

<<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：9787117156844

10位ISBN编号：7117156848

出版时间：2012-5

出版时间：高天文、等 人民卫生出版社 (2012-05出版)

作者：高天文 编

页数：367

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

《全国医疗美容主诊医师培训系列教材：美容皮肤科学》主要针对已经从事与美容相关学科的临床工作，符合《管理办法》的基本要求，并有意向专门从事医疗美容项目治疗的临床医师而编写。本教材的系统性、实用性强，内容紧扣《管理办法》所制定的标准。经国家医学考试中心组织专家审定，本教材可以作为医疗美容主诊医师水平测试复习备考之用。

## &lt;&lt;美容皮肤科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 美容皮肤科学概论 第一章 绪论 第一节 美容皮肤科学的内涵 一、美容皮肤科学的定义 二、美容皮肤科学的学科内涵 三、美容皮肤科主诊医师的素质要求 第二节 美容皮肤科学的学科关联 一、美容皮肤科学与医学美学的关系 二、美容皮肤科学与皮肤科学的关系 三、美容皮肤科学的学科与学会的关系 第三节 美容皮肤科学的形成、发展与未来 第二篇 美容皮肤科学基础 第二章 皮肤美容相关的组织结构 第一节 表皮 一、表皮的细胞成分 二、表皮的分层 三、表皮与皮肤美容相关结构 第二节 真皮及皮下组织 一、真皮 二、皮下组织 第三节 皮肤附属器 一、毛发 二、皮脂腺 三、汗腺 四、甲 第三章 皮肤美容相关的生理学 第一节 皮肤的物质代谢 一、色素 二、皮脂 三、性激素与皮肤美容 四、营养代谢与皮肤美容 第二节 皮肤的功能 一、皮肤的屏障功能与皮肤美容 二、皮肤免疫功能与皮肤美容 三、皮肤的吸收功能 四、皮肤的感觉功能 五、皮肤的分泌、排泄及代谢功能 六、调节体温功能 第三节 皮肤的光生物学特性和光老化 一、光物理学特性 二、皮肤的光感类型 三、光致皮肤损伤 四、皮肤光老化 第四节 皮肤的类型 一、主分类及判定标准 二、次分类及判定标准 第五节 常用皮肤美容检测技术 一、无创性皮肤检测技术 二、反射式共聚焦显微镜 三、斑贴试验 四、皮内试验 五、光斑贴试验 六、乳酸试验 第六节 皮肤的护理与保健 一、皮肤健美的标志 二、影响皮肤健美的因素 三、皮肤护理 四、皮肤保健 第四章 美容皮肤科学与社会心理学 第一节 美容皮肤科学与社会心理学的概述 一、美容皮肤科学的概念、研究对象和范围 二、社会心理学的概念、研究内容和研究方法 三、美容皮肤科学与社会心理学的关系 第二节 美容心理诊断 一、美容心理诊断的概念和意义 二、美容心理诊断的方法 三、诊断求美动机与求美行为 第三节 美容心理咨询与评估 一、美容心理咨询的概念和内容 二、美容心理评估的重要性与目的 三、美容心理咨询的方法 四、美容心理咨询的原则 第四节 美容皮肤的社会心理治疗与干预 一、心理治疗的概念和意义 二、美容心理治疗的方法 第五节 临床美容医学心理学 一、皮肤老化的, 临床心理 二、皮肤老化者的心理护理 三、损容性皮肤病患者的临床心理 第三篇 损容性皮肤病 第五章 色素相关损容性皮肤病 第一节 黄褐斑 一、朽毛述 二、病因和发病机制 三、临床表现 四、治疗 第二节 太田痣 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第三节 颧部褐青色痣 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第四节 雀斑 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第五节 黑子 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第六节 黑变病 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第七节 炎症后色素沉着 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第八节 面颈毛囊性红斑黑变病 第九节 白癜风 一、概述 二、临床表现 三、治疗 四、预防 第十节 白色糠疹 一、概述 二、临床表现 三、治疗 第六章 血管相关损容性皮肤病 第一节 鲜红斑痣 一、病因与发病机制 二、临床表现 三、诊断与鉴别诊断 四、对容貌及身心的影响 五、治疗 第二节 草莓状血管瘤 一、病因与发病机制 二、临床表现 三、诊断与鉴别诊断 四、对容貌及身心的影响 五、治疗 第三节 其他血管相关损容性皮肤病 一、蜘蛛痣 二、化脓性肉芽肿 三、海绵状血管瘤 四、面部毛细血管扩张症 五、血管角化瘤 六、樱桃样血管瘤 第七章 附属器损容性皮肤病 第一节 痤疮 一、病因及发病机制 二、临床表现 三、诊断与鉴别诊断 四、治疗 ..... 第四篇 皮肤美容技术 第五篇 化妆品美容学 第六篇 美容皮肤科学进展

## 章节摘录

版权页：插图：第二节 美容皮肤科学的学科关联 一、美容皮肤科学与医学美学的关系 美容皮肤科学作为一门以医学美学为指导的重要分支学科，与医学美学关系紧密。

主要体现在，一是医学美学为美容皮肤科学的学科建设和理论体系形成提供了理论依据，二是医学美学为美容皮肤科学相关技术的应用提供了理论指导。

美容医学的研究对象是“医学人体美”，其目标是帮助人们实现对美的追求，力求实现“健”与“美”的高度和谐与统一，提高人的生命质量和生存质量。

由于这一理论的提出和引导，原本存在于医学领域中的一些“母体学科”（如整形外科、皮肤科、口腔医学、理疗技术、中医学等）中的相应分支（如美容外科、美容皮肤科、美容牙科、中医美容等），就顺理成章地重新组合为一个新的整体学科，而美容皮肤科学自然是其中重要的组成部分，在医学美学的指导下，形成一个相对独立的理论体系。

二、美容皮肤科学与皮肤科学的关系 美容皮肤科学是以皮肤科学为基础的分支学科，又是现代皮肤科学中的重要组成部分，它极大地丰富和发展了传统的皮肤科学。

美容皮肤科学源于皮肤科学，皮肤科学的基础理论、基本诊疗技术与方法是美容皮肤科学的医学基础，美容皮肤科学与皮肤科学有着共同的研究对象——人体皮肤及其附属器，有着共同的学科目标——实现人体皮肤乃至人体整体的健康，有着共同的学科基础——医学基础。

美容皮肤科学虽然以皮肤科学为母体学科，二者又存在区别和不同。

首先，美容皮肤科学在研究目标和临床实施等方面有别于皮肤科学的固有特点，前者着重研究的是如何维护人体皮肤的正常功能和损容性皮肤病对人体容貌美、形体美、心理方面及适应社会能力的影响，并将去除疾病、调整皮肤的功能与结构、提高心理素质，达到维护、改善、修复和塑造人体皮肤和整体的健美，提高生命的活力和美感作为临床实施的主要目标；而后者侧重研究皮肤病相关的疾病的病因、病理及其发展和转归的规律，以提高诊疗水平，维护患者的皮肤健康和整体健康为主要实施的目标。

其次，二者服务对象的目的和心理状态不同。

到皮肤科就医的患者希望医生对其患有的皮肤疾病进行诊断和治疗，就医的中心是诊断“疾病”，目的是治疗疾病重获健康，所以如“红斑狼疮”、“天疱疮”、“荨麻疹”等均属于以治病为目的的临床医学学科（皮肤科学）名词；而到美容皮肤科寻求帮助的“美容就医者”以“美容”为中心，目的是通过治疗增加美感，所以如“黄褐斑”、“太田痣”、“痤疮”等应属于美容医学学科名词。

## <<美容皮肤科学>>

### 编辑推荐

《全国医疗美容主诊医师培训系列教材:美容皮肤科学》主要针对已经从事与美容相关学科的临床工作,符合《管理办法》的基本要求,并有意向专门从事医疗美容项目治疗的临床医师而编写。

《全国医疗美容主诊医师培训系列教材:美容皮肤科学》的系统性、实用性强,内容紧扣《管理办法》所制定的标准。

《全国医疗美容主诊医师培训系列教材:美容皮肤科学》分总论和各论两篇,共21章,总课时约50学时。

上篇为总论,包括7章,分别是介绍了美容上肤科学的基本知识,如美容皮肤科学发展简史,皮肤的解剖和组织结构、生理功能,皮肤病的症状与诊断,皮肤病的防治与护理,美容皮肤病的中医辨证,以及皮肤、毛发的美容保健。

下篇为各论,包括14章,分别介绍了各类皮肤疾病。

《全国医疗美容主诊医师培训系列教材:美容皮肤科学》较好的将美容学、皮肤科学、中医学及护理学融为一体,不仅适用于全国各高等中医药院校医学美容专业专科教学使用,也可作为其他专业的学生及临床医师的参考用书。

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>