<<皮肤性病学>>

图书基本信息

书名:<<皮肤性病学>>

13位ISBN编号: 9787117043694

10位ISBN编号:7117043695

出版时间:2005-1

出版时间: 吴先林 人民卫生出版社 (2005-01出版)

作者:吴先林编

页数:133

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

<<皮肤性病学>>

前言

卫生事业的改革与发展,关键是人才,人才的培养,关键在教育。

全国高等医药院校开展的医学类专科起点本科学历教育(简称专升本)是提高我国卫生队伍整体素质的重要措施。

也是落实科教兴国战略和《中共中央国务院关于卫生改革与发展的决定》的重要内容。

到2010年,我国要在全国建立起适应社会主义市场经济体制和人民群众健康需求的、比较完善的卫生服务体系,国民健康的主要指标在经济发达地区达到或接近世界中等发达国家的平均水平;在欠发达地区达到发展中国家的先进水平。

要实现这一目标,发展医学教育和依靠科技进步就显得尤为重要。

"专升本"教育,是我国医学教育的重要组成部分,是提高在职医务工作者业务素质和技术水平的重要途径。

2000年7月,卫生部科教司与卫生部教材办公室共同组织编写了一套全国成人高等医学学历(专科)教育教材(共38种),教材出版一年来,对全国各地的成人教育、教学起到了良好的示范作用,并受到教师与学生的欢迎。

随着教育改革的不断深入和发展,编写一套高水平、适用面广、具有成人教育特点且规范的"专升本"教材就提上了议事日程。

卫生部教材办公室经过一年多的调研和多次召开论证会,针对"专升本"的特点确定了本套教材的编写原则、框架、定位以及编写科目和内容,并在"三基"、"五性"的基础上进一步明确了"专升本"教材"宽、精、新"的特点。

2001年4月初,这套教材(20本)的全体主编与编者又聚集北京,就如何编好"专升本"规划教材的问题进行了认真的研究和探讨,并一致认为有必要尽快编写出一套符合"专升本"教学特点、高质量的教材来供各校选用。

我相信,这套教材的出版,一定能够在全国医学学历(专升本)教育中发挥重要作用,我衷心祝愿这 套教材出版成功!

同时,我也希望广大的教师和学生在使用这套教材过程中,提出使之更加完善的意见和建议,以推进 我国成人医学教育的发展及卫生事业的进步。

<<皮肤性病学>>

内容概要

《皮肤性病学》的主要对象是经过中专(高中)、大专学习并取得医学专科文凭,且工作过一段时间的在职医务人员。

它与五年制本科教材的深度相当。

鉴于大多数学生都有一定的实践经验,《皮肤性病学》除在有限的篇幅内较系统和准确地介绍本学科内的基础理论和基本知识,适当介绍一些新进展外,还力图注重结合临床,突出应用性。

通过学习,使学生达到五年制本科水平,有助于获得学士学位,并为通过执业医师考试打下基础。

本教材内容包括总论、皮肤病和性传播疾病三篇。

总论篇系统介绍本学科的基础理论和基本知识,皮肤病篇介绍常见和有代表性的皮肤病,性传播疾病篇除介绍常见性传播疾病外,对在我国年发病率持续增高的艾滋病以及极有可能已进入我国的软下疳和性病性淋巴肉芽肿也适当做了介绍,并增加了性病病征管理和健康性行为促进等内容。 药物介绍力求与国家基本药物目录相适应。

<<皮肤性病学>>

书籍目录

第一篇 总论第一章 皮肤的解剖和组织学第一节 表皮第二节 真皮第三节 皮下脂肪组织第四节 皮肤附属 器第五节 皮肤的血管、淋巴管、肌肉和神经第二章 皮肤的生理功能一、屏障保护作用二、吸收作用 三、分泌和排泄作用四、代谢作用五、感觉作用六、体温调节作用七、免疫作用第三章 皮肤性病的病 因第四章 皮肤组织病理的基本变化第五章 皮肤性病的症状及诊断第一节 皮肤性病的症状第二节 皮肤 性病的诊断第六章 皮肤保健和皮肤性病的预防第一节 皮肤保健第二节 皮肤性病的预防第七章 皮肤性 病的治疗第一节 内用药物疗法第二节 外用药物疗法第三节 物理疗法第四节 皮肤外科治疗第二篇 皮肤 病第八章 病毒性皮肤病第一节 单纯疱疹第二节 水痘-带状疱疹第三节 疣第四节 传染性软疣第五节 手 足口病第六节 病毒疹第九章 细菌性皮肤病第一节 球菌性皮肤病一、脓疱疮二、毛囊炎和疖三、丹毒 第二节 杆菌性皮肤病一、麻风二、皮肤结核病三、类丹毒第十章 真菌性皮肤病第一节 头癣第二节 体 癣和股癣第三节 手癣和足癣第四节 甲真菌病第五节 癣菌疹第六节 花斑癣第七节 糠秕孢子菌毛囊炎第 八节 念珠菌病第九节 孢子丝菌病第十节 着色芽生菌病第十一节 皮肤隐球菌病第十一章 动物性皮肤病 第一节 疥疮第二节 隐翅虫皮炎第三节 毛虫皮炎第四节 虱病第五节 其它虫咬皮炎第十二章 皮炎湿疹类 皮肤病第一节 湿疹第二节 接触性皮炎第三节 化妆品皮肤病第四节 遗传过敏性皮炎第五节 脂溢性皮炎 第十三章 荨麻疹类皮肤病第一节 荨麻疹第二节 丘疹性荨麻疹第十四章 药疹第十五章 瘙痒性皮肤病第 一节 瘙痒症第二节 神经性皮炎第三节 痒疹第四节 结节性痒疹第十六章 红斑及红斑鳞屑性皮肤病第一 节 多形红斑第二节 结节性红斑第三节 慢性移行性红斑第四节 银屑病第五节 毛发红糠疹第六节 玫瑰糠 疹第七节 白色糠疹第八节 扁平苔藓第九节 红皮病第十七章 物理性皮肤病第一节日光引起的皮肤病 日晒伤二、多形性日光疹第二节 痱子第三节 冻疮第四节 鸡眼第五节 胼胝第六节 手足皲裂第七节 摩 擦红斑第八节 放射性皮炎第十八章 遗传性皮肤病第一节 鱼鳞病第二节 毛周角化病第三节 遗传性掌跖 角化病第四节 大疱性表皮松解症第五节 家族性慢性良性天疱疮第十九章 皮肤血管炎第一节 过敏性紫 癜第二节 变应性皮肤血管炎第三节 Behcet病第四节 色素性紫癜性皮肤病第二十章 营养与代谢障碍性 皮肤病第一节 维生素缺乏病一、维生素A缺乏病二、烟酸缺乏病三、维生素B2缺乏病第二节 肠病性肢 端皮炎第三节 原发性皮肤淀粉样变第四节 皮肤黄色瘤病第二十一章 结缔组织病第一节 红斑狼疮第二 节 皮肌炎第三节 硬皮病第二十二章 大疱性皮肤病第一节 天疱疮第二节 大疱性类天疱疮第二十三章 皮 肤附属器病第一节 痤疮第二节 酒渣鼻第三节 斑秃第四节 男性型秃发第二十四章 色素障碍性皮肤病第 一节 白癜风第二节 黄褐斑第三节 雀斑第四节 黑变病第二十五章 皮肤肿瘤第一节 良性皮肤肿瘤和瘤样 病变一、色素痣二、线状表皮痣三、皮脂腺痣四、皮肤血管瘤五、瘢痕疙瘩六、脂溢性角化病七、汗 管瘤八、粟丘疹九、多发性脂囊瘤十、皮肤纤维瘤十一、表皮囊肿第二节 癌前期皮肤病……第三篇 性传播疾病第二十六章 淋病第二十七章 非淋菌性尿道炎第二十八章 梅毒第二十九章 尖锐湿疣第三十 章 生殖器疱疹第三十一章 艾滋病第三十二章 其它性传播疾病第三十三章 性病的病症管理和健康性行 为促进附录 皮肤科常用外用处方

<<皮肤性病学>>

章节摘录

插图:"预防为主"是我国卫生工作基本方针之一。

预防工作做得好,可以减少皮肤病的发生,控制一些皮肤性病的传播和流行。

建国后,麻风、头癣,工农业职业性皮肤病的防治工作,均取得了很大成绩。

为防止一些皮肤病的发生、发展或减少复发,医务人员应把对疾病的预防知识和方法告诉患者。

现简要叙述一些预防原则:1.瘙痒性皮肤病告诫病人不宜搔抓刺激,勿过度用热水烫洗,避免辛辣刺激性饮食,不要饮酒,要积极寻找病因,坚定信心,坚持治疗。

2.变态反应性皮肤病在调查分析各种致敏原时,除医生仔细询问外,应调动患者的主观能动性,积极分析观察,以期发现病因并除去之。

日常生活工作中应避免接触可能致敏的化学物质,少食易致敏的异性蛋白,如鱼虾、蟹等,化妆品不宜经常更换,药疹患者应尽量找出致敏药物,并标明于患者病历本上醒目处,避免重复应用。

3.感染性皮肤病对由病原体引起的各种感染性疾病,因多有传染性而应特别强调预防,要控制传染原和带菌者,切断传播途径,对性病患者尤应注意早期诊断、正规治疗、彻底治愈的原则。

注意做好卫生宣教,提高群众卫生意识,作好感染性和传染性皮肤病的消毒隔离工作,控制其流行。 4.职业性皮肤病应做好现场调查,找出病因,设法改进生产过程,改善劳动条件,使生产过程尽量作 到机械化、自动化、密闭化。

尽量减少甚至避免接触各种有害的生产因子是杜绝职业性皮肤病发生的根本措施。 也应指导劳动者注意个人卫生,做好个人防护。

5.皮肤肿瘤群众应有预防意识,发现问题,及时就诊,争取早期发现、早期治疗。 要避免过度日光暴晒,不要吸烟,避免接触、使用化学致癌物。

<<皮肤性病学>>

编辑推荐

《皮肤性病学》:供临床、预防、 口腔、药学、检验、影像、护理等专业用

<<皮肤性病学>>

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