

高级卫生专业技术资格考试指导用书

皮肤性病学 高级教程

主 编 张学军

高级卫生专业技术资格考试指导用书编辑委员会

中华医学会组织编著

 人民军 医 出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

高级卫生专业技术资格考试指导用书

皮肤性病学高级教程

PIFU XINGBINGXUE GAOJI JIAOCHENG

高级卫生专业技术资格考试指导用书编辑委员会
中华医学会 组织编著

张学军 主 编



人民军医出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

北 京

图书在版编目(CIP)数据

皮肤性病高级教程/张学军主编. —北京:人民军医出版社,2010.10

高级卫生专业技术资格考试指导用书

ISBN 978-7-5091-3962-2

I. ①皮… II. ①张… III. ①皮肤病学—资格考核—教材②性病学—资格考核—教材 IV. ①R75

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 186962 号

策划编辑:郝文娜 姚磊 文字编辑:郁静 李香玉 责任审读:黄树兵

出版人:石虹

出版发行:人民军医出版社

经销:新华书店

通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱

邮编:100036

质量反馈电话:(010)51927290;(010)51927283

邮购电话:(010)51927252

策划编辑电话:(010)51927300-8724

网址:[www. pmmp. com. cn](http://www.pmmp.com.cn)

印、装:北京印刷一厂

开本:850mm×1168mm 1/16

印张:31.75 字数:899千字

版、印次:2010年10月第1版第1次印刷

印数:0001~3000

定价:210.00元

版权所有 侵权必究

购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换

内 容 简 介

本书由卫生部人才交流中心《中国卫生人才》杂志社和中华医学会共同组织国内最具权威的专家共同编写,按照国家对高级卫生专业技术资格人员的专业素质要求,集中、准确地介绍了皮肤性病学的基本理论和临床理论技术,重点阐述了皮肤性病专业国内、外发展现状和发展趋势等前沿信息。全书共分三篇 35 章,详细介绍了皮肤病的诊断学与治疗学、病理性皮肤病、细菌性皮肤病、变态反应性皮肤病、性传播疾病等,书后附卫生部皮肤性病专业副高级、正高级资格考试大纲,是拟晋升高级职称的应试者考前复习指导用书,并能提高主治医师以上职称医务人员临床诊断、会诊、科研、带教和临床教学水平。本书具有权威性、实用性和先进性,是高年资皮肤性病一线人员必备案头书。本书配有多媒体光盘,包含近 1000 道试题,2 套综合性模拟试题。试题全部由知名专家亲自拟定。通过实践演练,帮助考生掌握卫生专业机考操作知识和技巧。

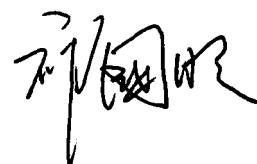
序

《卫生部关于加强“十一五”期间卫生人才队伍建设的意见》提出,要加强高层次卫生人才队伍建设,进一步完善卫生人才评价体系,加快推进卫生人才工作体制机制创新,为卫生人才队伍发展提供良好的政策环境。中华医学会作为国内医学界有一定影响的学术团体,有责任也有义务为提高卫生技术人才队伍的整体素质,进一步完善高级卫生专业技术资格的评价手段,逐步推行考评结合的评价方法,做出应有的努力。

为推进科学、客观、公正的社会化卫生人才评价体系尽快实施,《中国卫生人才》杂志社、中华医学会共同组织,编辑、出版了这套《高级卫生专业技术资格考试指导用书》(以下简称《指导用书》)。

我国每年有20万以上需要晋升副高级和正高级职称的卫生专业人员,这些高级技术人员是我国医学发展的中坚力量,身肩承上启下的重任。考试政策的出台有助于促进不同地区同专业、同职称的医务人员职称与实践能力的均衡化。因此本套书的内容不仅包括高年资医务人员应该掌握的知识,更力求与时俱进,能反映目前本学科发展的国际规范指南和前沿动态,巩固和提高主治医师以上职称医务人员临床诊治、临床会诊、综合分析疑难病例以及开展医疗先进技术的能力,也将作为职称考试的参考依据之一。相信此书的出版不仅能帮助广大考生做好考前复习工作,还将凭借其不断更新的权威知识成为高年资医务人员的案头工具书。

本套《指导用书》所有参编人员均为国内各学科的学术带头人、知名专家。在编写过程中曾多次召开组稿会和定稿会,各位参编的专家、教授群策群力,在繁忙的临床和教学工作之余高效率、高质量地完成了本套书的编写工作,在此,我表示衷心的感谢和敬佩!



前 言

为加强高层次卫生人才培养,完善人才评价体系,促进不同地区、同专业、同职称的皮肤性病学医务人员与实践能力的均衡化,帮助拟晋升高职称的医师掌握基本理论和专业知识,了解和熟悉学科相关进展,顺利通过专业理论考试,卫生部人才交流中心《中国卫生人才》杂志社和中华医学会共同组织编写了高级卫生专业技术资格考试指导系列用书《皮肤性病学高级教程》分册。

本书的编委来自全国重点医学院校和临床重点学科,为工作在皮肤性病学临床和教学一线的权威专家和教授(主任医师),按照国家对高级卫生专业技术资格人员的专业素质的要求,根据“注重实用,突出进展”的原则,系统介绍了皮肤性病学的基础和临床理论知识,阐述了皮肤性病学专业的国内外发展现状和发展趋势等前沿信息,反映了目前本学科发展的国际规范指南和前沿动态。

本书内容分为三篇 35 章。第一篇为皮肤性病学总论,介绍皮肤的基本机构、功能、组织病理、皮肤性病的诊断及治疗;第二篇为皮肤病学各论,较为全面地涵盖了常见和重要皮肤病;第三篇为性病学分论,包括常见性传播疾病。对疾病的介绍包括流行病学、病因学、临床表现、实验室检查、诊断与鉴别诊断、治疗、预后及预防等内容。

本指导用书不仅是拟晋升高职称的应试者考前复习指导用书,还能巩固和提高主治医师以上职称医务人员临床会诊、综合分析疑难病例以及开展医疗先进技术的能力,提高教学和科研水平。同时,其前沿的学科信息也必将受到所有临床医生的欢迎。

由于编写和出版时间有限,内容较多,尽管在编写中付出较大的努力以求精求新,但书中难免有不足之处,真诚地请各位读者不吝赐教,提出宝贵意见,更好地适应特定人群专业继续教育和学科的发展需要。

中华医学会皮肤性病分会主任委员 教授 主任医师

张学军 医学博士

2010年7月3日

高级卫生专业技术资格考试指导用书

皮肤性病学高级教程

编委会

主 编 张学军

副 主 编 姚志荣

编 委 (以姓氏笔画为序)

王学民 上海市皮肤病医院

王宝玺 中国医学科学院皮肤病研究所

乌日娜 内蒙古医学院第一附属医院

刘全忠 天津医科大学总医院

刘维达 中国医学科学院皮肤病研究所

许爱娥 杭州市第三人民医院

李邻峰 北京大学第三医院

李若瑜 北京大学第一医院

李春阳 山东大学齐鲁医院

杨 森 安徽医科大学第一附属医院

连 石 首都医科大学宣武医院

何 黎 昆明医学院第一附属医院

何春涤 中国医科大学附属第一医院

张学军 安徽医科大学第一附属医院

张建中 北京大学人民医院

陆前进 中南大学湘雅二医院

金哲虎 延边大学附属医院

郑 捷 上海交通大学医学院附属瑞金医院

郑 敏 浙江大学医学院附属第二医院

项蕾红 复旦大学附属华山医院

郝 飞 第三军医大学西南医院

姚志荣 上海交通大学附属新华医院

徐金华 复旦大学附属华山医院

高天文 第四军医大学西京医院

高兴华 中国医科大学附属第一医院

涂亚庭 华中科技大学同济医学院附属协和医院

彭振辉 西安交通大学医学院第二附属医院

普雄明 新疆维吾尔自治区人民医院

温海 第二军医大学附属长征医院

谢红付 中南大学湘雅医院

赖维 中山大学附属第三医院

学术秘书 肖风丽 安徽医科大学第一附属医院

组织策划 马兆毅 李春风 裴燕 宋炳楠

出版说明

为了进一步深化卫生专业职称改革,2000年人事部、卫生部下发了《关于加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》(人发[2000]114号)。通知要求,卫生专业的副高级技术资格通过考试与评审相结合的方式获得;正高级技术资格通过答辩,由评审委员会评议,通过后即获得高级资格。根据通知精神和考试工作需要,副高级技术资格考试在全国各个省、自治区、直辖市职称改革领导小组的领导下设立了多个考区。目前,很多地区正高级技术资格的评审工作也逐渐采用考评结合的方法。通过考试取得的资格代表了相应级别技术职务要求的水平与能力,作为单位聘任相应技术职称的必要依据。

高级技术资格考试制度的逐渐完善,使其相配套的考前辅导及考试用书市场明显滞后的矛盾日渐突出。鉴于职称改革制度和考生的双重需求,《中国卫生人才》杂志社和中华医学会共同组织医学各学科权威专家,编辑、出版了《高级卫生专业技术资格考试指导用书》(以下简称《指导用书》)。《指导用书》在介绍基本理论知识和常用治疗方法的基础上更注重常见病防治新法、疑难病例分析、国内外发展现状和发展趋势等前沿信息的汇集,与国家对高级卫生专业技术资格人员的专业素质要求相一致。《指导用书》的编者主要由从事临床工作多年,在本学科领域内具有较高知名度的副主任医师职称以上的专家及教授担任,以确保其内容的权威性、实用性和先进性。本套书以纸质载体配合 CD-ROM 光盘的形式出版,其中纸质载体以专业知识为主,多媒体光盘容纳练习题库、模拟试题等内容,实现人机互动的功能。本套书根据高级卫生专业技术资格考试大纲对专业知识“了解”“熟悉”和“掌握”的不同层次要求安排简繁,重点突出,便于考生复习、记忆。

考试不是目的,而是为了加强临床医务人员对学科知识的系统了解和掌握,是提高医疗质量的一种手段。因此,本套出版物的受益者不仅仅是中、高级技术资格报考人员,其权威、专业、前沿的学科信息将会对我国医学科学的发展、医学科技人才的培养以及医疗卫生工作的进步起到推动和促进作用。《指导用书》各学科分册将于 2009 年陆续出版。

目 录

第一篇 总 论

第 1 章 皮肤的结构	(1)
第一节 表皮	(1)
第二节 真皮	(4)
第三节 皮下组织	(5)
第四节 皮肤附属器	(5)
第五节 皮肤的血管、淋巴管、肌和神经	(6)
第 2 章 皮肤的功能	(8)
第一节 皮肤的屏障功能	(8)
第二节 皮肤的吸收功能	(9)
第三节 皮肤的感觉功能	(9)
第四节 皮肤的分泌和排泄功能	(10)
第五节 皮肤的体温调节功能	(10)
第六节 皮肤的代谢功能	(11)
第七节 皮肤的免疫功能	(12)
第 3 章 皮肤病的病因、症状及诊断学	(14)
第一节 皮肤病发生原因及其影响因素	(14)
第二节 皮肤病的症状	(17)
第三节 皮肤病的诊断	(19)
第 4 章 皮肤组织病理学	(25)
第一节 皮肤活体组织检查的基本要求	(25)
第二节 皮肤病的基本病理变化	(25)
第三节 特殊染色	(32)
第 5 章 皮肤病治疗学	(36)
第一节 内用药物治疗	(36)
第二节 外用药物治疗	(44)
第三节 物理疗法	(47)
第四节 皮肤外科治疗	(49)
第 6 章 皮肤保健和皮肤病的预防	(51)
第一节 皮肤保健	(51)
第二节 皮肤病的预防	(54)

第二篇 各 论

第 7 章 病毒性皮肤病	(58)
第一节 概论	(58)
第二节 疱疹病毒性皮肤病	(60)
第三节 痘病毒性皮肤病	(68)
第四节 肝炎病毒所致的皮肤病	(71)
第五节 腺病毒性皮肤病	(72)
第六节 副黏病毒性皮肤病	(72)
第七节 小核糖核酸病毒所致的皮肤病	(75)
第八节 传染性红斑	(77)
第九节 乳头多瘤空泡病毒性皮肤病	(78)
第 8 章 细菌性皮肤病	(81)
第一节 脓疱疮	(81)
第二节 葡萄球菌性烫伤样皮肤综合征	(83)
第三节 中毒性休克综合征	(85)
第四节 毛囊炎、疖、疔病	(86)
第五节 化脓性汗腺炎	(88)
第六节 丹毒	(89)
第七节 类丹毒	(90)
第八节 皮肤炭疽	(91)
第九节 皮肤结核病	(92)
第十节 麻风	(95)
第十一节 非结核分枝杆菌感染	(98)
第十二节 棒状杆菌癣样红斑	(99)
第十三节 腋毛棒状杆菌病	(100)
第 9 章 衣原体、立克次体和螺旋体感染性皮肤病	(102)
第一节 衣原体感染性皮肤病	(102)
第二节 立克次体感染性皮肤病	(105)
第三节 螺旋体感染性皮肤病	(114)
第 10 章 真菌性皮肤病	(121)
第一节 概论	(121)
第二节 浅部真菌病	(121)
第三节 深部真菌病	(129)
第 11 章 寄生虫及昆虫性皮肤病	(147)
第一节 寄生虫感染性皮肤病	(147)
第二节 节肢动物引起的皮肤病	(154)
第三节 水生生物引起的皮肤病	(156)
第 12 章 物理性皮肤病	(158)
第一节 温热引起的皮肤病	(158)

第二节	寒冷引起的皮肤病	(160)
第三节	光线性皮肤病	(166)
第四节	其他物理性皮肤病	(187)
第 13 章	神经精神障碍性皮肤病	(190)
第一节	神经性皮炎	(190)
第二节	皮肤瘙痒症	(191)
第三节	单纯痒疹	(193)
第四节	结节性痒疹	(193)
第五节	拔毛癖	(194)
第六节	人工皮炎	(195)
第七节	咬甲癖	(197)
第八节	皮肤行为症	(198)
第九节	疾病恐怖症	(199)
第十节	寄生虫病妄想	(199)
第十一节	皮痛	(200)
第 14 章	变态反应性皮肤病	(202)
第一节	湿疹	(202)
第二节	汗疱疹	(203)
第三节	特应性皮炎	(204)
第四节	接触性皮炎	(206)
第五节	口周皮炎	(209)
第六节	自体敏感性皮炎	(209)
第七节	癣菌疹	(210)
第八节	淤积性皮炎	(210)
第九节	荨麻疹	(211)
第十节	血管神经性水肿	(213)
第十一节	丘疹性荨麻疹	(214)
第十二节	药物不良反应与药疹	(214)
第 15 章	红斑及红斑鳞屑性皮肤病	(218)
第一节	银屑病	(218)
第二节	副银屑病	(220)
第三节	单纯糠疹	(221)
第四节	玫瑰糠疹	(221)
第五节	连圈状秕糠疹	(222)
第六节	毛发红糠疹	(222)
第七节	鳞状毛囊角化病	(224)
第八节	石棉状糠疹	(224)
第九节	扁平苔藓	(224)
第十节	硬化性萎缩性苔藓	(226)
第十一节	线状苔藓	(227)

第十二节	光泽苔藓	(227)
第十三节	多形红斑	(228)
第十四节	环状红斑	(229)
第十五节	新生儿毒性红斑	(230)
第十六节	掌红斑	(231)
第十七节	酒性红斑	(231)
第十八节	红皮病	(231)
第 16 章	结缔组织病	(233)
第一节	红斑狼疮	(233)
第二节	皮炎	(238)
第三节	硬皮病	(241)
第四节	Sjögren 综合征	(243)
第五节	混合性结缔组织病	(245)
第六节	重叠综合征	(247)
第七节	嗜酸性筋膜炎	(247)
第八节	抗磷脂综合征	(249)
第九节	类风湿关节炎	(251)
第十节	成人 Still 病	(253)
第十一节	复发性多软骨炎	(254)
第 17 章	皮肤血管炎	(257)
第一节	变应性皮肤血管炎	(257)
第二节	过敏性紫癜	(258)
第三节	荨麻疹性血管炎	(259)
第四节	Sweet 综合征	(260)
第五节	持久性隆起性红斑	(261)
第六节	结节性红斑	(262)
第七节	结节性血管炎	(263)
第八节	结节性多动脉炎	(264)
第九节	Wegener 肉芽肿	(265)
第十节	巨细胞动脉炎	(266)
第十一节	恶性萎缩性丘疹病	(267)
第十二节	共济失调毛细血管扩张症	(268)
第十三节	先天性毛细血管扩张性大理石样皮肤	(269)
第十四节	全身性特发性毛细血管扩张症	(269)
第十五节	白塞病	(270)
第十六节	色素性紫癜性皮肤病	(272)
第十七节	雷诺现象和雷诺病	(273)
第十八节	闭塞性动脉硬化症	(274)
第十九节	红斑性肢痛病	(275)
第 18 章	大疱性皮肤病	(277)

第一节	天疱疮	(277)
第二节	疱疹样天疱疮	(281)
第三节	大疱性类天疱疮	(282)
第四节	妊娠疱疹	(284)
第五节	疱疹样皮炎	(285)
第六节	线状 IgA 大疱性皮肤病	(287)
第七节	获得性大疱性表皮松解症	(288)
第八节	暂时性棘层松解性皮肤病	(289)
第九节	家族性良性慢性天疱疮	(290)
第十节	疱疹样脓疱病	(292)
第十一节	连续性肢端皮炎	(293)
第十二节	掌跖脓疱病	(294)
第 19 章	营养代谢性与内分泌障碍性皮肤病	(296)
第一节	营养性皮肤病	(296)
第二节	代谢性皮肤病	(303)
第三节	内分泌性疾病	(309)
第 20 章	色素障碍性皮肤病	(314)
第一节	雀斑	(314)
第二节	黄褐斑	(315)
第三节	咖啡斑	(316)
第四节	Reihl 黑变病	(317)
第五节	摩擦黑变病	(318)
第六节	炎症后黑变病	(318)
第七节	色素性化妆品皮炎	(319)
第八节	色素性口周红斑	(320)
第九节	特发性多发性斑状色素沉着症	(320)
第十节	雀斑样痣	(321)
第十一节	蒙古斑	(322)
第十二节	太田痣	(323)
第十三节	白癜风	(324)
第十四节	白化病	(326)
第十五节	斑驳病	(328)
第十六节	贫血痣	(329)
第十七节	无色素痣	(330)
第 21 章	遗传性皮肤病	(334)
第一节	色素失禁症	(334)
第二节	神经纤维瘤病	(335)
第三节	遗传性大疱性表皮松解症	(336)
第四节	外胚叶发育不良	(337)
第五节	鱼鳞病	(338)

第六节	结节性硬化症	(340)
第七节	着色性干皮病	(341)
第八节	早老症	(342)
第九节	汗孔角化症	(343)
第十节	毛囊角化病	(344)
第十一节	厚皮性骨膜病	(345)
第十二节	回状颅皮	(346)
第十三节	毛周角化症	(347)
第十四节	毛发红糠疹	(347)
第十五节	掌跖角皮病	(349)
第十六节	鳞状毛囊角化病	(349)
第十七节	可变性红斑角化症	(350)
第十八节	结缔组织痣	(350)
第 22 章	黏膜病	(352)
第一节	接触性唇炎	(352)
第二节	光线性唇炎	(352)
第三节	剥脱性唇炎	(353)
第四节	腺性唇炎	(354)
第五节	浆细胞性唇炎	(355)
第六节	肉芽肿性唇炎	(355)
第七节	复发性阿弗他口腔炎	(356)
第八节	溃疡性膜性口炎	(357)
第九节	口腔黏膜白斑病	(357)
第十节	舌炎	(358)
第十一节	黏膜白斑	(358)
第十二节	龟头炎	(359)
第十三节	阴茎珍珠样丘疹	(360)
第十四节	女阴假性湿疣	(360)
第 23 章	皮肤附属器疾病	(361)
第一节	脂溢性皮炎	(361)
第二节	皮脂缺乏症	(362)
第三节	痤疮	(362)
第四节	酒渣鼻	(364)
第五节	石棉状糠疹	(365)
第六节	多汗症	(366)
第七节	无汗症	(366)
第八节	臭汗症	(367)
第九节	斑秃	(368)
第十节	雄激素源性脱发	(368)
第十一节	甲病	(369)

第 24 章 良性皮肤肿瘤和瘤样病变	(371)
第一节 表皮痣	(371)
第二节 脂溢性角化病	(372)
第三节 日光性角化病	(373)
第四节 皮角	(373)
第五节 角化棘皮瘤	(374)
第六节 表皮囊肿	(375)
第七节 皮样囊肿	(376)
第八节 粟丘疹	(376)
第九节 毛发上皮瘤	(377)
第十节 毛囊瘤	(378)
第十一节 扩张孔	(378)
第十二节 毛母质瘤	(378)
第十三节 皮脂腺痣	(379)
第十四节 皮脂腺腺瘤	(380)
第十五节 多发性脂囊瘤	(380)
第十六节 汗腺瘤	(381)
第十七节 汗管瘤	(382)
第十八节 皮肤纤维瘤	(382)
第十九节 软纤维瘤	(383)
第二十节 瘢痕疙瘩	(383)
第二十一节 血管瘤	(384)
第二十二节 血管角化瘤	(385)
第二十三节 疣状血管瘤	(386)
第二十四节 化脓性肉芽肿	(386)
第二十五节 血管球瘤	(387)
第二十六节 淋巴管瘤	(387)
第二十七节 脂肪瘤	(388)
第二十八节 血管脂肪瘤	(389)
第二十九节 平滑肌瘤	(389)
第三十节 色素痣	(390)
第 25 章 恶性皮肤肿瘤	(392)
第一节 鲍温病	(392)
第二节 基底细胞癌	(393)
第三节 鳞状细胞癌	(394)
第四节 Paget 病	(396)
第五节 红斑增生病	(397)
第六节 疣状癌	(398)
第七节 上皮样肉瘤	(398)
第八节 纤维肉瘤	(399)

第九节	Kaposi 肉瘤	(400)
第十节	淋巴管肉瘤	(402)
第十一节	脂肪肉瘤	(402)
第十二节	恶性黑素瘤	(404)
第十三节	皮肤淋巴瘤	(406)
第 26 章	其他皮肤病	(415)
第一节	川崎病	(415)
第二节	坏疽性脓皮病	(417)
第三节	结节病	(418)
第四节	环状肉芽肿	(421)
第五节	肥大细胞增生症	(421)
第六节	朗格汉斯细胞组织细胞增生症	(423)
第七节	幼年黄色肉芽肿	(425)
第八节	皮肤免疫缺陷病	(426)

第三篇 性传播疾病

第 27 章	梅毒	(430)
第 28 章	淋病	(441)
第 29 章	非淋菌性尿道炎	(446)
第 30 章	软下疳	(452)
第 31 章	性病性淋巴肉芽肿	(455)
第 32 章	腹股沟肉芽肿	(459)
第 33 章	尖锐湿疣	(461)
第 34 章	生殖器疱疹	(464)
第 35 章	艾滋病	(468)
附录		(474)
附录 A	高级卫生专业技术资格考试大纲(皮肤性病学专业——副高级)	(474)
附录 B	高级卫生专业技术资格考试大纲(皮肤性病学专业——正高级)	(480)