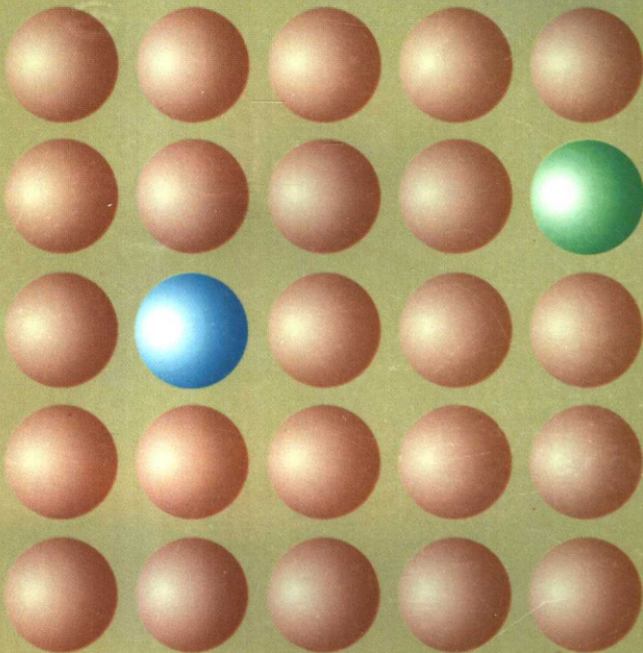


张永华 编著

过敏个案分析及防治



金盾出版社

过敏个案分析及防治

张永华 编著

金盾出版社

内 容 提 要

本书介绍过敏个案 200 余例,包括乳汁过敏、精液过敏、节育环过敏、月经过敏、首饰过敏、义齿过敏、水过敏、日光过敏、食物过敏、药物过敏等的临床表现和防治方法。内容丰富,知识性、趣味性、可读性强,适合广大群众阅读,也可供医务人员参考。

图书在版编目(CIP)数据

过敏个案分析及防治 / 张永华编著. —北京:金盾出版社,
2004. 3

ISBN 7-5082-2809-X

I . 过… II . 张… III . ①变态反应病-病案-汇编②变态
反应病-防治 IV . R593. 1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 005800 号

金盾出版社出版、总发行

北京太平路 5 号(地铁万寿路站往南)

邮政编码:100036 电话:68214039 66882412

传真:68276683 电挂:0234

封面印刷:北京 2207 工厂

正文印刷:北京万兴印刷厂

各地新华书店经销

开本:787×1092 1/32 印张:5 字数:109 千字

2004 年 3 月第 1 版第 1 次印刷

印数:1—13000 册 定价:6.00 元

(凡购买金盾出版社的图书,如有缺页、
倒页、脱页者,本社发行部负责调换)

前　　言

大自然恩赐予人类生存的环境。人类为了更好的生活,在与自然和疾病作斗争中,发现和创造了很多能吃、能治病、能延年益寿的食物和药品。这对于大多数人来说是绝对的好事,可是对极个别人来讲,却造成了机体的过敏反应,带来痛苦,甚至危及生命。

为了提醒广大读者留意日常生活中随时有发生过敏反应的可能,增强预防过敏的意识,提高对过敏疾病的正确诊断与处理方法,作者查阅有关资料,并结合自己的临床经验,收集整理出200余种过敏个案,编写了《过敏个案分析及防治》一书。本书不但介绍了常见的药物、食物过敏病例,而且还介绍了少见的精液过敏、月经过敏、节育环过敏、首饰过敏、义齿过敏、水过敏、抱婴儿过敏及服用治疗过敏的药物也发生过敏等病例。内容丰富,知识性、趣味性、可读性很强。

本书适合广大群众阅读,也可供医学院校学生、基层医务人员参考。

书中部分病案资料来自书刊杂志的公开报道,对原作者表示衷心的感谢!

因作者水平有限,书中缺点和错误在所难免,恳请广大读者批评指正。

张永华

2003.12

目 录

一、基础知识

- 1. 过敏的条件 (1)
- 2. 立刻过敏反应的过程 (3)
- 3. 过敏的临床表现及特点 (4)

二、乳汁过敏病例

- 1. 乳汁引起皮肤过敏 (10)
- 2. 含药的母乳引起新生儿环形红斑 (10)

三、月经过敏病例

- 1. 面部月经疹 (11)
- 2. 莳麻疹性月经疹 (11)
- 3. 多形性红斑性月经疹 (12)

四、性生活过敏病例

- 1. 精液引起接触性皮炎 (13)
- 2. 性生活引起龟头过敏性皮炎 (13)

五、节育环和避孕药物过敏病例

- 1. 对宫内塑料节育环过敏 (15)
- 2. 对宫内不锈钢节育环过敏 (15)

3. 金属宫内节育器过敏引发掌跖脓疱病 (16)
4. 避孕药膜引起接触性外阴炎和阴道炎 (17)
5. 房事时对烷醇避孕膜过敏 (17)
6. 肌注美尔伊避孕针引起药疹 (17)

六、水过敏病例

1. 洗浴或游泳后皮肤瘙痒 (19)
2. 接触自来水过敏 (19)

七、食物过敏病例

1. 食毛桃引起荨麻疹 (21)
2. 食鲜桃引起过敏性休克 (21)
3. 擦新鲜核桃皮汁引起接触性皮炎 (21)
4. 食苹果引起荨麻疹 (22)
5. 西瓜涂面引起接触性皮炎 (22)
6. 外敷野西瓜引起接触性皮炎 (23)
7. 食甜橙引起过敏性休克 (23)
8. 食柑橘引起急性荨麻疹和视力障碍 (24)
9. 食橘子引起胡萝卜素性黄皮病 (24)
10. 食面食引起腹性荨麻疹 (24)
11. 食南瓜引起三代同患胡萝卜素血症 (25)
12. 食竹黄引起光感性皮炎 (25)
13. 喝牛奶引起过敏反应 (26)
14. 食海鲜引起荨麻疹伴急性胰腺炎 (26)
15. 腰果引起的过敏 (26)
 加工腰果引起接触性皮炎 (26)
 食腰果引起荨麻疹及过敏性休克 (27)

16. 食用或采摘芒果引起皮炎	(27)
17. 剥酸枣引起接触性皮炎	(28)
18. 接触芹菜引起变应性血管炎	(28)
19. 食草莓饮料引起过敏性休克	(29)
20. 食榴莲引起接触性皮炎	(30)
21. 食炸蚂蚱引起荨麻疹	(30)
22. 食用香椿引起急性荨麻疹伴过敏性休克	(30)
23. 食四季豆引起荨麻疹	(31)

八、维生素过敏病例

1. 维生素 B ₂ 引起药疹	(32)
2. 维生素 B ₆ 引起过敏性休克	(32)
3. 复合维生素 B 与维生素 B ₁₂ 注射液混合肌注引起药疹	(32)
4. 维生素 K ₁ 引起皮肤过敏	(33)

九、常用的去痛药、镇静药、跌打损伤药过敏病例

1. 扑热息痛引起大疱性、坏死性表皮松解症及多脏器损害	(34)
2. 去痛片引起三代人药疹	(34)
3. 钙克斯引起固定性药疹	(35)
4. 克敏冲剂引起荨麻疹性药疹	(35)
5. 消炎痛引起大疱性表皮松解性药疹	(35)
6. 甲葺状骨通痹片引起泛发性固定性药疹	(36)
7. 非普拉宗片引起多形红斑性药疹	(36)
8. 盐酸曲马多引起过敏	(37)
9. 速效感冒胶囊引起红皮病	(38)

10.	痛力克引起重症荨麻疹性药疹	(38)
11.	乘晕宁引起固定性药疹	(38)
12.	正天丸引起药疹	(38)
13.	云南白药引起过敏性休克	(39)
14.	风痛灵搽剂引起接触性皮炎	(39)
15.	正红花油引起接触性皮炎	(39)
16.	松节油引起接触性皮炎	(40)

十、常用胃肠道药物过敏病例

1.	颠茄浸膏片引起剥脱性皮炎	(41)
2.	甲氰咪胍引起固定性药疹	(41)
3.	西咪替丁引起过敏 西咪替丁引起脱发	(42)
	西咪替丁引起泛发性多形红斑性药疹	(42)
4.	三九胃泰引起固定性药疹	(43)
5.	香砂养胃丸引起荨麻疹	(43)
6.	肠虫清引起过敏	(44)
7.	呋喃唑酮引起药疹	(44)

十一、常用抗生素药过敏病例

1.	青霉素引起过敏 间接接触青霉素引起过敏性休克 肌注青霉素引起局部过敏反应 青霉素过敏引起缺氧性脑病 青霉胺引起大疱性表皮松解萎缩性药疹 口服青霉素 V 钾片引起过敏性休克	(45)
2.	氨苄青霉素引起过敏	(48)

氨苄青霉素引起新生儿药疹	(48)
氨苄青霉素引起药疹伴视神经炎	(48)
3. 头孢类药物引起过敏	(48)
头孢氨苄干糖浆引起婴儿重症药疹	(48)
静滴头孢氨噻肟引起过敏性休克	(49)
头孢唑林钠引起剥脱性皮炎	(49)
4. 螺旋霉素引起过敏	(50)
螺旋霉素引起药疹	(50)
螺旋霉素引起紫癜性药疹	(50)
5. 林可霉素引起过敏	(51)
林可霉素引起荨麻疹	(51)
林可霉素引起剥脱性皮炎	(51)
林可霉素引起过敏性休克	(52)
6. 庆大霉素引起过敏	(53)
口服庆大霉素引起剥脱性皮炎	(53)
庆大霉素引起过敏性休克	(53)
7. 麦迪霉素引起荨麻疹	(53)
8. 争光霉素引起过敏性休克	(53)
9. 美满霉素引起荨麻疹	(54)
10. 吡哌酸引起荨麻疹	(54)
11. 阿莫西林引起过敏	(55)
阿莫西林引起大疱性表皮坏死松解性药疹	(55)
阿莫西林引起急性全身发疹性脓疱病	(56)
阿莫西林引起药疹 100 例	(56)
12. 菌必治引起剥脱性皮炎	(57)
13. 氟哌酸引起过敏	(58)
氟哌酸引起皮疹和瘙痒	(58)

氟哌酸引起中毒性表皮坏死松解症	(58)
氟哌酸引起大疱性表皮松解性药疹	(59)
14. 环丙沙星引起过敏反应	(59)
环丙沙星引起过敏性皮疹	(59)
环丙沙星引起过敏性休克	(60)
15. 氧氟沙星引起固定性药疹	(60)
16. 培氟沙星引起过敏性休克	(61)
17. 甲硝唑引起过敏	(61)
甲硝唑引起固定性药疹	(61)
甲硝唑引起过敏性休克	(62)

十二、激素类药物过敏病例

1. 强的松引起剥脱性皮炎	(63)
2. 强的松龙封闭引起过敏性紫癜	(63)
3. 地塞米松引起过敏	(63)
静注地塞米松引起过敏性休克	(63)
肌注地塞米松引起休克样反应	(64)
静滴小剂量地塞米松引起精神症状	(64)
地塞米松磷酸钠引起严重的过敏反应	(65)
静滴地塞米松引起皮疹和瘙痒	(66)
静滴地塞米松诱发急性胰腺炎	(66)
4. 静滴氢化可的松引起剥脱性皮炎	(67)

十三、抗过敏药物过敏病例

1. 息斯敏引起荨麻疹性药疹	(68)
2. 扑尔敏引起血管性水肿性药疹	(68)
3. 扑尔敏引起过敏	(68)

4. 苯海拉明引起过敏 (69)
5. 维丁胶性钙引起过敏 (69)
6. 静注葡萄糖酸钙诱发支气管哮喘 (69)

十四、常用血液制品过敏病例

1. 注射破伤风抗毒素引起急性荨麻疹和喉头水肿 (71)
2. 狂犬病疫苗和抗狂犬病毒血清引起荨麻疹 (71)
3. 麻疹疫苗引起过敏 (72)
4. 接种乙肝疫苗引起过敏性休克 (73)
5. 狂犬病疫苗引起过敏反应 (74)
 - 注射狂犬病疫苗引起局部过敏反应 (74)
 - 注射狂犬病疫苗致局部和全身过敏 (74)
6. 破伤风抗毒素及狂犬病疫苗引起药物过敏反应 (75)
7. 接种流脑疫苗引起过敏性紫癜 (77)
8. 人血丙种球蛋白引起多形红斑性药疹 (77)
9. 免疫核糖核酸引起红斑性药疹 (77)

十五、外用药过敏病例

1. 外用 2% 采乐洗剂引起过敏反应 (78)
2. 外用乐肤液引起阴道出血 (78)
3. 皮康霜引起接触性皮炎 (79)
4. 达克宁霜引起接触性皮炎 (79)
5. 氟尿嘧啶软膏引起接触性皮炎 (79)
6. 庆大霉素湿敷引起接触性皮炎 (80)
7. 甲硝唑外用引起接触性皮炎 (80)
8. 硫柳汞消毒液引起接触性皮炎 (81)
9. 过氧苯甲酰洗液引起面部接触性皮炎 (81)

10. 水仙花汁引起面部接触性皮炎 (81)
11. 外用鸦胆子引起荨麻疹 (81)
12. 苍耳子外敷引起接触性皮炎 (82)
13. 鲜威灵仙引起重症接触性皮炎 (82)

十六、麻醉药过敏病例

1. 普鲁卡因引起过敏 (84)
 - 普鲁卡因引起固定性药疹 (84)
 - 普鲁卡因皮试引起玫瑰糠疹 (84)
 - 普鲁卡因引起一过性血红蛋白尿 (84)
2. 利多卡因引起过敏 (85)
 - 利多卡因引起过敏性休克 (85)
 - 利多卡因引起急性荨麻疹 (85)
 - 利多卡因头皮注射引起暂时性黑朦 (86)
3. 氯胺酮引起过敏 (86)
 - 氯胺酮麻醉引起过敏性休克 (86)
 - 氯胺酮引起固定性药疹 (87)
4. 味替啶引起过敏 (87)

十七、止咳平喘药和心脏病用药过敏病例

1. 丙酸倍氯米松气雾剂引起荨麻疹 (88)
2. 消咳喘引起药疹 (88)
3. 博利康尼引起荨麻疹性药疹 (89)
4. 银杏叶片引起急性荨麻疹 (89)
5. 静滴丹参注射液引起皮肤瘙痒 (89)
6. 刺五加引起药物性皮炎 (90)

十八、神经精神因素及用药过敏病例

1. 精神因素引起刺激性接触性皮炎 (91)
2. 感觉性癫痫致皮肤瘙痒 (91)
3. 摆头丸引起药疹 (92)
4. 摆头丸引起斯-约综合征 (93)
5. 卡马西平引起红皮病性药疹 (94)
6. 藻酸双酯钠引起过敏性休克 (96)
7. 脑活素引起过敏反应 (96)
8. 静滴维脑路通引起过敏性休克 (97)

十九、光感性过敏病例

1. 植物日光性皮炎 (99)
2. 口服吉他霉素引起光毒性药疹 (100)
3. 嘴噪类利尿药引起光感性皮炎 (101)
4. 珍珠降压片引起外源性光感性皮炎 (101)

二十、五官科用药过敏病例

1. 滴阿托品眼药水引起急性荨麻疹 (103)
2. 海珠神珍珠明目滴眼液引起过敏 (103)
3. 润舒滴眼液引起接触性皮炎 (103)
4. 近视明眼药水引起接触性皮炎 (104)
5. 0.1%利福平眼药水滴眼引起过敏反应 (104)
6. 利福平眼药水引起中毒性表皮坏死松解症 (104)
7. 白内停眼药水滴眼引起全身过敏性皮炎 (105)
8. 4%硼酸酒精滴耳引起荨麻疹 (105)
9. 鼻炎宁冲剂引起过敏 (106)

10. 喉症丸引起过敏反应 (106)

二十一、其他因素引起的过敏病例

1. 羊毛线引起过敏性休克 (107)
2. 腈纶衣引起腹性荨麻疹和哮喘 (107)
3. 珍珠项链引起接触性皮炎 (108)
4. 配戴义齿引起荨麻疹 (108)
5. 水银体温表破裂金属汞引起红皮病 (108)
6. 抱婴儿就过敏的夫妇 (108)
7. 影星洗发香波引起固定性红斑 (109)
8. 白猫牌洗洁精引起接触性皮炎 (109)
9. 静脉滴注低分子右旋糖酐引起皮肤瘙痒 (110)
10. 静滴氯化钾引起过敏反应 (110)
11. 雄狮丸引起红皮病性药疹 (110)
12. 安非拉酮片引起荨麻疹 (111)
13. 干扰素引起过敏 (111)
 - 干扰素引起过敏性休克 (111)
 - 干扰素引起荨麻疹 (111)
14. 黄体酮引起药疹 (112)
15. 昆明山海棠引起药疹 (112)
16. 左旋咪唑引起大疱性表皮坏死松解性药疹 (113)
17. 特比萘芬引起药疹 (113)
18. 酮康唑引起荨麻疹 (114)
19. 西洋参引起固定红斑性药疹 (114)
20. 牛黄解毒片引起过敏 (115)
 - 牛黄解毒片引起过敏性休克 (115)
 - 牛黄解毒片引起麻疹样药疹 (115)

21. 板蓝根冲剂引起急性荨麻疹	(115)
22. 新肺凡纳明(914)引起剥脱性皮炎	(116)
23. 王不留行引起日光皮炎及生蚕豆致过敏性休克	(116)
24. 长期饮酒引起症状性迟发性皮肤卟啉症	(117)
25. 加兰他敏引起过敏性休克	(117)
26. 丹皮酚注射液引起过敏性休克	(117)
27. 环氧氯丙烷引起接触性皮炎	(117)
28. 薄荷引起过敏性肺泡炎	(118)
29. 二氯苯酚引起过敏性皮炎	(119)
30. 农药甲胺磷引起急性荨麻疹	(119)
31. 接触镍引起皮炎(镍皮炎)	(120)
32. 复方美沙芬片引起剥脱性皮炎	(120)
33. 双黄口服液引起过敏性休克	(120)
34. 静滴阿昔洛韦引起过敏性休克	(121)
35. 盐酸万乃洛韦引起多形红斑性药疹	(121)
36. 泰尔丝引起麻疹样药疹	(122)
37. 氨苯砜引起大疱性表皮坏死松解性药疹	(122)
38. 丹参和低分子右旋醣酐静滴引起过敏性休克	(123)
39. 变应性亚败血症性红斑	(124)
40. 静滴 17 种复合氨基酸引起过敏性休克	(125)
41. 右旋醣酐铁引起过敏性休克	(125)
42. 敌敌畏引起大疱性接触性皮炎	(126)
43. 感染引起小儿急性荨麻疹	(127)
附录一 药物过敏性休克的抢救措施	(129)
附录二 十三种常用药物的皮试方法及过敏处理	(130)

一、基础知识

1. 过敏的条件

过敏又称变态反应。是指机体识别和清除非己异物的能力，是抗原和循环抗体或致过敏的淋巴细胞间的一种复杂反应(排异反应)。可导致机体组织损伤和生理功能紊乱。但是发生过敏要具备一定条件。

(1)抗原和抗原应具备的条件:抗原是指能刺激机体产生过敏反应的物质(化学成分主要是蛋白质和与蛋白质相结合的各种复合物)。

抗原应具备两个条件:

①非己异物:人体没有的外来物质。人体自身的红细胞、白细胞不是抗原。

②生物性的大分子物质:大分子物质(分子量在1万以上)进入人体后,被吞噬细胞吞吃,加工后,产生抗原作用。

人体有自我识别功能,是自身的物质不发生排异反应,非自身的物质(破坏机体的异物)会发生排异反应。葡萄糖、生理盐水为小分子量物质,不成为抗原。

抗原分为外源性抗原和内源性抗原两类:

①外源性抗原:包括微生物、细菌、细菌外毒素、病毒、立克次体、螺旋体等。另外,异种动物血清,各种抗毒素血清,异种组织提取物(如胰岛素),动、植物性蛋白(鱼、虾、鸡蛋、草莓等)和某些药物也有抗原性。

②内源性抗原:是指人体正常的组织或发生变性的组织

成分在特殊情况下形成的抗原。第一，物理性抗原，如烧伤后，体内的酶类物质发生变化，使机体产生的自身抗原。第二，生物性自身抗原，如感染某些微生物，使自身成分改变形成的抗原。第三，逸出性自身抗原，如外伤、感染等原因使机体原有屏障遭损伤或破坏，使机体的某些自身隔绝成分逸出后进入血液中，成为抗原刺激免疫活性细胞，产生相应的抗体。

(2)免疫活性细胞的参与：免疫活性细胞是指受抗原刺激后，能产生免疫反应，具有免疫潜能的细胞。

(3)抗体的产生：抗体是指抗原刺激机体后，产生的具有特异性的免疫球蛋白(Ig)。免疫球蛋白(Ig)有6种：免疫球蛋白G、免疫球蛋白A、免疫球蛋白M、免疫球蛋白D、免疫球蛋白E、免疫球蛋白F(只有胎儿有)，所以一般只有前5种。

①免疫球蛋白G(IgG)：是血清中主要的免疫球蛋白，占免疫球蛋白总量的80%，大多数是抗感染的抗体(如抗病毒与毒素、抗革兰阳性球菌)。是惟一的可通过胎盘的免疫球蛋白，为胎儿血清中的主要抗体，半衰期长，可用来预防、治疗疾病(如丙种球蛋白)。是很多自身免疫性疾病(如红斑狼疮)患者体内产生的免疫球蛋白。

②免疫球蛋白E(IgE)：有亲细胞性，产生后易与细胞结合在一起，主要是亲肥大细胞，有很多的颗粒，常在皮下和血管周围。肥大细胞表面有很多免疫球蛋白E受体，一个肥大细胞表面有40万个免疫球蛋白E受体。与过敏反应有关，如青霉素过敏。血中含量少，大部分存在于组织。

③免疫球蛋白A(IgA)：分血清型和分泌型。血清型为肠系膜淋巴组织的浆细胞产生，常为单体，易被蛋白酶破坏，量少。分泌型存在于外分泌液里，如初乳、尿液、唾液、消化液，量多，为双体，可保护粘膜，防止消化酶对局部的损害。