

常用兽药

刘明平 主编

科学使用指导

招财



中国致公出版社



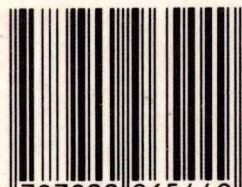
责任编辑：胡清

封面设计：盛熠



进宝

ISBN 7-80096-544-9



9 787800 965449 >

ISBN 7-80096-544-9/S

定价：11.00 元

常用兽药科学使用指导

主 编 刘明平
副主编 黄佑权 谢俊龙
编 者 (按姓氏笔划为序)
王明辉 乐其新 汤 洋
刘明平 黄佑权 谢俊龙
范如龙 姚湖耕

中国致公出版社

图书在版编目(CIP)数据

常用兽药科学使用指导/刘明平主编. - 北京:中国致公出版社, 2000. 1

ISBN 7-80096-544-9

I. 常… II. 刘… III. 药物, 兽用 - 使用 - 基本知识 IV. S859.79

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 75260 号

常用兽药科学使用指导

主 编:刘明平

责任编辑:胡 清

责任印刷:盛 熠

出版发行:中国致公出版社

(北京市西城区太平桥大街 4 号 电话 66168543 邮编 100810)

经 销:全国新华书店

印 刷:北京市顺义兴华印刷厂

印 数:001—5000 册

开 本:787×1092 1/32 开

印 张:10.5

字 数:290 千字

版 次:2000 年 1 月第 1 版 2000 年 1 月第 1 次印刷

ISBN 7-80096-544-9/8-64-定价:11.00 元

版权所有 翻印必究

内容提要

本书由畜牧兽医专家联合编写。书中介绍家畜疾病防治所必须了解的药物知识,重点介绍各类药物的理化特点、药理作用、使用对象和使用方法。由本书收的药物包括消毒防霉药、抗微生物药、抗寄生虫药、影响机体代谢药、内脏系统药物、神经系统药物、解毒药、抗过敏药、菌苗、疫苗、类毒素、抗血清及灭鼠药。

文字简练准确,格式清晰,收集了近几年新研制和开发的新药物、新剂型。适合畜牧兽医工作者、养殖户和新一代农民阅读。

目 录

第一章 兽药基础知识..... (1)

- 一 药物的剂型与制剂 ... (1)
 - 1. 液体剂型 (1)
 - 2. 半固体剂型 (2)
 - 3. 固体剂型 (2)
- 二 药物的治疗作用与不良反应 (3)
 - 1. 治疗作用 (3)
 - 2. 不良反应 (3)
- 三 药物的剂量 (4)
 - 1. 药物剂量概念 (4)
 - 2. 药物的用量 (5)
 - 3. 用药注意事项 (6)
- 四 给药方法 (7)
 - 1. 猪的给药方法 (7)
 - 2. 牛的给药方法 (9)
 - 3. 羊的给药方法 (12)

第二章 消毒防腐药 (16)

- 一 消毒防腐药 (16)
 - 1. 苯 酚 (16)
 - 2. 煤 酚 (16)
 - 3. 松馏油 (17)
 - 4. 鱼石脂 (17)
 - 5. 复合酚 (18)
 - 6. 复方煤焦油酸溶液 ... (18)
 - 7. 乙 醇 (18)
 - 8. 苯氧乙醇 (19)
 - 9. 甲醛溶液 (19)
 - 10. 聚甲醛 (20)
 - 11. 戊二醛 (20)
 - 12. 露它净 (20)
 - 13. 乌洛托品 (21)
 - 14. 氢氧化钠 (21)
 - 15. 氧化钙 (21)
 - 16. 硼 酸 (22)
 - 17. 水杨酸 (22)
 - 18. 十一烯酸 (22)
 - 19. 苯甲酸 (22)
 - 20. 过氧化氢溶液 (23)
 - 21. 高锰酸钾 (23)
 - 22. 过氧乙酸 (24)
 - 23. 碘 (24)
 - 24. 碘 仿 (25)
 - 25. 聚乙烯酮碘 (25)
 - 26. 碘 伏 (25)
 - 27. 复合碘溶液 (26)
 - 28. 百菌消 (26)
 - 29. 漂白粉 (26)
 - 30. 氯 胺 (27)
 - 31. 二氯异氰尿酸钠 (27)

32. 三氯异氰尿酸	(27)	49. 水杨酰苯胺	(33)
33. 甲紫	(28)	50. 发癣退	(33)
34. 利凡诺	(28)	51. 霉敌	(34)
35. 升汞	(28)	二 饲料抗氧化剂	(34)
36. 红汞	(29)	1. 维生素 E	(34)
37. 黄氧化汞	(29)	2. 丁羟基茴香醚(BHA)	(34)
38. 氯化氨基汞	(29)	3. 二丁基羟基甲苯	(35)
39. 硫柳汞	(29)	4. 乙氧基喹啉	(35)
40. 硝甲酚汞	(30)	5. 苯甲酸钠	(35)
41. 苯扎溴铵	(30)	6. 山梨酸	(35)
42. 洗必泰	(31)	7. 山梨酸钾	(36)
43. 消毒净	(31)	8. 露保细盐	(36)
44. 度米芬	(31)	9. 丙酸钠	(36)
45. 创必龙	(32)	10. 富马酸二甲酯	(36)
46. 百毒杀	(32)	11. 安亦妥	(37)
47. 环氧乙烷	(32)		
48. 水杨酸苯酯	(33)		

第三章 抗微生物药 (38)

一 抗生素	(38)	12. 羟氨苄青霉素	(42)
1. 苄青霉素	(38)	13. 氧哌嗪青霉素	(43)
2. 甲氧苄青霉素钠	(39)	14. 羧苄青霉素钠	(43)
3. 苯唑青霉素钠	(39)	15. 头孢噻吩钠	(44)
4. 邻氯青霉素钠	(40)	16. 头孢噻啶	(44)
5. 双氯青霉素钠	(40)	17. 头孢氨苄	(45)
6. 乙氧苄青霉素钠	(40)	18. 头孢唑啉钠	(45)
7. 氨苄青霉素	(41)	19. 头孢噻肟钠	(45)
8. 水合氨苄青霉素	(41)	20. 硫酸链霉素	(46)
9. 病必灵混悬液	(42)	21. 硫酸双氢链霉素	(46)
10. 乳腺炎针剂	(42)	22. 硫酸新霉素	(46)
11. 缩酮氨苄青霉素	(42)	23. 硫酸卡那霉素	(47)

24. 硫酸庆大霉素 (47)
25. 庆大-小诺霉素 (48)
26. 阿布拉霉素 (48)
27. 硫酸妥布霉素 (49)
28. 奇放线菌素 (49)
29. 潮霉素 B (49)
30. 越霉素 A (50)
31. 土霉素 (50)
32. 金霉素 (51)
33. 四环素 (52)
34. 多西环素 (52)
35. 氯霉素 (53)
36. 洁霉素 (53)
37. 克林霉素 (54)
38. 红霉素 (55)
39. 竹桃霉素 (55)
40. 柱晶白霉素 (56)
41. 泰乐霉素 (56)
42. 螺旋霉素 (57)
43. 多粘菌素 B (57)
44. 多粘菌素 E (58)
45. 多粘菌素 M (58)
46. 杆菌肽 (59)
47. 威里霉素 (59)
48. 恩拉霉素 (60)
49. 硫肽霉素 (60)
50. 奥沃霉素 (61)
51. 大碳霉素 (61)
52. 喹北霉素 (61)
53. 灰黄霉素 (61)
54. 两性霉素 B (62)
55. 庐山霉素 (62)
56. 制霉菌素 (63)
57. 纳他霉素 (63)
58. 癣可宁 (64)
59. 新生霉素 (64)
60. 泰莫林 (64)
61. 赛地卡霉素 (65)
62. 原始霉素 (65)
63. 利福霉素 (65)
64. 利福平 (66)
- 二 磺胺类药物 (66)
1. 磺胺噻唑(ST) (66)
2. 磺胺嘧啶(SD) (67)
3. 磺胺甲基异恶唑(SMZ)
..... (67)
4. 磺胺二甲异恶唑(SFZ)
..... (68)
5. 磺胺二甲嘧啶(SM₂)
..... (68)
6. 磺胺苯吡唑(SPP) (68)
7. 磺胺间甲氧嘧啶(SMM) ...
..... (68)
8. 磺胺对甲氧嘧啶(SMD) ...
..... (69)
9. 磺胺氯吡嗪(Esb3) ... (69)
10. 磺胺甲基苯吡唑(SMPZ)
..... (70)
11. 磺胺乙氧嘧啶(SEP) ... (70)
12. 磺胺间二甲氧嘧啶(SDM)
..... (70)
13. 磺胺邻二甲氧嘧啶
..... (70)

14. 磺胺脒(SG)..... (71)	1. 吠喃唑酮 (74)
15. 酞磺胺醋酞(PSA) ... (71)	2. 吠喃妥英 (75)
16. 酞酰磺胺噻唑(PST) (71)	3. 吠喃西林 (75)
17. 羟喹酞磺胺噻唑(OQPST) (72)	4. 吠吗唑酮 (75)
18. 酞磺胺甲氧嗪(PSMP) ... (72)	5. 硝呋氮氧脲 (75)
19. 磺胺(SN)..... (72)	五 喹诺酮类药物..... (76)
20. 磺胺嘧啶银(SD-Ag) (72)	1. 氟哌酸 (76)
21. 磺胺醋酰钠(SA-Na) (73)	2. 环丙沙星 (76)
三 抗菌增效剂..... (73)	3. 乙基环丙沙星 (76)
1. 甲氧苄氨嘧啶(TMP) (73)	4. 单诺沙星 (77)
2. 二甲氧苄氨嘧啶(DVD) ... (74)	5. 氧氟沙星 (77)
四 吠喃类药物..... (74)	六 其他化学抗菌药..... (77)
	1. 卡巴氧 (77)
	2. 乙酰甲嗪 (78)
	3. 喹恶酸 (78)
	4. 异烟肼 (78)
	5. 小檗碱 (79)
	6. 克霉唑 (79)

第四章 抗寄生虫药 (80)

一 驱蠕虫药..... (80)	9. 丙噻咪唑(CBZ)..... (85)
(一)驱线虫药..... (80)	10. 丁苯咪唑(PBZ) (86)
1. 左旋咪唑 (80)	11. 氟苯吡唑 (87)
2. 四咪唑 (81)	12. 苯双硫脲 (87)
3. 噻苯唑(TBZ)..... (81)	13. 噻嘧啶 (87)
4. 甲苯咪唑(MBZ) (82)	14. 甲噻嘧啶 (88)
5. 硫苯咪唑(BFZ)..... (83)	15. 酚嘧啶 (88)
6. 磺苯咪唑(OFZ) (83)	16. 哌 嗪 (88)
7. 丙硫苯咪唑 (84)	17. 海罗松 (89)
8. 丙氧苯咪唑 (85)	18. 苯胺磷 (89)

- | | | | |
|---------------------------|------|-------------------|-------|
| 19. 敌百虫 | (90) | 2. 双酰胺氧醚 | (100) |
| 20. 敌敌畏缓释剂(PC-DDVP) | (90) | 3. 碘醚柳胺 | (100) |
| 21. 碘硝酚 | (91) | 4. 羟氯柳胺 | (101) |
| 22. 二硫化碳呋啉 | (91) | 5. 氯氰碘柳胺钠 | (101) |
| 23. 阿维菌素 | (92) | 6. 硝碘酚脒 | (101) |
| 24. 伊维菌素 | (92) | 7. 硫双二氯酚 | (102) |
| 25. 美沙利啉 | (92) | 8. 六氯乙烷 | (102) |
| 26. 氰乙酰胺 | (93) | 9. 六氯酚 | (103) |
| 27. 碘溶液 | (93) | 10. 氯碘酰胺 | (103) |
| 28. 依米丁 | (93) | 11. 海托林 | (103) |
| 29. 枸橼酸乙胺嗪 | (94) | 12. 硫溴酚 | (104) |
| 30. 硫肿胺钠 | (94) | 13. 溴硫柳酰胺 | (104) |
| 31. 二氯苯肿 | (94) | 14. 三氯柳胺 | (104) |
| 32. 锑酚 | (95) | 15. 溴酚磷 | (104) |
| (二)驱绦虫药 | (95) | 16. 三氯苯唑 | (105) |
| 1. 吡喹酮 | (95) | 17. 三氯氨苯二磺胺 | (105) |
| 2. 氯硝柳胺 | (96) | 18. 六氯对二甲苯 | (105) |
| 3. 二氯酚 | (96) | 19. 硝硫氰胺 | (106) |
| 4. 羟溴柳胺 | (96) | 20. 吡喹酮 | (106) |
| 5. 丁苯脒 | (97) | 21. 呋喃丙胺 | (107) |
| 6. 硝硫氰醚 | (97) | 22. 青霉胺锑钠 | (107) |
| 7. 砷酸锡 | (97) | 二 抗原虫药 | (108) |
| 8. 砷酸铅 | (97) | (一)抗球虫药 | (108) |
| 9. 砷酸钙 | (98) | 1. 盐酸氯苯胍 | (108) |
| 10. 硫酸铜 | (98) | 2. 盐酸氨丙啉 | (108) |
| 11. 槟榔 | (98) | 3. 莫能菌素 | (109) |
| 12. 氢溴酸槟榔碱 | (99) | 4. 盐霉素 | (109) |
| 13. 槟榔碱乙酰肿胺 | (99) | 5. 拉沙里菌素 | (110) |
| (三)驱吸虫药 | (99) | (二)抗梨形虫药 | (110) |
| 1. 硝氯酚 | (99) | 1. 三氮脒 | (110) |
| | | 2. 硫酸喹啉脒 | (111) |

3. 黄色素	(111)	7. 育畜磷	(120)
4. 台盼蓝	(112)	8. 辛硫磷	(121)
5. 咪唑苯脲	(112)	9. 二溴磷	(121)
6. 间脲苯脲	(113)	10. 乐果	(122)
7. 氧二苯脲	(113)	11. 杀螟松	(122)
8. 戊氧苯脲	(114)	12. 氧硫磷	(122)
9. 青蒿琥酯	(114)	13. 巴胺磷	(123)
(三) 抗锥虫药	(114)	14. 二嗪农	(123)
1. 喹啉胺	(114)	15. 林丹	(124)
2. 萘磺苯酰脲	(115)	16. 三氯杀虫酯	(124)
3. 新肿凡纳明	(115)	17. 杀虫脒	(124)
4. 锥虫肿胺	(116)	18. 二氯苯醚菊酯	(125)
5. 溴乙菲啶	(116)	19. 氰戊菊酯	(125)
三 杀虫药	(117)	20. 溴氰菊酯	(125)
1. 敌百虫	(117)	21. 氟氰菊酯	(126)
2. 敌敌畏(DDVP)	(117)	22. 胺菊酯	(126)
3. 蝇毒磷	(118)	23. 双甲脒	(126)
4. 皮蝇磷	(119)	24. 除虫菊	(127)
5. 倍硫磷	(119)	25. 升华硫	(127)
6. 马拉硫磷	(120)		

第五章 影响机体代谢药..... (129)

一 激素	(129)	9. 丙酸倍氯米松	(133)
1. 醋酸可的松	(129)	10. 促肾上腺皮质激素	(133)
2. 氢化可的松	(129)	11. 胰岛素	(134)
3. 泼尼松	(130)	12. 精蛋白锌胰岛素	(134)
4. 氯化泼尼松	(130)	13. 低精锌胰岛素	(134)
5. 地塞米松	(131)	14. 胰高血糖素	(135)
6. 肤轻松	(131)	15. 甲状腺粉	(135)
7. 倍他米松	(132)	16. 甲碘安	(135)
8. 去炎松	(132)		

二 酶 类	(136)	11. 复合维生素 B 溶液	(147)
1. 菠萝蛋白酶	(136)	12. 泛 酸	(147)
2. 透明质酸酶	(136)	13. 叶 酸	(147)
3. 胰脱氧核糖核酸酶	(137)	14. 维生素 K	(148)
4. 胰蛋白酶	(137)	15. 维生素 C	(148)
5. 胶原酶	(138)	四 其他营养药	(149)
6. 双链酶	(138)	1. 葡萄糖醛酸内酯	(149)
7. 抑肽酶	(139)	2. 维丙胺	(150)
8. 辅酶 A	(139)	3. 蛋氨酸	(150)
9. 三磷酸腺苷	(139)	4. 肌 醇	(150)
10. 胰 酶	(140)	五 矿物元素	(151)
11. 胃蛋白酶	(140)	1. 氯化钙	(151)
12. 纤维素酶	(141)	2. 葡萄糖酸钙	(151)
13. 保增乐	(141)	3. 碳酸钙	(152)
三 维生素	(141)	4. 乳酸钙	(152)
1. 维生素 A	(141)	5. 磷酸二氢钠	(152)
2. 维生素 D	(142)	6. 骨 粉	(152)
3. 维生素 E	(143)	7. 亚硒酸钠	(153)
4. 维生素 B ₁	(143)	8. 氯化钴	(153)
5. 丙硫硫胺	(144)	9. 硫酸铜	(154)
6. 吡喃硫胺	(144)	10. 硫酸锌	(154)
7. 维生素 B ₂	(145)	六 化学促生长剂	(155)
8. 烟酰胺与烟酸	(145)	1. 喹乙醇	(155)
9. 维生素 B ₆	(146)	2. 氯化胆碱	(155)
10. 复合维生素 B 注射液	(146)	3. 二氢吡啶	(156)

第六章 内脏系统药物

一 体液系统药物	(157)	1. 酚磺乙胺	(157)
(一) 止血药	(157)	2. 凝血质	(157)

- | | | | |
|------------------------|-------|------------------|-------|
| 3. 速血凝 M | (158) | 2. 右旋糖酐 | (167) |
| 4. 维生素 K | (158) | 3. 聚乙烯吡咯酮 | (168) |
| 5. 新凝灵 | (159) | 4. 缩合葡萄糖 | (168) |
| 6. 6-氨基己酸 | (159) | 5. 氧化聚明胶代血浆(OPG) | |
| 7. 氨甲苯酸 | (159) | | (169) |
| 8. 氨甲环酸 | (160) | 6. 羟乙基淀粉代血浆 | |
| 9. 肾上腺色素缩胺脲 | | | (169) |
| | (160) | 7. 羟甲基淀粉代血浆 | |
| 10. 明胶海绵 | (160) | | (169) |
| 11. 氧化纤维素 | (161) | 8. 氯化钠 | (169) |
| 12. 醛基纤维素 | (161) | 9. 氯化钾 | (170) |
| 13. 淀粉海绵 | (161) | 10. 碳酸氢钠 | (171) |
| 14. 三氯化铁 | (162) | 11. 乳酸钠 | (172) |
| (二) 抗凝血药 | (162) | 12. 三羟甲基氨基甲烷 | |
| 1. 枸橼酸钠 | (162) | | (172) |
| 2. 肝素 | (162) | 二 循环系统药物 | (173) |
| 3. 藻酸双酯钠 | (163) | 1. 洋地黄 | (173) |
| 4. 双香豆素 | (163) | 2. 毛花丙甙 | (174) |
| 5. 华法林钠 | (164) | 3. 毒毛旋花子甙 H | (174) |
| (三) 抗贫血药 | (164) | 4. 毒毛旋花子甙 G | (175) |
| 1. 硫酸亚铁 | (164) | 5. 铃兰毒甙 | (175) |
| 2. 枸橼酸铁铵 | (165) | 6. 黄夹甙 | (176) |
| 3. 乳酸亚铁 | (165) | 7. 福寿草总甙 | (176) |
| 4. 右旋糖酐铁注射液 | | 8. 氨吡酮 | (176) |
| | (165) | 9. 硫酸奎尼丁 | (177) |
| 5. 葡聚糖铁钴注射液 | | 10. 盐酸普鲁卡因酰胺 | |
| | (166) | | (177) |
| 6. 复方卡铁注射液 | (166) | 11. 盐酸乙吗塞啶 | (177) |
| 7. 维生素 B ₁₂ | (166) | 三 消化系统药物 | (178) |
| (四) 体液补充剂 | (167) | 1. 龙胆 | (178) |
| 1. 葡萄糖 | (167) | 2. 陈皮 | (178) |

- | | | | |
|-----------------|-------|--------------------|-------|
| 3. 桂 皮 | (179) | 35. 大 黄 | (190) |
| 4. 小茴香 | (179) | 36. 液状石蜡 | (190) |
| 5. 八角茴香 | (179) | 37. 植物油与动物油 ... | (191) |
| 6. 姜 | (180) | 38. 辛丁酯磺酸钙 | (191) |
| 7. 豆 蔻 | (180) | 39. 鞣 酸 | (191) |
| 8. 大 蒜 | (181) | 40. 鞣酸蛋白 | (192) |
| 9. 碳酸氢钠 | (181) | 41. 鞣 仿 | (192) |
| 11. 氯化钠 | (181) | 42. 次碳酸铋 | (192) |
| 12. 人工矿泉盐 | (182) | 43. 次没食子酸铋 | (193) |
| 13. 腐植酸钠 | (182) | 44. 矽炭银 | (193) |
| 14. 稀盐酸 | (183) | 45. 白陶土 | (193) |
| 15. 乳 酸 | (183) | 46. 药用炭 | (193) |
| 16. 稀醋酸 | (183) | 47. 止泻宁 | (194) |
| 17. 干酵母 | (184) | 48. 促菌生 | (194) |
| 18. 乳酶生 | (184) | 四 呼吸系统药物 | (194) |
| 19. 碳酸钙 | (184) | 1. 氯化铵 | (194) |
| 20. 氢氧化镁 | (185) | 2. 碳酸铵 | (195) |
| 21. 氢氧化铝 | (185) | 3. 碘化钾 | (195) |
| 22. 甲氟咪胍 | (185) | 4. 愈创木酚甘油醚 | (195) |
| 23. 胃长宁 | (185) | 5. 乙酰半胱氨酸 | (196) |
| 24. 马钱子 | (186) | 6. 溴苄环己铵 | (196) |
| 25. 藜 芦 | (186) | 7. 远志酊 | (196) |
| 26. 酒石酸锑钾 | (186) | 8. 桔梗酊 | (197) |
| 27. 天吐灵 | (187) | 9. 咳必清 | (197) |
| 28. 聚甲基硅 | (187) | 10. 可待因 | (197) |
| 29. 硫酸锌 | (188) | 11. 复方樟脑酊 | (198) |
| 30. 阿朴吗啡 | (188) | 12. 杏仁水 | (198) |
| 31. 氯苯甲嗪 | (188) | 13. 甘草流浸膏 | (198) |
| 32. 氯苯丁嗪 | (188) | 14. 麻黄碱 | (199) |
| 33. 硫酸钠 | (189) | 15. 盐酸异丙肾上腺素 | (199) |
| 34. 硫酸镁 | (189) | | (199) |

16. 氨茶碱	(199)	4. 前列腺素 F _{2α}	(206)
17. 色甘酸二钠	(200)	5. 15-甲基前列腺素 F _{2α}	(206)
五 泌尿系统药物	(200)	6. 氟前列醇	(206)
1. 氢氯噻嗪	(200)	7. 氟前列醇	(207)
2. 苄氟噻嗪	(201)	8. 己烯雌酚	(207)
3. 氯噻酮	(201)	9. 己烷雌酚	(208)
4. 环戊氯噻嗪	(201)	10. 雌二醇	(208)
5. 吠喃苯胺酸	(201)	11. 黄体酮	(208)
6. 利尿素	(202)	12. 甲地孕酮	(209)
7. 醋酸钾	(202)	13. 舒 情	(209)
8. 氨苯喋啶	(203)	14. 甲基睾丸素	(209)
9. 安体舒通	(203)	15. 丙酸睾丸素	(210)
10. 利尿酸	(203)	16. 苯丙酸诺龙	(210)
11. 丁苯氧酸	(204)	17. 垂体促卵泡素	(210)
12. 甘露醇	(204)	18. 垂体促黄体素	(211)
13. 山梨醇	(204)	19. 促性腺激素释放激素	(211)
14. 尿 素	(204)	20. 绒促性素	(211)
六 生殖系统药物	(205)	21. 孕马血清促性腺激素	(212)
1. 垂体后叶素	(205)		
2. 催产素	(205)		
3. 马来酸麦角新碱	(205)		

第七章 神经系统药物..... (213)

一 中枢神经兴奋药 ...	(213)	8. 戊四氮	(216)
1. 咖啡因	(213)	9. 回苏灵	(216)
2. 氨茶碱	(214)	10. 美解眠	(216)
3. 利尿素	(214)	11. 盐酸山梗菜碱	(217)
4. 樟脑磺酸钠	(214)	12. 印防己毒素	(217)
5. 氧化樟脑	(214)	13. 盐酸士的宁	(217)
6. 尼可杀米	(215)	二 镇静药	(218)
7. 多沙普仑	(215)	1. 巴比妥	(218)

2. 苯巴比妥	(218)
3. 戊巴比妥钠	(219)
4. 溴化钠	(219)
5. 溴化钙	(220)
6. 盐酸氯丙嗪	(220)
7. 盐酸丙嗪	(221)
8. 马来酸乙酰丙嗪	(221)
9. 氟哌啶醇	(221)
10. 氟哌啶	(222)
11. 哌氟苯丁酮	(222)
12. 安定	(222)
13. 咪唑安定	(223)
14. 安宁	(223)
15. 硫酸镁	(223)
16. 苯妥英钠	(224)
17. 扑痫酮	(224)
18. 三甲双酮	(224)
三 镇痛药	(225)
1. 盐酸吗啡	(225)
2. 盐酸哌替啶	(225)
3. 安那度	(226)
4. 枸橼酸芬太尼	(226)
5. 新保灵	(226)
6. 乳酸镇痛新	(227)
7. 盐酸美散痛	(227)
8. 盐酸双氢埃托啡	(227)
9. 盐酸二甲苯胺噻嗪	(228)
10. 盐酸二甲苯胺噻唑	(228)
11. 硫酸延胡索乙素	(229)

四 解热镇痛抗风湿药	(229)
1. 对乙酰氨基酚	(229)
2. 氨基比林	(230)
3. 安乃近	(230)
4. 安替比林	(231)
5. 保泰松	(231)
6. 羟基保泰松	(231)
7. 水杨酸钠	(231)
8. 乙酰水杨酸	(232)
9. 甲灭酸	(232)
10. 氟灭酸	(233)
11. 氯灭酸	(233)
12. 甲氯灭酸	(233)
13. 甲氯灭酸钠	(234)
14. 萘普生	(234)
15. 吲哚美辛	(234)
16. 盐酸苄达明	(234)
五 全身麻醉药	(235)
1. 麻醉乙醚	(235)
2. 氟 烷	(235)
3. 氧化亚氮	(236)
4. 环丙烷	(236)
5. 水合氯醛	(237)
6. 硫喷妥钠	(238)
7. 丙烯硫喷妥钠	(238)
8. 盐酸氯胺酮	(239)
六 局部麻醉药	(239)
1. 盐酸普鲁卡因	(239)
2. 盐酸氯普鲁卡因	(240)
3. 盐酸利多卡因	(240)