

新编临床医学问答丛书

# 皮肤病与 性病

PIFUBING YU  
XINGBING 主编 张建中

中国医药科技出版社

新编临床医学问答丛书

# 皮肤病与性病

主 编 张建中

中国医药科技出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

皮肤病与性病/张建中主编. —北京: 中国医药科技出版社, 2004.4

(新编临床医学问答丛书)

ISBN 7-5067-2924-5

I. 皮... II. 张... III. ①皮肤病-诊疗-问答  
②性病-诊疗-问答 IV. R75-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 017050 号

**美术编辑** 陈君杞

**责任校对** 张学军

**版式设计** 郭小平

**出版** 中国医药科技出版社

**地址** 北京市海淀区文慧园北路甲 22 号

**邮编** 100088

**电话** 010-62244206

**网址** www.mpsky.com.cn

**规格** 850 × 1168mm  $\frac{1}{32}$

**印张** 8

**字数** 182 千字

**印数** 1—5000

**版次** 2004 年 5 月第 1 版

**印次** 2004 年 5 月第 1 次印刷

**印刷** 保定时代印刷厂

**经销** 全国各地新华书店

**书号** ISBN 7-5067-2924-5/R·2444

**定价** 16.00 元

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

## 内 容 提 要

该书是《新编临床医学问答丛书》之皮肤病与性病分册。全书共12章，431题，采用问答的形式阐述了人体皮肤的解剖生理学特点、皮肤科常用检查方法、常见皮肤病和性病的病因、临床特点、诊断治疗方法及预防措施，其中许多内容都是多年从事皮肤科临床工作的专家、医师的经验总结。书中内容全面，问题设计合理，回答简明准确，便于查询，易记易懂，实用性强。适用于广大住院医师、临床研究生和低年资皮肤科医师，对于医学院校的实习医师也是有益的参考。

## 丛书编委会

主 编	栗占国			
副主编	陈 红	王 杉		
编 委	余力生	于仲元	王晓峰	王健六
	王 俊	王 杉	吕厚山	叶颖江
	张建中	纪立农	刘玉兰	陈 红
	苏 茵	苗懿德	郭冬梅	高占成
	栗占国	谢淑萍	黄晓军	解基严
	黎晓新	魏 来	魏丽惠	

## 本书编委会

主 编 张建中

编 委 (以姓氏笔画为序)

皮肖冰 张文娟 张建中 何焱玲

杜 娟 陈 周 陈 雪 李文海

金 江 周俊娥 徐前喜 赵 信

郭利劭 裴广德 蔡 林

## 主 编 简 介

张建中，男，1958年生，北京大学人民医院皮肤科教授、博士生导师，中华皮肤科学会治疗学组副组长，北京市皮肤科学会委员，中国中西医结合学会红斑狼疮研究会秘书，《中华性传播感染杂志》英文版、《国外医学皮肤病学分册》编委，中国药典委员会专家组成员。主要研究方向为结缔组织病、银屑病、感染性皮肤病和皮肤细胞生物学。发表论文 100 多篇，多次主持国家自然科学基金等科研项目，先后 8 次获北京医科大学科研成果奖。

# 前 言

皮肤是人体最大、最外在的器官，它不仅有重要的生物学功能，还有相当重要的美学作用。随着我国人民生活水平的日益提高，皮肤的健康日益受到人们的关注。以往认为是“小痛小痒”的皮肤病现在已经越来越引起人们的重视，积极寻求诊治。此外，皮肤科的诊疗领域不断拓展，新理论、新方法不断涌现，特别是以激光美容为代表的新的治疗手段把皮肤病学推向一个全新的发展阶段。这就要求临床工作者要不断学习，通过便捷、快速的途径获得和掌握新信息，提高自己的诊疗水平。

为此，我们编写了这本书。该书共 12 章，431 题，采用问答的形式阐述了人体皮肤的解剖生理学特点、皮肤科常用检查方法，以及常见皮肤病和性病的病因、临床表现、病理特点、诊断治疗方法及预防措施。本书的作者们均是多年从事皮肤科临床工作的专家、医师，其中许多内容都是他们临床工作中宝贵经验的总结。本书内容较全面、新颖，根据临床实际设计问题，回答简明准确，便于查询；语言简洁、有条理，易懂易记，实用性强。

本书适用于广大住院医师、临床研究生和低年资皮肤科医师，对于医学院校的实习医师也是有益的参考。我们希望广大读者通过阅读此书，能在较短时间内



较全面而深入地了解皮肤科常见病的临床特点和诊疗方法，以及皮肤性病学的发展现状，不断提高自己的临床思维能力，从而在临床实践中发现更多的问题，寻找更全面的解释。

当今医学发展十分迅速，在本书的编写过程中难免有遗漏之处，我们诚挚地欢迎广大读者不吝指正。

张建中  
2004年1月

# 编写说明

随着近代医学尤其是分子生物学、分子遗传学的迅猛发展，临床上出现了大量的新理论、新观点和新的诊疗措施，临床医师在紧张的工作之余还需要不断地学习以迎接相关专业的资格考试、职称考试及研究生考试。而相关的专业书籍内容和篇幅不断增加，临床医师很难抽出大量时间去仔细阅读，这给他们备考带来极大困难。为了使广大的临床医师和有志从事医学工作的人士在较短时间内快速掌握各学科疾病的临床特点、治疗措施和发展现状，顺利地通过医师资格考试、职称考试及研究生考试，我们特聘请了北京大学人民医院的临床医学专家和学者编写了这套《新编临床医学问答丛书》。

该丛书共有 21 个分册，包括心血管病、呼吸病、血液病、神经系统疾病、风湿病、老年病、泌尿外科疾病、耳鼻喉科疾病、眼科疾病、皮肤性病、儿科疾病、妇科疾病、肾脏系统疾病、内分泌病、消化系统疾病、肝脏疾病、普外科疾病、骨关节病、胸外科疾病、心脏外科疾病及麻醉科疾病。计划分两批推出，首批推出前 10 种书，第二批出齐所有 21 种。该丛书均紧密结合临床，并以新颖的问答形式全面、准确地介绍临床医师最感兴趣、考试频率最高、最有利于扩充视野的临床常见问题，其中还包括近年来国内外的最新研究成果。其内容涉及面较广，包括疾病的病因、发病机制、病理改变、临床特点、辅助检查、诊断与鉴别诊断、治疗及预后等。

该丛书力求内容新颖、简明扼要、方便实用，可作为临床医师职称考试、医学院校学生专科实习及报考相关专业研究生的人员复习考试使用。

# 目 录

## 第一章 皮肤的结构和功能

1. 皮肤是什么样的器官? 对人体有何重要性? ..... ( 1 )
2. 皮肤的结构如何? ..... ( 1 )
3. 表皮中有哪些细胞? ..... ( 2 )
4. 真皮中有哪些细胞? ..... ( 3 )
5. 皮肤有哪些功能? ..... ( 4 )
6. 肤色是怎样形成的? ..... ( 6 )
7. 毛发和指甲是如何生长的? ..... ( 6 )
8. 表皮细胞之间、表皮和真皮之间的连接方式是什么?  
..... ( 7 )
9. 基底膜带的概念和组成是什么? ..... ( 7 )
10. 为什么说皮肤是一个重要的免疫器官? ..... ( 8 )
11. 变态反应有哪几型? 各型的特点是什么? ..... ( 9 )

## 第二章 皮肤病的表现和各种检查

12. 皮肤病的原因有哪些? ..... ( 11 )
13. 皮肤病与内脏病有什么关系? ..... ( 12 )
14. 皮肤病与恶性肿瘤有什么关系? ..... ( 12 )
15. 皮肤病常见的自觉症状是什么? ..... ( 13 )
16. 皮肤病的基本损害有哪些? ..... ( 13 )

- 17. 皮肤病有无地区差异? ..... ( 14 )
- 18. 皮肤病应如何诊断? ..... ( 15 )
- 19. 什么是斑贴试验? ..... ( 15 )
- 20. 斑贴试验的结果应如何判断? ..... ( 15 )
- 21. 皮肤划痕试验是什么? 皮肤点刺试验的方法及意义  
    是什么? ..... ( 16 )
- 22. 如何进行皮内试验? 如何解释其结果? ..... ( 16 )
- 23. 如何进行组胺试验? 有何临床意义? ..... ( 17 )
- 24. 什么是 P-K 试验? 有何临床意义? ..... ( 17 )
- 25. 什么是 Kveim 试验? 有何临床意义? ..... ( 17 )
- 26. 什么是滤过紫外线灯检查? 有何临床意义? ..... ( 18 )
- 27. 皮肤科常用的显微镜检查有哪些? ..... ( 19 )
- 28. 如何进行真菌培养? 如何判断培养结果? ..... ( 19 )
- 29. 如何进行皮肤直接免疫荧光检查? ..... ( 20 )
- 30. 表皮常见的病理改变有哪些? ..... ( 20 )
- 31. 真皮和皮下组织常见的病理改变有哪些? ..... ( 22 )

### 第三章 皮肤病的治疗

- 32. 抗组胺药物的作用方式是什么? ..... ( 24 )
- 33. 抗组胺药物的种类有哪些? ..... ( 24 )
- 34. 为什么服用抗组胺药物后会出现困倦? ..... ( 24 )
- 35. 如何选择抗组胺药物? ..... ( 25 )
- 36. 皮质类固醇激素有哪些药理作用? ..... ( 25 )
- 37. 内服糖皮质激素如何分类? ..... ( 26 )
- 38. 皮质类固醇激素的皮肤科适应证有哪些? ..... ( 26 )
- 39. 皮质类固醇激素的主要不良反应有哪些? ..... ( 27 )
- 40. 口服抗真菌药有哪些种类? 各有何特点? 如何应用?  
    ..... ( 27 )

41. 维甲酸是哪类药物? .....	( 29 )
42. 维甲酸的适应证有哪些? .....	( 29 )
43. 口服维甲酸的不良反应有哪些? 禁忌证有哪些? .....	( 30 )
44. 外用药物如何才能发挥作用? .....	( 30 )
45. 影响药物经皮吸收的因素有哪些? .....	( 31 )
46. 外用皮质类固醇激素如何分级? .....	( 32 )
47. 皮肤外用药主要有哪剂型? .....	( 33 )
48. 皮肤外用药按功能如何分类? .....	( 34 )
49. 怎样正确选用外用药? .....	( 36 )
50. 治疗皮肤病的物理疗法有哪些? .....	( 36 )
51. 激光有多少种? 各自的适应证是什么? .....	( 37 )
52. 激光治疗的注意事项是什么? .....	( 38 )
53. 冷冻治疗的原理是什么? 适用于哪些皮肤病? .....	( 39 )
54. 微波治疗的原理是什么? 适用于哪些皮肤病? .....	( 39 )
55. 皮肤放射治疗的常见种类有哪些? 适用于哪些皮 肤病? .....	( 40 )
56. 放射治疗常见的不良反应有哪些? .....	( 40 )
57. 什么是药浴疗法? 应注意什么? .....	( 40 )
58. 皮肤科医生需要给患者做哪些解释工作? .....	( 40 )
59. 哪些皮肤病应当忌口? .....	( 41 )
60. 哪些常见皮肤病不需要忌口? .....	( 41 )

#### 第四章 感染性皮肤病

61. 疣的病因是什么? 有多少种类? .....	( 43 )
---------------------------	--------

62. 寻常疣的临床表现有哪些? 有几种特殊类型?  
..... ( 43 )
63. 寻常疣的病理改变有哪些? ..... ( 44 )
64. 寻常疣应如何治疗? ..... ( 44 )
65. 扁平疣的临床表现和病理改变有哪些? ..... ( 45 )
66. 扁平疣应如何治疗? ..... ( 45 )
67. 传染性软疣的临床表现有哪些? 应如何治疗?  
..... ( 45 )
68. 单纯疱疹有几种? 临床表现有哪些? ..... ( 46 )
69. 单纯疱疹应如何治疗? ..... ( 46 )
70. 带状疱疹的病因是什么? ..... ( 46 )
71. 带状疱疹的临床表现有哪些? ..... ( 47 )
72. 带状疱疹应如何治疗? ..... ( 48 )
73. 水痘的临床表现有哪些? 应如何治疗? ..... ( 48 )
74. 成人也会患水痘吗? ..... ( 48 )
75. 风疹的病因是什么? 如何与麻疹鉴别? ..... ( 49 )
76. 风疹应如何治疗? ..... ( 49 )
77. 麻疹的病因是什么? 有哪些临床表现? ..... ( 49 )
78. 麻疹应如何诊断、治疗和预防? ..... ( 50 )
79. 手足口病的病因是什么? ..... ( 50 )
80. 手足口病的临床表现有哪些? 应如何治疗? ..... ( 50 )
81. 小儿丘疹性肢端性皮炎的病因是什么? 有哪些临床  
表现? 应如何治疗? ..... ( 51 )
82. 脓疱疮的病因是什么? 有哪些临床表现? ..... ( 51 )
83. 脓疱疮的病理改变有哪些? 应如何治疗? ..... ( 52 )
84. 毛囊炎和疖应如何鉴别? 应如何治疗? ..... ( 52 )
85. 疔和蜂窝织炎的临床表现有哪些? 延误治疗有什么  
不良后果? ..... ( 52 )

86. 丹毒的病因是什么？最常见的发生部位有哪些？	( 53 )
87. 丹毒的临床表现有哪些？应如何治疗？	( 53 )
88. 什么是类丹毒？有哪些临床表现？	( 54 )
89. 类丹毒应如何防治？	( 54 )
90. 什么是猫抓病？应怎样诊治？	( 54 )
91. 皮肤结核有哪些种类？	( 55 )
92. 寻常狼疮的特点是什么？	( 55 )
93. 疣状皮肤结核的特点是什么？	( 55 )
94. 瘰疬性皮肤结核的特点是什么？	( 56 )
95. 颜面播散性粟粒性狼疮的特点是什么？	( 56 )
96. 皮肤结核的实验室检查有哪些表现？	( 56 )
97. 皮肤结核应如何治疗？	( 56 )
98. 麻风的病因是什么？	( 57 )
99. 麻风的临床表现有哪些？	( 57 )
100. 麻风应如何治疗？	( 57 )
101. 麻风病人一定要进行人身隔离吗？	( 58 )
102. 养鱼人肉芽肿的病因是什么，临床表现有哪些？	( 58 )
103. 养鱼人肉芽肿应如何诊治？	( 58 )
104. 常见的真菌性皮肤病有哪些？	( 59 )
105. 什么是癣？癣有多少种？	( 59 )
106. 为什么足癣难治疗？怎样才能治愈？	( 59 )
107. 头癣的病因是什么？	( 60 )
108. 黄癣的特点是什么？	( 60 )
109. 白癣的特点是什么？	( 60 )
110. 黑点癣的特点是什么？	( 60 )
111. 脓癣的特点是什么？	( 61 )
112. 头癣应如何防治？	( 61 )

113. 甲真菌病的病因是什么？有哪些临床表现？ … ( 61 )
114. 甲真菌病应如何诊治？ …………… ( 62 )
115. 花斑癣的病因是什么？有哪些临床表现？ …… ( 62 )
116. 花斑癣应如何治疗？ …………… ( 63 )
117. 皮肤黏膜念珠菌病的病因是什么？包括哪些种类？  
…………… ( 63 )
118. 口腔念珠菌病的特点是什么？ …………… ( 63 )
119. 念珠菌性外阴阴道炎的特点是什么？ …………… ( 63 )
120. 念珠菌性间擦疹的特点是什么？ …………… ( 64 )
121. 念珠菌性甲沟炎及甲床炎的特点是什么？ …… ( 64 )
122. 慢性黏膜皮肤念珠菌病的特点是什么？ …………… ( 64 )
123. 皮肤黏膜念珠菌病应如何诊治？ …………… ( 64 )
124. 常见的皮肤深部真菌病有哪些？ …………… ( 65 )
125. 着色芽生菌病的特点是什么？应如何治疗？ … ( 65 )
126. 系统性念珠菌病的特点是什么？应如何治疗？  
…………… ( 65 )
127. 隐球菌病的特点是什么？应如何治疗？ …………… ( 66 )
128. 孢子丝菌病的病因是什么？临床表现有哪些？  
…………… ( 66 )
129. 孢子丝菌病应如何诊治？ …………… ( 67 )
130. 疥疮的病因是什么？临床表现有哪些？ …………… ( 67 )
131. 疥疮应如何防治？ …………… ( 68 )
132. 虱病的病因是什么？有哪些临床表现？ …………… ( 68 )
133. 虱病应如何治疗？ …………… ( 68 )
134. 毒蛇咬伤后会有哪些表现？ …………… ( 69 )
135. 毒蛇咬伤后应如何急救？ …………… ( 69 )

## 第五章 物理性和变应性皮肤病

136. 疝子的病因是什么？有哪些临床表现？ …………… ( 70 )



137. 痱子应如何防治? .....	( 70 )
138. 冻疮的病因是什么? 有哪些临床表现? .....	( 71 )
139. 冻疮应如何治疗? .....	( 71 )
140. 鸡眼、跖疣、胼胝应怎样鉴别? .....	( 71 )
141. 日晒伤的病因是什么? 有哪些临床表现? .....	( 72 )
142. 日晒伤的病理改变有哪些? 应如何治疗? .....	( 72 )
143. 光毒性反应与光变态反应有什么区别? .....	( 73 )
144. 多形性日光疹的临床表现有哪些? 病理变化是什么? .....	( 73 )
145. 多形性日光疹应如何诊治? .....	( 73 )
146. 放射性皮炎的病因是什么? 可分为哪几种? ...	( 74 )
147. 急性放射性皮炎的特点是什么? .....	( 74 )
148. 慢性放射性皮炎的特点是什么? .....	( 75 )
149. 放射性皮炎应如何治疗? .....	( 75 )
150. “风疙瘩”的病因是什么? .....	( 75 )
151. 荨麻疹有多少类型? .....	( 76 )
152. 荨麻疹应如何治疗? .....	( 76 )
153. 丘疹性荨麻疹的常见病因是什么? .....	( 77 )
154. 丘疹性荨麻疹的临床表现有哪些? .....	( 77 )
155. 色素性荨麻疹与一般荨麻疹相比有什么不同? .....	( 77 )
156. 什么是药疹? .....	( 77 )
157. 哪些药物可引起药疹? .....	( 78 )
158. 药疹有哪些种类? 各自的临床表现是什么? ...	( 78 )
159. 药疹的治疗要点是什么? .....	( 79 )
160. 哪些物质可引起接触性皮炎? 应如何治疗? ...	( 80 )
161. 如何预防化妆品皮炎和染发皮炎? .....	( 81 )
162. 什么是湿疹? 其临床表现和病理变化有哪些? .....	( 81 )