

<<美容皮肤科学>>

图书基本信息

书名：<<美容皮肤科学>>

13位ISBN编号：9787117139489

10位ISBN编号：711713948X

出版时间：2011-3

出版单位：人民卫生

作者：何黎

页数：400

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>

<<美容皮肤科学>>

内容概要

《美容皮肤科学》(第2版)教材, 几经易稿, 终于付梓。

作为我国皮肤美容教学的专业用书, 《美容皮肤科学》(第1版)自2002年问世以来, 对我国美容皮肤科学专业人才的培养起到了积极的促进作用, 亦推动了美容皮肤科学的健康发展, 获得了较好的社会反响。

然而, 伴随着国内外皮肤病学及皮肤医学美容的快速发展和相互融合, 皮肤美容基础、美容技术、美容保健、治疗及美容外科新学说、新理论、新知识、新方法层出不穷, 极大地丰富了美容皮肤科学。在这样的形势下, 迫切需要更新和完善原教材, 使之能更好地、与时俱进、全面系统地反映本学科的最新动态, 体现其基本理论、基本知识及基本技能, 以适应当今美容皮肤科学学科的建设、发展和人才培养的需要。

为此, 全国医学院校从事皮肤美容教学与临床工作的专家在第1版教材编写的基础上仔细推敲, 认真总结, 编写了《美容皮肤科学》(第2版)。

第2版教材既保持了第1版的连续性, 又突出了美容皮肤科学的特殊性、新颖性、系统性、专业性及实用性。

在编写中, 结合近年来国内外皮肤病学、皮肤医学美容的进展, 重点介绍了皮肤基础理论与皮肤美容的相关性、皮肤光生物学、皮肤保健与护理、毛发及甲的保健与护理、激光美容技术、注射美容技术、果酸美容技术、皮肤外科、无创性皮肤测试及医学护肤品的相关知识, 在损容性皮肤病诊治中, 除了介绍该领域新的研究进展、美容治疗新理念外, 还增加了这些皮肤病对美容的影响。为全面理解和掌握美容皮肤科学相关知识及提高专业人员的临床诊治水平奠定了基础。

<<美容皮肤科学>>

书籍目录

第一篇 总论

第一章 绪论

第一节 美容皮肤科学的定义及范畴

- 一、基础理论
- 二、临床实践
- 三、专业教育

第二节 美容皮肤科学的发展历程及现状

- 一、正常皮肤生理数据的基础研究
- 二、现代激光技术及光生物学的发展
- 三、无创性皮肤检测技术
- 四、美容皮肤外科
- 五、化妆品临床研究
- 六、中医中药美容

第三节 美容皮肤科学与其他相关学科的关系

- 一、美容皮肤科学与医学美学的关系
- 二、美容皮肤科学与美容医学的关系
- 三、美容皮肤科学与皮肤科学的关系

第四节 美容皮肤科学的特点及学习路径

- 一、全面学习皮肤病学基础知识
- 二、重点掌握损容性皮肤病临床知识
- 三、重新认识并学习皮肤美容技术及护理技术
- 四、牢固树立医学美学与美容学观念, 奠定学科基础

第二章 美容皮肤科学基础理论

第一节 皮肤胚胎学

- 一、表皮的来源及发育
- 二、真皮的来源及发育

第二节 皮肤解剖学

- 一、皮肤的厚度
- 二、皮纹及线系统

第三节 皮肤组织学与生物学

- 一、表皮
- 二、真皮
- 三、表皮和真皮的连接结构
- 四、皮下组织
- 五、皮肤附属器

第四节 皮肤生理功能

- 一、皮肤屏障功能
- 二、皮肤的吸收功能
- 三、皮肤的感觉功能
- 四、皮肤的分泌和排泄功能
- 五、皮肤的体温调节功能
- 六、皮肤的代谢功能
- 七、皮肤的免疫功能

第三章 皮肤光生物学

第一节 光物理学特性及生物学效应

<<美容皮肤科学>>

一、光物理学特性

二、光生物学效应

第二节 皮肤光生物类型

第三节 光致皮肤急性损伤及防治

一、光致皮肤急性损伤

二、光致皮肤急性损伤的防治

第四节 光致皮肤老化及防治

一、概述

二、皮肤光老化的临床表现

三、皮肤光老化的组织学改变

四、皮肤光老化与自然老化的区别

五、皮肤光老化的发生机制

六、皮肤光老化的预防

七、皮肤光老化的治疗

第四章 皮肤保健

第一节 皮肤美学

一、皮肤健美的标志

二、皮肤健美的基本特征

第二节 皮肤健美的影响因素

一、内源性因素

.....

第二篇 各论

参考文献

中英文名词对照

<<美容皮肤科学>>

章节摘录

版权页：插图：从专业学科的定义来看，美容皮肤科学（cosmetic dermatology）的概念不同于传统意义上的皮肤美容。

按照全国科学技术名词审定委员会2002年公布的医学名词，美容皮肤科学是医学美学与美容项下的一个分支学科或专业名称，而皮肤美容通常被认为是临床皮肤病学科中的一种技术或护理项目。

近年来，美容皮肤科学作为一个新的学科分支异军突起，迅速发展。

下面就美容皮肤科学的定义及范畴、学科的发展沿革以及本学科与其他相关学科的关系作一简要介绍。

第一节美容皮肤科学的定义及范畴国外有多种版本的美容皮肤科学专著，但对美容皮肤科学并没有统

一、明确的定义或概念。

国内张其亮教授等分别在1998年和2002年编写了中国版的《美容皮肤科学》，其中对此描述为：美容皮肤科学是一门以医学美学为指导，皮肤科学为基础，研究人体皮肤的功能与结构，维护、改善、修复与塑造人体皮肤健康与美的分支学科。

它是美学、美容学、皮肤科学三者有机结合的产物，目的是提高人的生命质量、生存质量和生活质量。

这是截至目前中国学者对美容皮肤科学定义的较完整描述。

此外，有关美容皮肤科学的性质、研究对象及任务、美容皮肤科学的实施范围以及与其他交叉学科的相互关系，也有学者进行了初步论述。

关于美容皮肤科学的专业内容国内外专著编写有较大差距。

2005年第三版美容皮肤科教科书Textbook of cosmetic dermatology, Third edition, 分11章79节，其中基础部分包括基本皮肤生理、影响因素以及美容产品的功效研究等；临床部分包括正常皮肤以及病理状态下皮肤的美容护理和辅助治疗等；技术操作部分包括各种无创性临床评价方法、皮肤外科以及各种美容治疗措施等。

该书最后还介绍了光生物学基础和防晒化妆品、美容技术和化妆品应用的不良反应以及相关的社会学和心理学内容。

而国内出版的美容皮肤科专著更多论述临床皮肤疾病及分类、相关的美容护理和治疗等。

对美容技术和美容化妆品基础研究内容欠缺，在专业内容的深度、广度和新颖程度方面也有待提高。

<<美容皮肤科学>>

编辑推荐

《美容皮肤科学(第2版)》供美容医学类专业用。

美容医学是运用医学手段来维护，修复和再塑人体美的一门科学，也是美学思想在人这个载体上的应用和延伸的一门艺术，是以增进人生命活力和提高生命质量为目的，塑造人体身心美的现代医学，也是医学、美学和美容技艺三者相结合的一种创造美的社会实践活动。

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>