

<<专家解答皮肤病>>

图书基本信息

书名：<<专家解答皮肤病>>

13位ISBN编号：9787543926950

10位ISBN编号：7543926954

出版时间：2005-10

出版时间：上海科文

作者：王学民

页数：225

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>

<<专家解答皮肤病>>

内容概要

随着人们物质文化生活水平的提高，人一旦生了病，就不再满足于“看病拿药”了。患者希望了解自己的病是怎么得的？怎么诊断？怎么治疗？怎么预防？《专家解答皮肤病》通过专家解答皮肤病，让您全面了解病情，多方呵护健康。通俗易懂，内容有论述，有案例，专家带你入门，让你健康一生。

<<专家解答皮肤病>>

书籍目录

一、皮肤基础知识皮肤是怎样组成的 / 1 皮肤黑色素如何代谢 / 1 为什么说皮肤是人体最大的器官 / 1 每个人的皮肤厚度相同吗 / 1 皮肤可分几层 / 2 皮肤的屏障作用有哪些 / 2 皮肤附属器包括哪些 / 3 皮肤通过哪些途径进行吸收 / 3 哪些因素影响皮肤进行吸收 / 3 皮脂腺分布在哪些部位 / 5 皮肤表面的油脂有哪些功能 / 5 皮脂分泌的影响因素有哪些 / 6 与桥粒相关的皮肤疾病有哪些 / 6 参与皮肤免疫系统的分子有哪些 / 7 皮肤科常见的自身免疫病有哪些 / 8 什么叫角化过度, 常见于哪些疾病 / 8 什么叫角化不良, 常见于哪些疾病 / 8 表皮水肿如何分类, 常见于哪些疾病 / 9 皮肤上见到的水疱见于哪些情况 / 9 什么叫微脓肿, 有几种, 常见于哪些疾病 / 9 色素改变有多少种 / 10

二、皮肤病的症状皮肤病的一般发病因素有哪些 / 11 皮肤病发病的主要原因有哪些 / 12 促使皮肤病发展或加重的因素有哪些 / 13 什么是皮肤损害 / 14 斑疹分为哪几种 / 14 什么是丘疹 / 15 结节是一种什么样的损害 / 15 风团是一种什么样的皮肤损害 / 15 什么是肿瘤 / 16 鳞屑是如何形成的 / 16 浸渍是如何发生的 / 16 苔藓化是如何形成的 / 16 什么是皮肤硬化 / 17 皮肤溃疡是一种什么样的损害 / 17

三、皮肤病的诊断皮肤科医生检查病人时, 需要注意观察哪些方面 / 18 哪些皮肤病皮肤呈线状排列 / 19 玻璃片压诊法可用于检查哪些皮肤病 / 19 如何检查棘层细胞松解现象 / 19 如何确定皮肤恶性肿瘤的切除范围 / 20

四、皮肤病的防治碘化钾能治疗哪些皮肤病 / 21 光化学疗法的适应证是什么 / 21 光化学治疗的作用机制是怎样的 / 22 抗病毒药物有哪些 / 22 抗真菌药物如何分类 / 23 抗组胺类药物如何分类 / 24 冷冻治疗的作用机制 / 25 如何合理使用皮质类固醇 / 25 如何进行皮脂腺囊肿的手术治疗 / 26 如何确定紫外线治疗的剂量 / 27 什么叫化学剥脱术 / 27 什么是高频电外科疗法 / 28 什么是微波治疗 / 28 什么是红外线光疗 / 29 什么是抗雄激素类药物 / 30 脂肪瘤切除术的过程是怎样的 / 30 使用维生素C 要注意哪些事项 / 30 维生素A 能治疗哪些皮肤病 / 31 为什么不能自行服用酮康唑片 / 32 乳剂分哪两个种类 / 32.....

<<专家解答皮肤病>>

媒体关注与评论

书评用一次挂号费，请来权威专家；全面了解病情，多方呵护健康！

<<专家解答皮肤病>>

编辑推荐

随着人们物质文化生活水平的提高，人一旦生了病，就不再满足于“看病拿药”了。患者希望了解自己的病是怎么得的?怎么诊断?怎么治疗?怎么预防?本书通过专家解答皮肤病，让您全面了解病情，多方呵护健康。通俗易懂，内容有论述，有案例，专家带你入门，让你健康一生。

<<专家解答皮肤病>>

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>