表现

二、牙齿的漂白

第二节 牙齿缺损

一、病因和临床表现

二、牙齿小面积缺损的复合树脂治疗

三、前牙冠折修复的综合治疗

第三节 牙列缺损的修复

一、固定义齿修复

二、可摘义齿修复

第四节 牙列缺失的修复

一、印模

二、牙合托的美学要求

三、颌位记录对美观的影响

四、人工牙的选择和排列与美学关系

五、基托的“仿生”处理

六、试戴中的发音检查

七、全口义齿的初戴

第十三章 口腔颌面缺损的修复

第一节 口腔颌面缺损的修复美学

一、固位

二、形态

三、颜色

四、仿真

第二节 各类颌面缺损修复的美学特点

一、上颌骨缺损

二、下颌骨缺损

三、腭缺损

四、眼缺损

五、耳缺损

六、鼻缺损

七、颌面部联合缺损

第四篇 颌面部皮肤的美容

第十四章 颌面部皮肤概论

第一节 皮肤的结构

一、表皮

二、真皮

三、皮下组织

四、皮肤的血管、神经与肌肉

<<美容医学（颌面部）>>

五、皮肤的附属器

第二节 人体皮肤的功能

- 一、保护作用
- 二、调节体温
- 三、感觉作用
- 四、分泌和排泄作用
- 五、吸收作用
- 六、代谢作用
- 七、免疫作用
- 八、呼吸作用
- 九、其他

第三节 皮肤的类型

- 一、干性皮肤
- 二、油性皮肤
- 三、中性皮肤
- 四、混合性皮肤

第十五章 颌面部皮肤的保健

第一节 皮肤健美的标准

- 一、皮肤的外观
- 二、皮肤的湿度
- 三、皮肤的弹性和张力
- 四、皮肤的色泽和细度
- 五、皮表脂膜
- 六、天然调湿因子
- 七、皮肤的酸碱度

第二节 皮肤保护的要点

- 一、营养与皮肤健美
- 二、皮肤的清洁
- 三、皮肤的休整
- 四、皮肤的运动和按摩
- 五、皮肤的防晒
- 六、皮肤的防干、防粗糙
- 七、皮肤的防冻
- 八、不同年龄的皮肤保护措施
- 九、不同类型皮肤的保护

参考文献

索引

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>