

97687

# 美容

## 整形外科彩色 图谱·北京出版社

董昌林  
方彰林  
主编



(京)新登字200号

美容整形外科彩色图谱  
MEIRONG ZHENGXING WAIKE  
CAISE TUPU  
董昌林 方彰林 主编

※

北京出版社出版  
(北京北三环中路6号)  
邮政编码: 100011

北京出版社总发行  
新华书店北京发行所经销  
百花印刷厂 印刷

※

787×1092毫米 16开本 31.5印张  
1992年7月第1版 1992年7月第1次印刷  
印数 3 700

ISBN 7-200-01718-3/R·73

定价: 210元

## 《美容整形外科彩色图谱》编著者名单

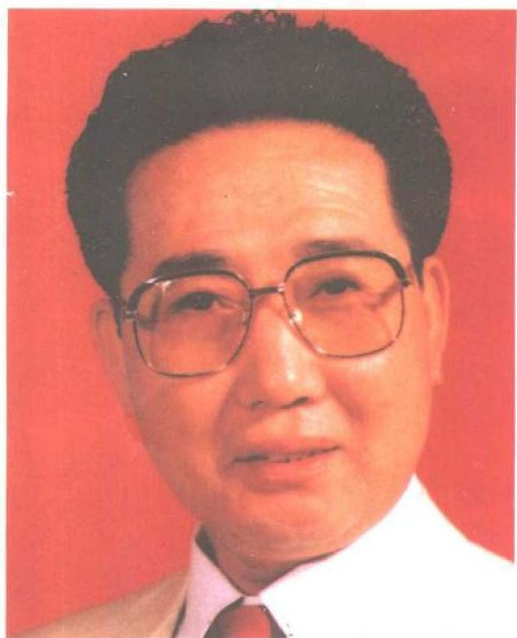
(以姓氏笔画为序排列)

丁芷林	王积恩	方彰林
池云淑	周孝麟	董 权
董昌林	董春姬	董莲花

### 审阅者

宋儒耀 教授

孔繁祜 教授



中国朝鲜族美容整形外科  
研究所所长 董昌林



国防科工委美容外科医院  
院长 方彰林



主要编写人员合影(从左至右)  
王积恩 丁芷林 方彰林 宋儒耀  
董昌林 董春姬 池云淑

# 序

## Preface

《美容整形外科彩色图谱》(Coloured Atlas of Cosmetic and Plastic Surgery) 是我国第一部较全面而系统地用图谱的形式介绍美容整形外科手术的良好效果、手术方法及操作步骤的一部医学专著，很适应我国美容整形外科发展的需要。

此书作为《美容整形外科学》的姊妹篇，使美容整形外科这门新兴的医学边缘学科在理论上和临床应用上更加完善，也具有一定的艺术欣赏价值，是美容整形外科医务工作者有益的参考书。

本书主编之一中国朝鲜族美容整形外科研究所所长董昌林，从事美容整形外科工作多年，积累了大量的临床资料、众多的珍贵图片，他精彩的手术表演曾在国外美容整形外科学术会上进行交流，尤其是他所设计的隆鼻器械和隆鼻术，受到了同行们的赞许，被誉为董氏隆鼻术。本书另一位主编是近年来在国内享有较高声誉的国防科工委美容外科医院院长方彰林，他不仅做了大量的美容外科手术，而且与其他同志一道培养了大批的美容外科医务人员，在美容整形材料及手术术式改进等方面，也做了不少的探讨和研究，获得了多项成果，特别是他和丁芷林医师创造的乳腺反向双“V”切除乳房缩小术，手术效果很好，为众多的妇女解除了痛苦，深受群众的欢迎。

这次他们两家携手共同编写这本著作，是美容整形外科界和广大读者的一大幸事。

我详细审阅了此书的原稿和千余幅手术前后对比照片，深深地为他们以多年的辛勤劳动为广大群众换来欢笑和幸福而感动。

此外，全国一些著名的美容整形外科专家，也为本书提供了部分珍贵的彩色照片和资料，使《美容整形外科彩色图谱》一书的内容更加丰富，更加完善。对这些专家的积极支持，我深深地表示谢意。

相信此书的出版一定会得到读者的欢迎，也希望亲爱的读者对本书提出宝贵意见，以便再版时补充和订正。

宋儒耀

一九九一年十月

# 前 言

## Foreward

为进一步提高美容整形外科手术水平，推动我国美容整形外科事业向着普及和提高两个方向发展，使这门新兴的医学边缘学科更好地造福人民，我们在做了大量的美容整形外科手术、积累了较丰富的临床经验和数以万计的照片资料的基础上，萌发了编著《美容整形外科彩色图谱》一书的念头。这一想法立即得到了我国美容整形外科界老前辈宋儒耀、孔繁祜两位教授的支持，以及许多同仁们的响应和帮助，为我们编著好这本书增添了勇气和信心。

本书以术前、术后的照片为主，真实、客观地反映出美容整形外科这一新兴学科的魅力，同时配以简洁、清晰的线条示意图和精炼的文字说明，便于读者一目了然地理解全书内容。

众所周知，积累照片资料并非轻而易举之事。过去，我们虽收集了大量的图片，但由于对手术前后的拍摄条件、体位、环境和背景的一致性重视不足，致使有些实例照片的可比性不够鲜明突出，且有早年拍照的少数黑白照片，但由于资料难得，一时难以彩色照片替换，都不得不予以保留而编入本书。

还有下列事项须加以说明：

一、我们认为，美容整形外科学（简称美容外科学）是一门高深微妙的专门学科，它不仅致力于研究和实现颜面和躯体的恢复常态，而且要求比正常者更加美好。因而我们所指的美容整形外科学带有某种广义的性质。本书收录的照片，主要是能增加容貌及形体美的外科手术实例，对临床常见的美容手术，我们尽可能详细地予以介绍。

二、美容整形外科患者来自国内外，由于受习俗及某些原因所限，随访及拍摄远期效果照片非常困难，因此，书中多为术后近期照片，这不能不说是一件憾事。

三、全国一些著名的美容整形外科专家为此书提供了部分珍贵实例照片，使其更趋完善，更加全面。在这些照片下面，我们注明了他们的工作单位、姓名和职称，并在此表示衷心的感谢。

四、此外，国防科工委美容外科医院的罗汇东、艾民文、杨晓惠、刘桐、解永学、曹建平、王冀耕、汪立川、王英勇、杨秀緬、王美亨、王征、李双发医师为提供照片资料做了一些工作，侍伊份、李灵霞二同志为整理资料付出了辛勤的劳动，也在此一并表示感谢。

五、本书的全部线条图及版式设计，由有近30年编辑工作经验的张博智和杨庆英两同志完成。全部照片资料和文稿，最后由中国医学科学院整形外科医院宋儒耀教授和北京医科大学第三临床医学院成形外科研究中心孔繁祜教授逐一审阅，在此我们表示深深的敬意。

六、美容整形外科学涉及的范围很广，尽管我们作了很大的努力，但由于时间和地区所限，

本图谱中所收录的手术种类未能包罗万象、样样俱全，“空白”之处有待以后再版时补充。

由于作者学识水平所限，加之成书时间仓促，书中谬误之处在所难免，敬请各位同道斧正。

中国朝鲜族美容整形外科研究所 所长 董昌林

国防科工委美容外科医院 院长 方彰林

一九九二年二月

# 目 录

## Contents

序 .....	(1)
前言 .....	(1)
一、概论 .....	(1)
(一) 美容整形外科的概论、范围 .....	(1)
(二) 美容整形外科与有关学科的关系 .....	(2)
(三) 美容整形外科的手术特点 .....	(3)
(四) 美容整形外科手术受术者的选择 .....	(4)
(五) 美容整形外科手术协议书 .....	(5)
(六) 人体美学观察的标准 .....	(6)
1. 理想的人体比例 .....	(6)
2. 颜面五官的部位分布比例规律 .....	(10)
3. 理想的面部美学比例 .....	(12)
(七) 表面标志及应用解剖 .....	(14)
1. 皮纹 .....	(14)
2. 面部表面标志 .....	(16)
3. 面部表浅解剖 .....	(17)
4. 头颈部的肌肉、血管和神经 .....	(20)
5. 表情肌 .....	(22)
6. 面神经的表面投影及解剖, 颞区层次结构 .....	(24)
(八) 美容整形外科常用手术器械 .....	(28)
(九) 硅橡胶制品及其研究 .....	(34)
1. 硅橡胶制品 .....	(34)
2. 硅凝胶囊乳房假体动物实验及人体观察 .....	(36)
3. 硅胶乳房假体及模型置入人体后 X 光照片 .....	(40)
(十) 人工装戴体 .....	(42)
二、眼部美容整形手术 .....	(47)
(一) 眼部表面解剖 .....	(47)
(二) 眼的美学参数 .....	(47)
(三) 重睑成形术 .....	(48)
1. 重睑线的类型 .....	(48)
2. 重睑线的设计 .....	(49)
3. 缝线结扎法 .....	(50)
4. 连续缝合理线法 .....	(54)
5. 切开法 .....	(57)

6. 重睑术后的再修复 .....	(68)
(四) 内眦赘皮矫正术 .....	(72)
1. “Z”成形术 .....	(72)
2. 双“Z”成形术 .....	(73)
3. 莫氏 (Mustarde) 法 .....	(74)
(五) 睑袋整形术 .....	(75)
(六) 上睑下垂矫正术 .....	(80)
1. 上睑下垂额肌瓣悬吊术 .....	(80)
2. 上睑提肌缩短矫正术 .....	(87)
(七) 眉下垂、眉移位整形术 .....	(88)
(八) 眉缺损修复术 .....	(92)
1. 头皮有蒂移植法 .....	(92)
2. 头皮游离移植法 .....	(94)
(九) 疤痕性睑外翻矫正术 .....	(95)
(十) 眼睑缺损修复术 .....	(97)
(十一) 眼睑凹陷矫正术 .....	(102)
1. 一般性凹陷的处理 .....	(102)
2. 眼球摘除后新型硅胶假眼球座埋入术 .....	(104)
(十二) 纹眉、纹眼线术 .....	(106)
三、鼻部美容整形手术 .....	(109)
(一) 鼻的表面解剖 .....	(109)
(二) 鼻的美学参数 .....	(109)
(三) 隆鼻术 .....	(110)
1. 隆鼻模型 .....	(110)
2. 手术示意图及实例照片 .....	(111)
3. 董氏隆鼻术 .....	(136)
4. 隆鼻术术后并发症的处理 .....	(140)
(四) 驼峰鼻矫正术 .....	(146)
1. 驼峰鼻矫正术 .....	(146)
2. 驼峰鼻伴鼻尖下垂的整形术 .....	(150)
(五) 歪鼻矫正术 .....	(152)
(六) 长鼻矫正术 .....	(156)
(七) 鼻尖整形术 .....	(157)
(八) 鼻小柱整形术 .....	(163)
(九) 鼻孔整形术 .....	(165)
(十) 鼻翼缺损修复术 .....	(167)
(十一) 鼻部洞穿性缺损修复术 .....	(169)
(十二) 鼻尖缺损修复术 .....	(171)
(十三) 全鼻再造术 .....	(172)
四、耳部美容整形手术 .....	(179)
(一) 外耳表面解剖 .....	(179)
(二) 外耳的美学参数 .....	(179)

(三) 招风耳矫正术 .....	(180)
1. 软骨管法 .....	(180)
2. Lewis 法(褥式缝合) .....	(187)
(四) 杯状耳矫正术 .....	(189)
1. Musgrave 法 .....	(189)
2. 软骨瓣法 .....	(193)
3. 并发症 .....	(199)
(五) 隐耳矫正术 .....	(200)
(六) 大耳垂整形术 .....	(202)
(七) 耳垂粘连整形术 .....	(203)
(八) 耳垂裂整形术 .....	(205)
(九) 耳轮缺损修复术 .....	(206)
(十) 外耳再造术 .....	(210)
1. 分期手术法 .....	(210)
2. 一期耳再造术 .....	(214)
3. 皮肤软组织扩张器法一期再造外耳 .....	(216)
<b>五、唇颊面部美容整形手术 .....</b>	<b>(219)</b>
(一) 唇颊部表面解剖 .....	(219)
(二) 唇颊部的美学参数 .....	(219)
(三) 厚唇与重唇矫正术 .....	(220)
(四) 先天性唇裂修复术 .....	(226)
1. 单侧唇裂 .....	(226)
2. 双侧唇裂 .....	(229)
(五) 继发唇裂修复术 .....	(230)
1. 红唇凹陷矫正术 .....	(230)
2. 唇红缘不齐修整术 .....	(234)
3. 唇裂术后鼻畸形矫正术 .....	(236)
4. 上唇后缩修整术 .....	(246)
(六) 唇外翻矫正术 .....	(248)
(七) 唇缺损修复术 .....	(249)
(八) 小口畸形矫正术 .....	(251)
(九) 大口畸形矫正术 .....	(254)
(十) 面靥(颊窝)成形术 .....	(256)
(十一) 面部凹陷畸形修复术 .....	(260)
(十二) 面神经麻痹的整形修复术 .....	(266)
(十三) 光固化牙齿美容术 .....	(271)
<b>六、颌颈部美容整形手术 .....</b>	<b>(273)</b>
(一) 颌颈部的表面解剖 .....	(273)
(二) 颌颈部的美学参数 .....	(273)
(三) 下颌后缩畸形矫正术 .....	(274)
(四) 下颌前凸畸形矫正术 .....	(284)
(五) 下颌偏颌畸形矫正术 .....	(286)

(六) 颞下脂肪袋整形术 .....	(288)
(七) 颌骨肿瘤切除及植骨术 .....	(290)
(八) 先天性斜颈矫正术 .....	(294)
(九) 颈部瘢痕挛缩整形术 .....	(296)
<b>七、除皱术 .....</b>	<b>(301)</b>
(一) 面部自然皱纹 .....	(301)
(二) 颞颥部除皱术 .....	(302)
(三) 上、下眼睑除皱术 .....	(309)
(四) 眼角皱纹去除术 .....	(311)
(五) 面颈部除皱术 .....	(313)
(六) 其它局部皱纹切除术 .....	(315)
(七) 全面部除皱术 .....	(317)
(八) 并发症 .....	(325)
<b>八、颜面部整体手术 .....</b>	<b>(327)</b>
(一) 二联手术 .....	(327)
(二) 三联手术 .....	(335)
(三) 四联手术 .....	(340)
<b>九、乳房美容整形手术 .....</b>	<b>(341)</b>
(一) 乳房的表面解剖和美学 .....	(341)
(二) 巨乳缩小术 .....	(342)
1. 乳房缩小术术前设计 .....	(342)
2. 垂直双蒂法 .....	(344)
3. 水平双蒂法 .....	(348)
4. 乳腺反向双“V”形切除法 .....	(350)
5. 双环形切口法 .....	(367)
(三) 隆乳术 .....	(371)
1. 隆乳术的各种切口及硅凝胶囊乳房假体放置位置示意 .....	(371)
2. 乳房下皱襞切口隆乳术 .....	(372)
3. 乳晕切口 .....	(380)
4. 腋前线切口 .....	(384)
5. 充注型乳房假体隆乳术 .....	(386)
6. 乳腺组织缺如的隆乳术 .....	(388)
7. 乳房轻度下垂的隆乳术 .....	(390)
8. 隆乳术成功的标志 .....	(392)
9. 隆乳术并发症 .....	(394)
(四) 筒状乳房畸形 .....	(398)
(五) 乳房再造术 .....	(400)
(六) 乳头内陷矫正术 .....	(402)
<b>十、去脂术 .....</b>	<b>(403)</b>
(一) 腹壁脂肪切除术 .....	(403)
(二) 脂肪抽吸术(腹壁) .....	(420)

十一、皮肤软组织扩张术和皮肤磨削术 .....	(425)
(一) 皮肤软组织扩张术 .....	(425)
1. 用于治疗瘢痕性秃发 .....	(426)
2. 用于治疗烧伤后颅骨外露 .....	(432)
3. 用于头部肿瘤切除前预扩张 .....	(433)
4. 用于治疗颜面部瘢痕及巨痣 .....	(434)
5. 用于颈部疤痕的修复 .....	(436)
6. 用于肢体疤痕的修复 .....	(437)
7. 用于鼻再造 .....	(438)
(二) 皮肤磨削术 .....	(440)
1. 用于雀斑 .....	(440)
2. 用于痤疮及酒糟鼻 .....	(441)
3. 用于治疗天花后瘢痕 .....	(442)
十二、罕见病例及其手术改进创新 .....	(443)
(一) 先天性右侧面斜裂, 上唇正中裂 .....	(443)
(二) 下颌瞬目综合征 .....	(445)
(三) Marcus-Gunn 征 .....	(445)
(四) 先天性小眼症 .....	(446)
(五) Treacher-Collins 综合征 .....	(447)
(六) 原因不明的面颊部凹陷畸形 .....	(448)
(七) 阴茎部尖锐湿疣 .....	(449)
(八) 先天性桡骨缺如 .....	(449)
(九) 眶距增宽伴鼻裂畸形 .....	(450)
(十) 上颌洞穿性缺损 .....	(452)
(十一) 第 1、第 2 鳃弓畸形综合征 .....	(453)
(十二) 巨痣 .....	(454)
(十三) 重度颈部瘢痕挛缩畸形 .....	(458)
(十四) 神经纤维瘤病 (神经瘤性象皮病) .....	(460)
(十五) 头面部巨大混合性血管瘤 .....	(461)
(十六) 下颌牙槽嵴萎缩症 .....	(462)
(十七) 应用一侧巨乳再造另侧乳房 .....	(463)
(十八) 眼窝再造 .....	(464)
(十九) 进行性颜面一侧萎缩 .....	(465)
(二十) 左额眶部鳞状上皮细胞癌 .....	(466)
(二十一) 右唇颊面部线形疣状痣 .....	(467)
(二十二) 阴茎再造 .....	(468)
(二十三) 阴道再造 .....	(472)
十三、其它 .....	(475)
(一) 痣去除术 .....	(475)
1. 一期切除缝合 .....	(475)
2. 皮瓣移转术 .....	(477)

3. 游离植皮术 .....	(478)
(二) 纹身及纹身去除术 .....	(482)
(三) 多指 (趾) 和并指 (趾) 畸形矫正术 .....	(483)
1. 多指 (趾) 畸形矫正术 .....	(483)
2. 并指 (趾) 畸形矫正术 .....	(487)
后记 .....	(488)

# 一、概论

## General

(一) 美容整形外科的概念、范围 Fundamental conception and scope

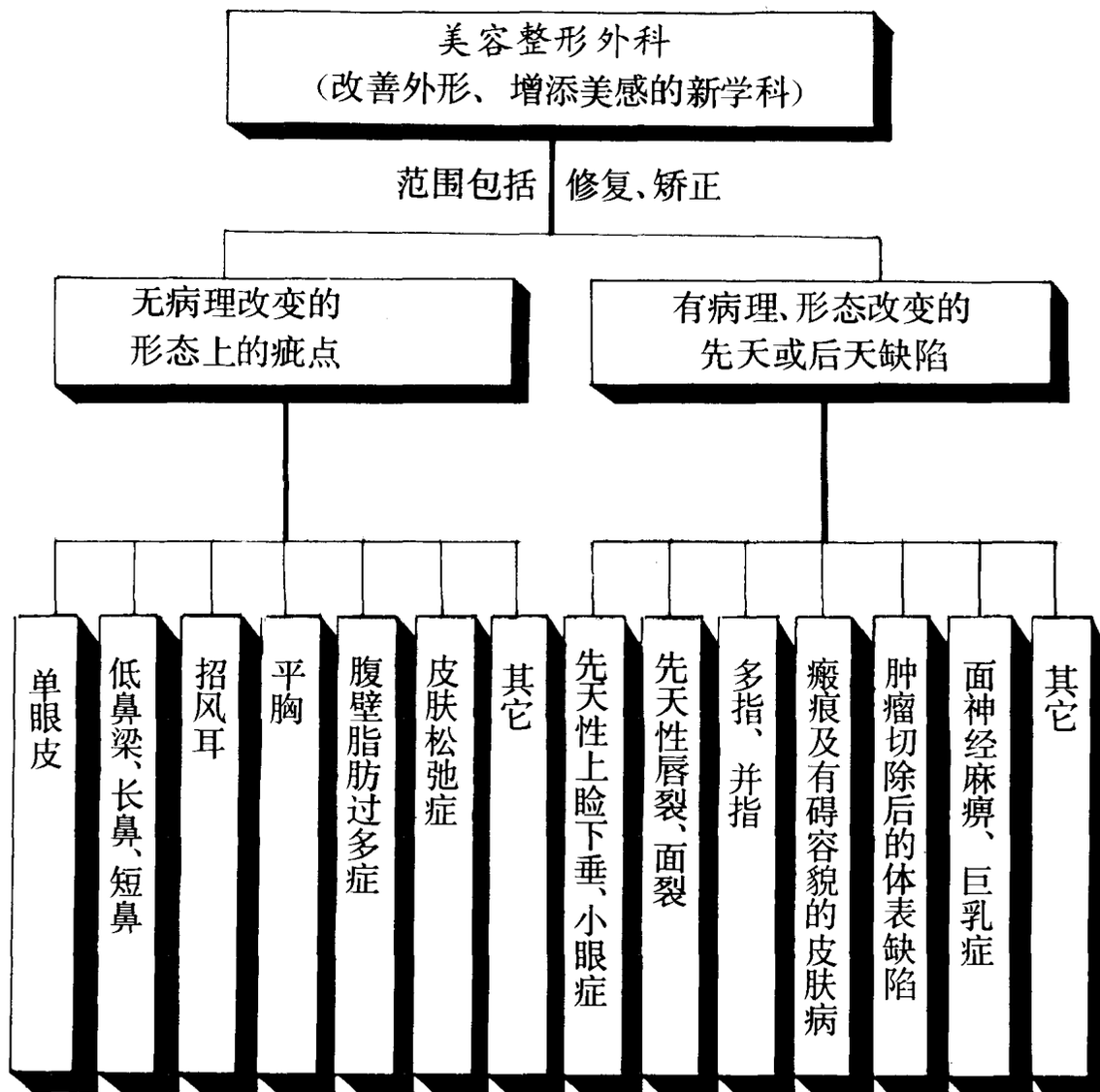


图 1-1 美容整形外科的概念与范围

(二) 美容整形外科与有关学科的关系 The relationship with other

relevant fields

与美容整形外科联系紧密的学科如下。作为一名理论与技术都较全面的美容整形外科医生应尽量多掌握有关多学科的基础知识。

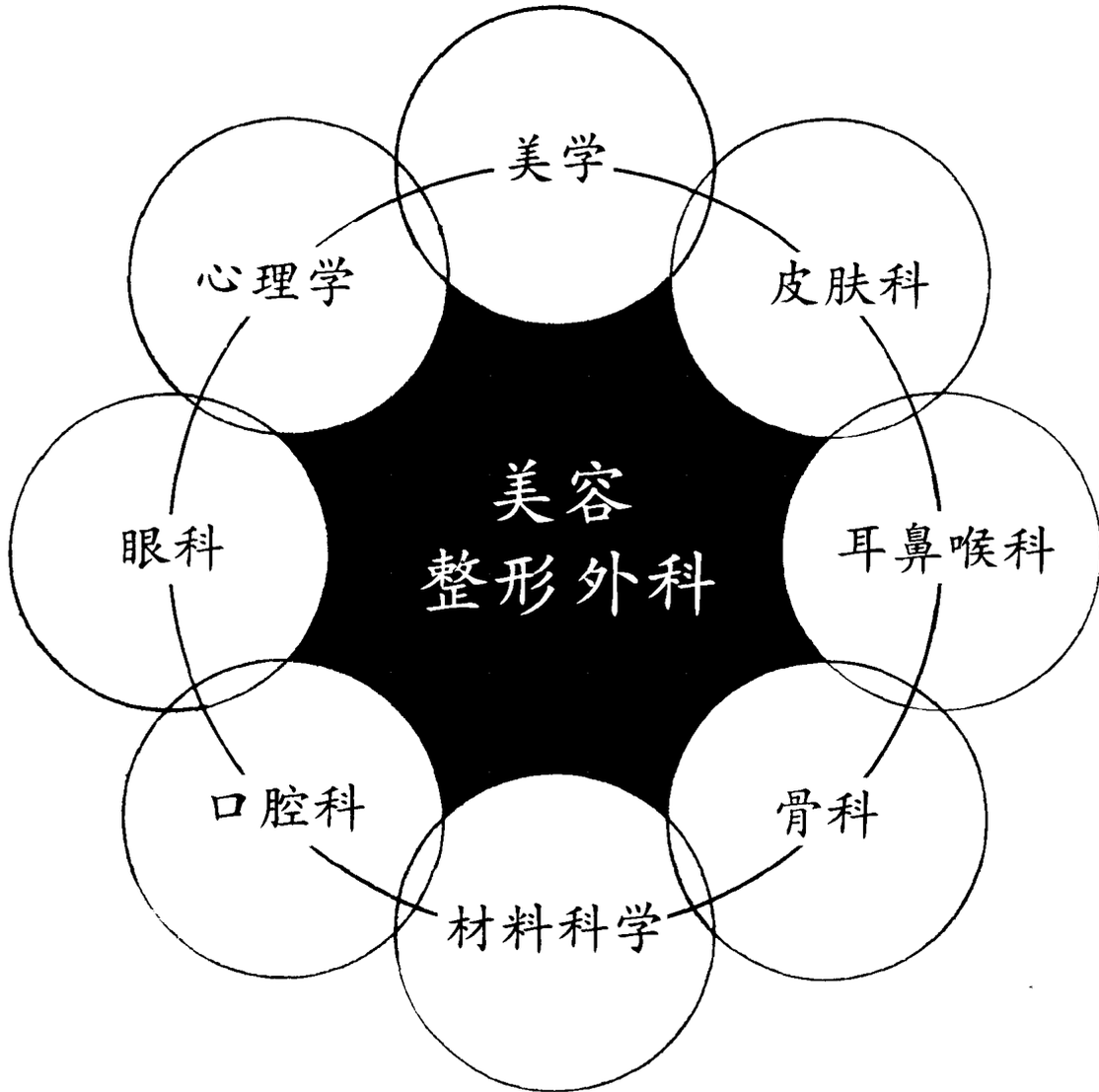


图1-2 美容整形外科与有关学科的关系

### (三) 美容整形外科的手术特点      The characteristics of operation

美容整形外科手术有其自身的特点，因此，在某些方面与普通外科要求不同。下面以对比形式简要说明。

美容整形外科手术与普通外科手术的比较

类别 项目	美 容 整 形 外 科	普 通 外 科
手术目的	美容及功能改善	治伤，去除病变，恢复功能。
时期选举	均为择期手术，有时间充分作好术前准备。	既有择期手术，又有急诊手术。
术者与受术者关系	相互参与关系，要充分听取受术者要求，不可仅依单方决定。	既有相互参与关系又有主动与被动关系，如昏迷受术者全凭医生处理。
病历	应附以简明线条图和照像，以表明形象特点，补文字不足。	常以文字为主。
术前谈话 签字	均应进行。	不一定必须与受术者谈话。
术前设计	因人而异，切口设计十分讲究，须顺沿皮纹部位隐蔽。	常有固定模式如阑尾炎术式及马氏切口。
手术器械	小巧、精密对组织创伤小。	没有美容外科要求高。
铺巾要求	颜面及对称器官手术应完全外露以便于术中观察对比，求得修复的对称、和谐。	便于手术、防止污染即可。
皮肤缝合要求	注重皮下、皮内及无张力缝合，尖角两侧创缘厚度或长度不等的缝合方法，及面部要求缩小针距，以达到高度对合整齐，有利愈合，减轻瘢痕痕迹，是影响手术效果的重要因素之一。	以伤口对合好为原则与手术疗效关系不大。

#### (四) 美容整形外科手术受术者的选择 The selection of operated

patient

要求进行美容整形手术者其目的各不相同。有或出于职业的需要，或是社交的需要，生活的需要，也或是治疗的需要，及生活习俗改变的需要。他们的心理状态也常各有差异。对于那些有精神症状、心理问题严重者，美容整形外科医生应不予手术而先交付心理治疗，或慎做手术。我们认为下列10种人应不予手术或慎做手术。

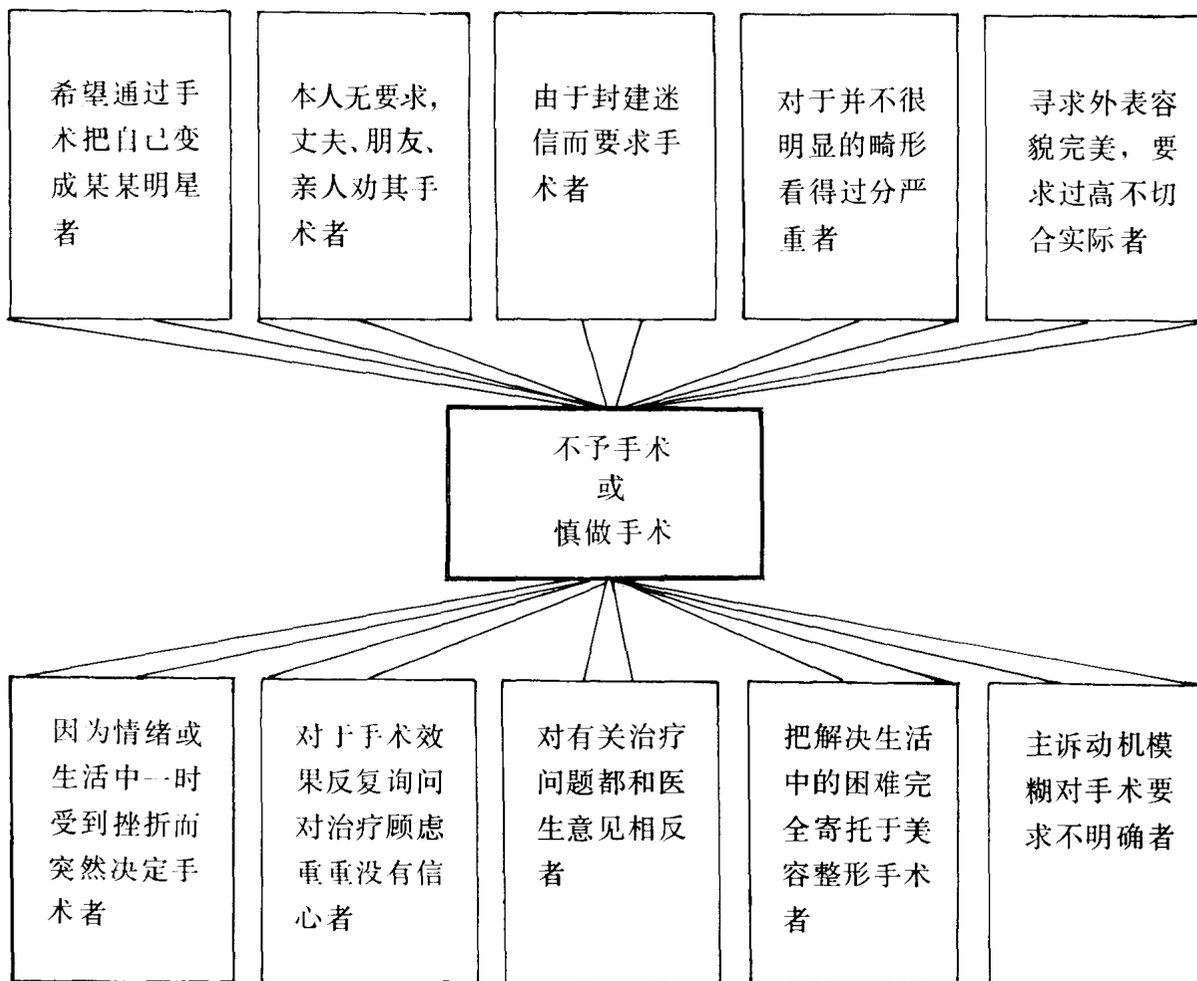


图1-3 美容整形外科手术受术者的选择