

专家解答皮肤病



[专家解答皮肤病_下载链接1](#)

著者:王学民

出版者:上海科文

出版时间:2005-10

装帧:简装本

isbn:9787543926950

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。

作者介绍:

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…

…

• • • • • [\(收起\)](#)

[专家解答皮肤病_下载链接1](#)

标签

评论

[专家解答皮肤病_下载链接1_](#)

书评

[专家解答皮肤病_下载链接1_](#)