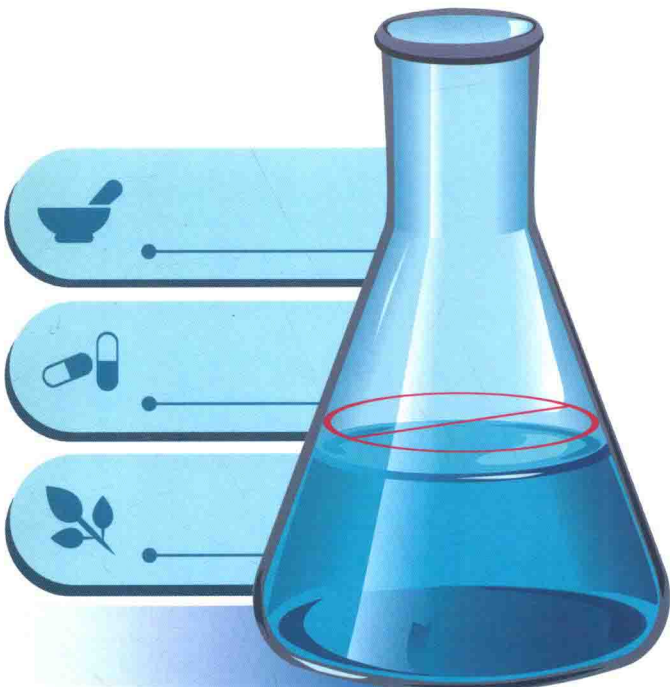




中西药禁忌 速查纲目

主 编 刘明乐 李克荣
主 审 周祯祥



人民卫生出版社

中西药禁忌速查纲目

主 编 刘明乐 李克荣

副主编 (按姓氏笔画为序)

徐 涛 徐国勇 润袁敏 崔勇和 韩晓燚

主 审 周祯祥(湖北中医药大学)

编 委 (按姓氏笔画为序)

付盈盈 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

刘明乐 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

严 霞 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

李克荣 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

杨 华 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

周耀辉 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

郝爱军 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

贾胜荣 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

徐 涛 湖北省宜城市中医医院

徐国勇 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

润袁敏 湖北省襄阳市中心医院(湖北文理学院附属医院)

曹雅军 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

崔勇和 湖北省襄阳市中心医院(湖北文理学院附属医院)

韩晓燚 湖北省襄阳市第一人民医院(湖北医药学院附属襄阳市第一人民医院)

童志荣 湖北省宜城市人民医院

路秀庚 湖北省襄阳市中医医院(湖北中医药大学附属襄阳医院)

人民卫生出版社

图书在版编目(CIP)数据

中西药禁忌速查纲目/刘明乐,李克荣主编.—北京:人民
卫生出版社,2017

ISBN 978-7-117-24729-0

I. ①中… II. ①刘… ②李… III. ①药物-配伍禁忌
IV. ①R942

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 149401 号

人卫智网 www.ipmph.com 医学教育、学术、考试、健康，
购书智慧智能综合服务平台
人卫官网 www.pmph.com 人卫官方资讯发布平台

版权所有，侵权必究！

中西药禁忌速查纲目

主 编：刘明乐 李克荣

出版发行：人民卫生出版社（中继线 010-59780011）

地 址：北京市朝阳区潘家园南里 19 号

邮 编：100021

E - mail：pmph@pmph.com

购书热线：010-59787592 010-59787584 010-65264830

印 刷：北京画中画印刷有限公司

经 销：新华书店

开 本：710×1000 1/16 印张：43

字 数：795 千字

版 次：2017 年 7 月第 1 版 2017 年 7 月第 1 版第 1 次印刷

标准书号：ISBN 978-7-117-24729-0/R · 24730

定 价：80.00 元

打击盗版举报电话：010-59787491 E-mail：WQ@pmph.com

(凡属印装质量问题请与本社市场营销中心联系退换)

前言

随着中西医结合的深入发展,中西药物联用防治疾病的情况逐渐增多,这是临床医生经常遇到的实际情况。有些中西药物合用,可以收到单用中药或西药都达不到的治疗效果。但有些中西药物合用,则能产生不良反应,甚至会引起致命后果。因此,熟悉中西药物的相互作用及联用禁忌,对于临床医生及患者均具有十分重要的意义。基于此,我们花费了近二十年的时间编写了这部当前有关中西药配伍禁忌信息量十分丰富的参考书。

本书是在广泛搜集国内外大量有关文献资料的基础上,结合作者多年的临床经验体会编写而成。该书的最大特点是参考了国内外大量的有关中西药联用禁忌的信息和研究进展,具体编写到每个药物,采用表格的编写方法,对中西药联用时的禁忌进行解析,并在表格中标出禁忌内容的文献来源,使内容清晰明确,来源确凿,便于读者查阅。

全书分上下两篇,上篇为中西药物口服制剂联用禁忌,下篇为中西药物注射制剂联用禁忌。上篇的编写以西药为纲,第一至二十二章收载近 600 类(种)西药,第二十三章主要收载含有结构共性的药物,按阳离子、阴离子或基团等分类。每种药物的编写主要按英文名、其他名称、制剂形式、规格及配伍禁忌内容进行编写,其中每章节下所列的药物为主要代表药物,其他未收载药物可参考主要代表药物,联用禁忌内容以表格形式列出,按禁忌中药、禁忌成分、禁忌机制、禁忌制剂举例及参考文献形式列出,一目了然。其中,禁忌制剂举例这项内容,是为中西药物联用提供参考。为了减少本篇每条药物“联用禁忌”简表的编排量,分别将简表内字数较多的“禁忌中药”及“禁忌制剂举例”内容用字母表示,这些字母的分类标准,主要以“联用禁忌”表内“禁忌成分”作为分类对象,按其化学成分结构或性质进行分类;其次以“禁忌中药”或“禁忌制剂”为分类对象,按其主治功效进行分类;不符合上述分类标准的则列为“其他”项,具体内容见上篇第一章。下篇的编写以中药注射剂为纲,按笔画分类,共收载近 100 种中药注射剂,包括中药注射剂的别名、性状、制剂规格及配伍变化等内容。每种中药注射

剂下的配伍变化亦以表格形式列出,该表格按禁忌西药、配伍结果及参考文献来源进行编写。

该书可供医、药、护专业技术人员及患者快速、方便、准确地查询中西药物是否存在配伍禁忌,包括中西药物口服联用或者中西药物注射剂联用两种情形。

由于水平所限,疏漏不正之处在所难免,欢迎大家批评指正。

编者

2017年元月

目 录

上篇 中西药物口服制剂联用禁忌

第一章 字母意义及分类标准	1
1 字母意义	1
2 分类标准	33
第二章 抗微生物药物	40
1 抗生素	40
1.1 总类	40
抗生素类(40) 碱性较强的抗生素(41) 肝毒性抗生素(41)	
1.2 青霉素类	42
青霉素类(42) 青霉素(43) 氨苄西林(44) 阿莫西林(44) 羧苄西林(45)	
甲氧西林(46) 苯氧甲基青霉素(46)	
1.3 头孢菌素类	46
头孢菌素类(46) 某些头孢菌素类(48) 第三代头孢菌素(部分)(49) 头孢氨苄(49) 头孢唑林钠(50) 头孢拉定(51) 头孢哌酮钠(52) 头孢美唑(53)	
头孢甲肟(53) 头孢塞吩钠(54) 头孢噻啶(54) 头孢孟多(54)	
1.4 β -内酰胺酶抑制剂及其他 β -内酰胺类	55
β -内酰胺类抗生素(55)	
1.5 氨基糖苷类	56
氨基糖苷类抗生素(56) 卡那霉素(57) 妥布霉素(59) 庆大霉素(59) 小诺米星(61) 新霉素(61)	
1.6 四环素类	62
四环素类(62) 四环素(65) 土霉素(67) 多西环素(68) 米诺环素(69)	
1.7 酰胺醇类	69
氯霉素(69)	
1.8 大环内酯类	71
大环内酯类(71) 红霉素类(72) 红霉素(73) 红霉素膏(75) 吉他霉素(75)	
麦迪霉素(76) 乙酰螺旋霉素(76)	
1.9 其他抗菌抗生素	77

多黏菌素类(77) 林可霉素(77) 克林霉素(79) 多黏菌素B(79) 黏菌素(80) 新生霉素(80)	
2 合成的抗菌药	81
2.1 总类	81
抗菌药(81)	
2.2 磺胺类	82
磺胺类(82) 磺胺甲噁唑(84)	
2.3 甲氧苄啶类	84
甲氧苄啶(84)	
2.4 硝基呋喃类	85
硝基呋喃类(85) 呋喃妥因(85) 呋喃唑酮(86)	
2.5 噹诺酮类	89
喹诺酮类(89) 氟喹诺酮类(90) 诺氟沙星(91) 环丙沙星(92) 洛美沙星(92) 左氧氟沙星(93)	
2.6 硝咪唑类	93
硝咪唑类(93) 甲硝唑(94) 替硝唑(94)	
2.7 其他类	95
乌洛托品(95) 孟德立胺(95)	
3 抗感染植物药制剂	96
小檗碱(96)	
4 抗结核病药	97
利福霉素类(97) 异烟肼(98) 对氨基水杨酸钠(102) 利福平(104) 链霉素(105) 乙胺丁醇(106) 环丝氨酸(107)	
5 抗真菌药	107
抗真菌药(107) 两性霉素B(108) 酮康唑(109) 灰黄霉素(109) 制霉菌素(112)	
6 抗病毒药	113
抗艾滋病药(113) 阿昔洛韦(113) 吗啉胍(114) 利托那韦(114) 沙奎那韦(115) 茚地那韦(115)	
第三章 抗寄生虫病药物	116
1 抗疟药	116
氯喹(116) 哌喹(117) 奎宁(117) 无味奎宁(119) 羟基氯喹(119)	
2 抗阿米巴病药	119
依米丁(119)	
3 抗血吸虫病药	120
硝硫氯胺(120) 六氯对二甲苯(120) 酒石酸锑钾(121)	
4 驱肠虫药	121

鹤草酚(121)

第四章 主要作用于中枢神经系统的药物	122
1 中枢兴奋药	122
中枢兴奋药(122) 洛贝林(122) 咖啡因(123) 士的宁(125) 一叶萩碱(127) 细胞色素 C(127)	
2 镇痛药	128
镇痛药(128) 麻醉性镇痛药(128) 阿片类制剂(129) 吗啡(129) 哌替啶(130) 麦角胺(130) 乌头碱(131)	
3 解热镇痛抗炎药及抗痛风药	131
3.1 解热镇痛药	131
解热镇痛药(131) 水杨酸类解热镇痛药及水杨酸衍生物(132) 阿司匹林(134) 双水杨酯(137) 安替比林(139) 对乙酰氨基酚(139) 安痛定(142) 安乃 近(142) 保泰松(143) 氨基比林(144)	
3.2 抗炎镇痛药	145
非甾体抗炎药(145) 布洛芬美辛(146) 双氯芬酸(148) 氯芬黄敏片(149) 布洛 芬(149) 美洛昔康(150)	
3.3 抗痛风药	151
别嘌醇(151)	
4 抗震颤麻痹药	151
左旋多巴(151) 卡比多巴(152) 苄丝肼(153) 丙环定(153) 司来吉兰(154)	
5 抗精神失常药	156
5.1 总类	156
中枢抑制药(156) 精神安定药(157)	
5.2 抗精神病药	157
抗精神病药(157) 吩噻嗪类药物(158) 氯丙嗪(159) 奋乃静(161) 氟奋乃 静(162) 氟哌噻吨(162) 替沃塞吨(163)	
5.3 抗焦虑药	163
中枢神经抑制剂(163) 氯氮草(163) 地西洋(164) 氯硝西泮(165) 艾司唑 仑(166) 阿普唑仑(166) 羟嗪(167) 谷维素(167) 洛拉酮(168)	
5.4 抗躁狂抑郁症药	168
抗抑郁药(168) 三环类抗抑郁药(169) 5-羟色胺重吸收抑制剂(170) 碳酸 锂(170) 丙米嗪(170) 单胺氧化酶抑制剂(171) 吗氯贝胺(173) 尼亚拉 胺(176) 托洛沙酮(178) 帕罗西汀(181) 舍曲林(181) 曲唑酮(182) 奈法唑酮(182) 苯丙胺(182) 呋甲酯(183) 苯乙肼(184) 异卡波肼(186) 反苯环丙胺(189)	
6 抗癫痫药	191
抗癫痫药(191) 苯妥英钠(192) 卡马西平(193)	

目 录

7 镇静药、催眠药及抗惊厥药	193
7.1 总类	193
镇静催眠药(193) 镇静药(194) 催眠药(195)	
7.2 巴比妥类	195
巴比妥类(195) 苯巴比妥(197) 环己巴比妥钠(199)	
7.3 苯二氮草类	199
苯二氮草类(199)	
7.4 其他类催眠药	200
甲喹酮(200) 水合氯醛(200) 溴化钾(202) 溴化钠(202) 溴化铵(203)	
· 三溴合剂(203) 三溴片(204) 格鲁米特(204) 乌拉坦(205)	
第五章 麻醉药及其辅助药物	206
1 总类	206
麻醉药(206)	
2 全身麻醉药	207
氟烷(207) 环丙烷(207) 硫喷妥钠(208) 氯胺酮(208)	
3 局部麻醉药	209
局部麻醉药(209) 普鲁卡因(209) 利多卡因(210) 可卡因(211)	
4 骨骼肌松弛药	211
骨骼肌松弛药(211) 筒箭毒碱(212) 琥珀胆碱(212) 三碘季胺酚(213)	
第六章 主要作用于自主神经系统的药物	214
1 拟胆碱药	214
拟胆碱药(214) 抗胆碱酯酶药(214) 毒扁豆碱(215) 新斯的明(215) 毛果芸香碱(216)	
2 抗胆碱药	217
抗胆碱药(217) 阿托品类药物(218) 阿托品(219) 东莨菪碱(222) 山莨菪碱(224) 樟柳碱(225) 颠茄(226) 红古豆碱(227) 溴丙胺太林(228)	
3 拟肾上腺素药	228
拟肾上腺素类药(228) 茶碱(229) 米多君(229)	
4 抗肾上腺素药	230
4.1 α受体阻断药	230
酚妥拉明(230) 妥拉苏林(230) 酚苄明(231)	
4.2 β受体阻断药	231
β受体阻断药(231) 普萘洛尔(232) 阿替洛尔(234)	
第七章 主要作用于循环系统的药物	235
1 钙拮抗药	235
维拉帕米(235) 硝苯地平(235) 尼群地平(236) 普尼拉明(237)	

2 治疗慢性心功能不全的药物	237
强心苷类药物(237) 洋地黄类强心苷(241) 洋地黄(244) 洋地黄毒苷(246) 地高辛(247) 毛花苷丙(252) 毒毛花苷 K(253) 毒毛花苷 G(255) 黄夹 苷(255)	
3 抗心律失常药	256
抗心律失常药(256) 奎尼丁(256) 普鲁卡因胺(258) 普罗帕酮(258) 胺碘 酮(259)	
4 防治心绞痛药	260
防治心绞痛药物(260) 硝酸甘油(260) 戊四硝酯(261) 硝酸异山梨酯(262) 亚硝酸异戊酯(263) 亚硝酸辛酯(263) 双嘧达莫(264)	
5 周围血管扩张药	264
周围血管扩张药(264) 烟酸(264) 羟丙碱(265)	
6 降血压药	266
降压药(266) 抗肾上腺素药(266) 血管紧张素转化酶抑制剂(267) 可乐 定(268) 利血平(268) 降压灵(271) 帕吉林(272) 肼屈嗪(275) 卡托 普利(276) 依那普利(276) 甲基多巴(276) 脉乙啶(277) 脉氯酚(278) 倍他尼定(278) 喷托铵(279) 美加明(279) 六甲溴铵(280) 苄二甲脉(280) 硫酸脈生(280) 芦丁(281)	
7 抗休克的血管活性药	281
肾上腺素类药物(281) 升压药物(282) 去甲肾上腺素(282) 间羟胺(283) 肾上腺素(284) 美芬丁胺(285) 多巴胺(286)	
8 调节血脂药及抗动脉粥样硬化药	286
洛伐他汀(286) 辛伐他汀(286) 考来烯胺(287) 藻酸双酯钠(287)	
第八章 主要作用于呼吸系统的药物	289
1 祛痰药	289
碘化钾(289)	
2 镇咳药	290
镇静止咳药(290) 可待因(290) 喷托维林(292) 咳美芬(293)	
3 平喘药	294
3.1 β 肾上腺素受体激动剂	294
β 肾上腺素受体激动剂(294) 麻黄碱(294) 盐酸伪麻黄碱(297) 异丙肾上腺 素(298) 沙丁胺醇(299) 奥西那林(300) 克伦特罗(300)	
3.2 磷酸二酯酶抑制剂	301
氨茶碱(301) 茶碱(302) 复方茶碱片(303)	
4 来源于中草药的祛痰镇咳、平喘药	304
甘草流浸膏(304)	

第九章 主要作用于消化系统的药物	305
1 抗酸药及治疗消化性溃疡药	305
抗酸药(305) 含 Ca^{2+} 、 Mg^{2+} 、 Fe^{2+} 、 Al^{3+} 、 Bi^{3+} 的抗酸药(306) 含有碳酸盐的抗酸药(308) 抑制胃酸的 H_2 受体拮抗剂(308) 消化性溃疡隔离剂(309) 碳酸氢钠(309) 氧化镁(311) 氢氧化铝(312) 铝碳酸镁(314) 枸橼酸铋钾(316) 胶体果胶铋(316) 硫糖铝(317) 磷酸铝(318) 西咪替丁(319) 雷尼替丁(321) 奥美拉唑(321) 丙谷胺(322) 胃仙 U(322) 三硅酸镁(323) 碳酸钙(324)	
2 胃肠解痉药	326
丙胺太林(326)	
3 助消化药	326
酶制剂(326) 胃蛋白酶(328) 胰酶(330) 淀粉酶(332) 乳酶生(333) 稀盐酸(335) 枸橼酸(335)	
4 止吐药、催吐药及胃肠推动药	336
催吐药(336) 甲氧氯普胺(336) 多潘立酮(337) 西沙必利(338) 阿朴吗啡(339)	
5 泻药	339
泻药(339) 硫酸镁(340) 硫酸钠(341) 莨麻油(341)	
6 止泻药	342
止泻药(342) 糯酸蛋白(342) 碱式碳酸铋(343)	
7 肝胆疾病辅助用药	345
谷氨酸(345) 辅酶 A(345) 葡醛内酯(346) 去氢胆酸(346) 熊去氧胆酸(346)	
8 其他	347
龙胆酊、龙胆大黄合剂(347) 维酶素(347)	
第十章 主要作用于泌尿系统的药物	348
利尿药	348
1.1 总类	348
利尿药(348) 排钾利尿药(349) 黄嘌呤类利尿药(350)	
1.2 高效利尿药	350
强效利尿药(350) 呋塞米(351) 依他尼酸(351) 布美他尼(352) 丙撤利(352)	
1.3 中效利尿药	353
噻嗪类利尿药(353) 氢氯噻嗪(354) 三氟噻嗪(356)	
1.4 低效利尿药	356
保钾利尿药(356) 螺内酯(356) 氨苯蝶啶(357) 乙酰唑胺(358)	
第十一章 影响血液及造血系统的药物	359
1 促凝血药	359
促凝血药(359) 氨基己酸(359) 维生素 K ₁ (360) 甲萘氢醌(361) 亚硫酸氢	

钠甲蔡醒(361)	凝血酶(362)			
2 抗凝血药		363		
抗凝血药(363)	抗血栓药(363)	香豆素类(364)	双香豆素类药物(364)	
肝素钠(365)	肝素钙(366)	华法林(366)	蝮蛇抗栓酶(368)	双香豆素(369)
苯丙香豆素(370)	醋硝香豆素(371)	卡巴克络(372)	氯吡格雷(373)	
3 抗贫血药		373		
抗贫血药(373)	铁剂(373)	亚铁盐(375)	硫酸亚铁(377)	碳酸亚铁(380)
叶酸(381)	维生素B ₁₂ (382)	腺苷钴胺(382)	富马酸亚铁(383)	乳酸亚
铁(385)	枸橼酸铁铵(386)	枸橼酸铁铵维B ₁ 糖浆(388)	右旋糖酐铁(388)	
山梨醇铁(389)	氯化钴(389)			
4 促进白细胞增生药		390		
利可君(390)				
5 抗血小板药物		390		
曲克芦丁(390)				
第十二章 抗变态反应药物		393		
抗组胺药(393)	抗组胺药(部分)(394)	抗组胺的感冒药(394)	新一代H ₁ 受	
体拮抗剂(395)	氯苯那敏(395)	苯海拉明(396)	异丙嗪(397)	阿司咪
唑(398)	赛庚啶(398)	特非那定(398)		
第十三章 激素及其有关药物		400		
1 总类		400		
激素类药(400)				
2 肾上腺皮质激素及促肾上腺皮质激素		401		
糖皮质素类激素(401)	肾上腺皮质激素类(402)	氢化可的松(403)	泼尼	
松(404)	泼尼松龙(405)	地塞米松(406)		
3 性激素及促性激素		407		
雄激素类药(407)	甲睾酮(407)	丙酸睾酮(408)	苯丙酸诺龙(408)	
4 避孕药		409		
口服避孕药(409)	去氧孕烯(409)	炔雌醇(410)		
5 胰岛激素及其他影响血糖的药物		410		
降血糖药(410)	含磺酰脲类降血糖药(412)	胰岛素(413)	甲苯磺丁脲(415)	
格列本脲(416)	格列齐特(417)	苯乙双胍(418)	二甲双胍(419)	氯磺丙
脲(420)				
6 甲状腺激素类药物及抗甲状腺药		421		
抗甲状腺药(421)	硫脲类药物(422)	甲状腺粉(423)	碘化钾(423)	
第十四章 维生素类		425		
1 总类		425		

目 录

维生素类(425) 多维元素片(425)	
2 维生素 A、D 属药物	427
维生素 A(427) 碳酸钙 D ₃ (427) 骨化三醇(428)	
3 维生素 B 属药物	429
B 属维生素(429) 维生素 B ₁ (429) 维生素 B ₂ (430) 维生素 B ₆ (431) 复合维 生素 B(432) 干酵母(433)	
4 维生素 C 及其他	434
维生素 C(434) 维生素 E(436)	
第十五章 酶类及其他生化制剂	438
酶类药物(438) 菠萝蛋白酶(439) 双链酶(440) 溶菌酶(441) 复合磷酸酯 酶(442)	
第十六章 调节水、电解质及酸碱平衡用药	444
1 电解质平衡调节药	444
氯化钾(444) 氯化钙(444) 葡萄糖酸钙(446) 戊酮酸钙(447) 乳酸钙(447)	
2 酸碱平衡调节药	449
乳酸钠溶液(449)	
3 葡萄糖及其他	449
葡萄糖(449)	
第十七章 营养药	451
5%氨基酸注射液(451) 色氨酸(451)	
第十八章 抗肿瘤药	452
1 总类(452)	
抗肿瘤药物(452) 主要由 CYP2C19 酶代谢的抗肿瘤药物(452) 主要由 CYP3A4 酶代谢的抗肿瘤药物(453) 主要由 CYP450 酶代谢的抗肿瘤药 物(454) 碱性化疗药物(455) 含金属离子的化疗药物(456) 顺铂类化疗 药物(456) 具有免疫抑制作用的化疗药物(456)	
2 烷化剂	456
氮芥(456) 环磷酰胺(457) 洛莫司汀(458) 塞替派(458) 癌宁(458)	
3 抗代谢药	459
双膦酸盐类(459) 甲氨蝶呤(460) 疏嘌呤(460) 氟尿嘧啶(461) 阿糖胞苷(461)	
4 抗肿瘤抗生素	462
放线菌素 D(462) 丝裂霉素(462) 柔红霉素(463) 阿霉素(463) 博来霉素(464)	
5 抗肿瘤植物成分	464
长春新碱(464) 替尼泊苷(465) 羟喜树碱(465) 伊立替康(466) 秋水仙碱(466)	
6 其他抗肿瘤药及辅助治疗药	467

丙卡巴肼(467) 顺铂(470) 千扰素(470) 环孢素(470) 基克利(471)	
第十九章 影响机体免疫功能的药物	472
环孢素(472) 青霉胺(472) 他克莫司(472)	
第二十章 延缓衰老药及某些老年病用药	474
微生态制剂(474) 普鲁卡因制剂(476) 葡萄糖酸锌(479) 硫酸锌(480)	
第二十一章 各临床科室备用药物	481
1 外科用药及消毒防腐收敛药	481
过氧化氢溶液(481) 碘酊(481) 碘附(482) 乙醇(482) 硼砂(483)	
醋酸(483)	
2 眼科用药	484
有机阴离子型眼科用药(484) 含碘眼科用药(485) 含银眼科用药(485) 青霉 胺滴眼剂(485) 四环素可的松眼膏(486) 红霉素眼膏(486) 新霉素眼药 水(486) 多黏菌素B滴眼剂(487) 碘化钾滴眼剂(487) 普罗碘铵(487) 胺肽碘滴眼液(488) 硝酸银滴眼液(488) 弱蛋白银(489) 谷胱甘肽眼药 水(489)	
3 耳鼻喉科及口腔科用药	489
西地碘(489) 碘喉片(490)	
第二十二章 其他药物	491
1 解毒药	491
谷胱甘肽(491) 二巯丙醇(491) 青霉胺(492) 亚硝酸钠(492)	
2 药用附加剂	492
苯甲酸钠(492) 聚山梨酯-80(493) 磷酸二氢钠(493) 磷酸氢二钠(494) 枸橼酸(494) 果葡糖浆(495) 单糖浆(495) 含糖浆的西药制剂(496) 明胶(496)	
3 诊断用药	496
含碘造影剂(496) 碘化钠(497) 碘化油(497) 硫酸钡(498)	
4 药用放射性核素	498
磷[³² P]酸钠(498)	
5 其他	499
色氨酸(499) 细胞色素P450酶(499)	
第二十三章 按化学结构进行分类的药物	502
1 相同阳离子类	502
金属离子制剂(502) 铁剂(502) 亚铁盐制剂(502) 钙剂(503) 含Ca ²⁺ 、 Mg ²⁺ 、Fe ²⁺ 、Al ³⁺ 、Bi ³⁺ 的抗酸药(504) 汞制剂(504) 钴剂(505) 银盐制剂(505) 锂盐制剂(505) 镁盐制剂(506) 铝盐制剂(507) 锌剂(508)	

2 相同阴离子类	509
酸性西药(509) 羧酸类西药(510) 碱性西药(510) 碱性含氯药物(511)	
硫酸盐制剂(511) 碳酸盐制剂(511) 亚硝酸盐制剂(512) 硫化物制剂(512)	
碘化物制剂(512) 碳胺类药物(513)	
3 相同基团类	513
蛋白质类药物(513) 嘌呤类西药(514) 吲哚类西药(514) 含肽类功能团的药	
物(514) 生物碱类药物(515) 树脂类药物(516) 右旋糖酐类药物(516)	
4 其他类	516
西药(516) 致癌作用的西药(517) 在肠道吸收而发挥疗效的药物(517) 肠溶	
性制剂(517) 胃肠刺激药物(518) 肾毒性西药(518) 线粒体酶代谢的药	
物(519) 单胺氧化酶抑制剂(519) 酒剂(519) 具有氧化性的药物(520)	
上篇参考文献	521

下篇 中西药物注射制剂联用禁忌

β-七叶皂苷钠	537
三画	537
川芎嗪	537
川芎	539
大蒜素	540
大黄	540
小檗碱(盐酸盐、硫酸盐)	541
四画	543
中药成分的注射剂	543
长春西汀	543
丹参酮ⅡA 磷酸钠	544
丹参	544
丹参川芎嗪	549
双黄连	550
天麻	554
毛冬青	554
止喘灵	555
五画	556
正清风痛宁	556
仙鹤草	556
汉肌松	557
生脉	557
艾迪	558

六画	558
灯盏花素	558
灯盏细辛	561
当归	561
红花	562
血必净	563
血塞通	563
曲克芦丁	564
七画	564
含有机酸的中药注射剂	564
含酚羟基的中药注射剂	565
含鞣质未除尽的中药注射剂	565
含有聚山梨酯-80(吐温-80,Tween-80)的注射剂	565
含罂粟及罂粟碱的注射剂	566
何首乌	566
杏丁	566
抗病毒	567
抗腮腺炎	567
八画	568
苦参素	568
苦黄	568
金纳多	569
金莲花	569
肿节风	569
鱼腥草	570
鱼金	572
板蓝根	573
刺五加	573
参附	574
参麦	575
参芪扶正	575
炎琥宁	576
九画	577
香菇多糖	577
莲必治	578
枳实	578

珍珠	579
骨肽	579
穿心莲	580
穿琥宁	582
复方小檗碱	586
复方丹参	587
冠心宁	594
复方大青叶	595
复方柴胡油	595
复方桑寄生	595
复方茵陈	596
脉络宁	596
茵栀黄	597
十画	598
莪术油	598
铃兰毒昔	599
益母草	599
柴胡	600
十一画	600
银杏叶	600
银黄	601
蛇毒血凝酶	601
羟基喜树碱	602
康菜特	602
黄连素	602
黄芩	603
黄芪	603
野木瓜	604
得力生	605
清开灵	605
鹿茸精	610
鹿瓜多肽	611
十二画	611
葛根素	611
喜炎平	612
紫花地丁	613