

最新中医药管理规范实务全书

国家基本药物生产标准

(六)

主编：韩 问

吉林摄影出版社

图书在版编目(CIP)数据

最新中医药管理规范实务全书/韩问主编. —长春:
吉林摄影出版社, 2005.1
ISBN 7-80606-771-X
I. 最… II. 韩… III. 中药管理-药政
管理-丛书 IV. R288-51

最新中医药管理规范实务全书·国家基本药物生产标准(六)

作 者: 韩问

排版设计: 盛世文化传播(北京)有限公司

出版发行: 吉林摄影出版社

社 址: 长春市人民大街124号

邮政编码: 130021

印 刷: 北京通成印刷厂

开 本: 880×1230mm 1/32

总印张: 400. 字数: 4 100千字

版 次: 2005年1月第一版

2005年1月第一次印刷

印 数: 1-500册

书 号: ISBN 7-80606-771-X/R.116

总定价: 1599.00 本册定价: 19.50

目 录

维生素及肠内及肠外营养病	1
氨基酸类	1
○谷胱甘肽	1
○精氨酸	2
○静脉注射复方氨基酸	3
○静脉注射复方氨基酸(14S)	4
○静脉注射复方氨基酸(15HBC)	5
○静脉注射复方氨基酸(17)	6
○静脉注射复方氨基酸(18F)	7
○静脉注射复方氨基酸(3H)	8
○静脉注射复方氨基酸(小儿输液用)	10
○静脉注射复方肾病用氨基酸	11
维生素类	12
○复方维生素 B	12
○复方维生素 B	13
○干酵母	13
○骨化三醇	14
○甲萘氢醌	16

◎静脉多种维生素(水乐维他).....	16
◎维生素 A.....	17
◎维生素 AD.....	19
◎维生素 B1.....	19
◎维生素 B12.....	21
◎维生素 B2.....	22
◎维生素 D3.....	23
◎维生素 E.....	24
◎腺苷钴胺.....	25
◎亚硫酸氢钠甲萘醌.....	26
◎烟酰胺.....	27
肠内营养制剂.....	29
◎肠内营养剂(爱伦多).....	29
◎肠内营养剂(商品名: 氨素).....	30
◎肠内营养剂(商品名: 维多粉).....	31
脂肪乳类.....	32
◎脂肪乳(长、中长链).....	32
局部治疗及其他药.....	35
◎玻璃酸酶.....	35
◎地芬尼多.....	36

●复方硼砂漱口片.....	37
●鱼肝油.....	38
●鱼肝油酸钠.....	39
抗感染用药.....	41
○度米芬.....	41
○克霉唑.....	42
○氯己啶.....	43
○溶菌酶.....	44
○氧氟沙星.....	45
抗组胺药.....	46
○阿司咪唑.....	46
○苯海拉明.....	47
●苯海拉明.....	49
●茶苯海明.....	50
○氯苯那敏.....	52
○氯雷他定.....	53
○马来那敏.....	54
○曲吡那敏.....	55
○去氯羟嗪.....	56
○赛庚啶.....	57
○特非那定.....	59

◎西替利嗪.....	60
◎异丙嗪.....	61
消毒防腐药.....	62
◎苯扎溴铵.....	62
◎碘酊.....	64
◎度米芬.....	65
◎高锰酸钾.....	66
◎过氧化氢溶液.....	68
◎过氧乙酸.....	69
◎含氯石灰.....	70
◎甲醛溶液.....	72
◎氯己定.....	74
◎硼酸.....	75
◎戊二醛.....	76
◎依沙吡啶.....	78
◎乙醇.....	79
其他抗肿瘤药.....	82
◎丙卡巴肼.....	82
◎达卡巴嗪.....	83
◎恩丹西酮.....	85
◎干扰素.....	85

◎环孢菌素 A.....	87
◎卡铂.....	87
◎美司钠.....	89
◎米托蒽醌.....	89
◎顺铂.....	90
◎香菇多糖.....	92
◎亚叶酸外.....	93
◎左旋门冬酰氨酶.....	94
抗代谢药.....	96
◎阿糖胞苷.....	96
◎氟尿嘧啶.....	97
◎甲氨蝶呤.....	99
◎羟基脲.....	102
◎巯嘌呤.....	103
◎替加氟.....	105
抗肿瘤抗生素.....	106
◎阿克拉霉素 A.....	106
◎阿霉素.....	108
◎放线菌素 D.....	110
◎平阳霉素.....	112
◎柔红霉素.....	113

◎丝裂霉素.....	114
抗肿瘤植物药.....	116
◎长春碱.....	116
◎长春新碱(醛基长春碱).....	118
◎高三尖杉酯碱.....	119
◎羟喜树碱.....	120
◎替尼泊甙.....	121
◎依托泊甙.....	123
抗肿瘤激素类药.....	125
◎氨鲁米特.....	125
◎甲羟孕酮醋酸酯.....	126
◎他莫昔芬.....	127
烷化剂.....	129
◎白消安.....	129
◎苯丁酸氮芥.....	131
◎氮芥.....	132
◎甘磷酰芥.....	133
◎环磷酰胺.....	134
◎甲酰溶肉瘤素.....	136
◎卡莫司汀.....	137

◎六甲嘧胺.....	138
◎洛莫司汀.....	140
◎美法仑.....	141
◎塞替哌.....	142
◎司莫司汀.....	144
◎消卡芥.....	145
◎异环磷酰胺.....	146
◎五酯胶囊.....	147
◎五子衍宗口服液.....	150
◎五子衍宗片.....	153
◎午时茶.....	154
◎武红灵散(武红灵丹).....	157
◎武力拔寒散.....	159
◎锭剂.....	161
◎合剂.....	162
◎油剂.....	168
◎制剂通则.....	169
◎药典未收载的药材名称及来源 1.....	172
◎药典未收载的药材名称及来源 2.....	176
◎药典未收载的药材名称及来源 3.....	181
◎药典未收载的药材名称及来源 4.....	182
◎药典未收载的药材名称及来源 5.....	184

◎药典未收载的药材名称及来源 6.....	188
◎药典未收载的药材名称及来源 7.....	192

日1~2次。

制剂和规格：注射用谷胱甘肽每支50mg

◎精氨酸

药剂名称：精氨酸

别名：蛋白氨基酸、Argivene

性状：盐酸盐为白色结晶性粉末，易溶于水，极微溶于乙醇

药理和应用：

精氨酸为体内一种重要的氨基酸，参与鸟氨酸循环，促进体内尿素生成而降低血氨。临床用于肝昏迷忌钠患者和病毒性肝炎谷丙转氨酶异常者。

用法和用量：静滴：每日15~20g，以5%葡萄糖注射液1000ml稀释后静滴

不良反应和注意：

可引起高氯性酸血症。肾功能不全者禁用。滴注过快可引起流涎、面部潮红和呕吐等。

制剂和规格：注射液：5g/20ml

◎静脉注射复方氨基酸

药剂名称：静脉注射复方氨基酸

别名：凡命注射液、Amino Acid mixed Solution、
Vamin N

性状：为几乎无色或微黄色澄明液体

药理和应用：

本品是由18种氨基酸组成的含总氨基酸7%的灭菌水溶液，含氮量为9.4g/L，约等于60g一组蛋白质。可以满足人体每日蛋白质的基本需要。适用于手术后营养治疗、创伤、烧伤及肝硬化、糖尿病及胃肠疾患等引起的低蛋白血症和营养不良。

用法和用量：静脉输注：一般每日500~2000ml，
滴速每分钟40~55滴

不良反应和注意：

极个别的用后可有恶心，一般无明显不良反应。
严重肝损害肪尿毒症者禁用。

制剂和规格：注射液：500ml/瓶、250ml瓶

◎静脉注射复方氨基酸(14S)

药剂名称：静脉注射复方氨基酸(14S)

别名：14氨基酸注射液-823、氨复命14S注射液、
Amino Acid mixed Solution (14S)

性状：无色或微黄色澄明液体

药理和应用：

本品由8种人体必需氨基酸和6种非必需氨基酸与山梨醇配制而成的灭菌水溶液，是种高渗、胃肠外营养液，可直接参与体内蛋白质的合成。山梨醇可提高氨基酸的利用率。临床主要用于手术前后、创伤、烧伤、骨折等分解代谢旺盛及低蛋白质血症等患者，也用于由于肠道功能失调引起消化和吸收障碍的患者及由于限食、厌食等引起的蛋白质摄取量不足所致的和其他原因引起的营养不良。

用法和用量：

静滴：常用量每日250~500ml，严重消耗性疾病可增至每日1000ml。与25%或50%葡萄糖混合经中心静脉插管滴入。滴速以每分钟20~30滴为宜。

不良反应和注意：

滴速过快可引起恶心、呕吐、心悸、胸闷和头痛等。肝昏迷、氮质血症、严重肾功能障碍、氨基酸代谢障碍的患者禁用。酸中毒、充血性心衰患者慎用。

制剂和规格：注射液：每100ml内含14种氨基酸8.23g。250ml/瓶

◎静脉注射复方氨基酸(15HBC)

药剂名称：静脉注射复方氨基酸(15HBC)

别名：氨复命 15-HBC、Amino Acid mixed Solution(15HBC)

性状：为无色或微黄色澄明液体

药理和应用：

本品是由15种氨基酸组成的复方制剂。含支链氨基酸浓度高，可抑制严重创伤、感染、应激状态的病人肌肉蛋白分解，在能量供应充足时本品可进入组织细胞，参与蛋白质的合成，改善氮平衡，以利创伤修复及抗感染。在应激状态下本品可提供能量、减低病

人体重下降幅度和负氮平衡，有利于伤口愈合及器官生理功能的恢复。临床用于大面积烧伤、创伤及严重感染等应激状态下肌肉分解代谢亢进、消化功能障碍、营养恶化及免疫功能下降的营养支持，也用于手术后病人改善其营养状态。

用法和用量：

静滴：每日250~1000ml，经中心静脉插管滴注。长时间应用时，应与高渗葡萄糖、维生素、电解质、微量元素等联合应用。滴速一般以每分钟30~40滴为宜。

不良反应和注意：滴入过快过浓可引起呕吐、发热等不良反应。严重肝、肾功能不全者禁用。

制剂和规格：注射液：250ml/瓶。每100ml内含15种氨基酸6.9g

◎**静脉注射复方氨基酸(17)**

药剂名称：静脉注射复方氨基酸(17)

别名：复方氨基酸注射液-17、Amino Acid mixed

Solution(17)

性状：为无色或微黄色澄明液体

药理和应用：

本品由17种氨基酸组成的复方制剂。临床用于胃肠道吸收不全、术前后蛋白质丢失、肝脏疾患、消耗性疾病或化疗、放疗引起的食欲降低需补充蛋白质者及各种原因的低蛋白血症。

用法和用量：

静滴：经中心静脉插管或周围静脉滴注，每日250—1000ml，滴速1分钟50—60滴为宜。

不良反应和注意：氮质血症、肝功能高度损害、心力衰竭及未纠正无尿酸中毒者禁用。

制剂和规格：注射液：250ml/瓶

◎静脉注射复方氨基酸(18F)

药剂名称：静脉注射复方氨基酸(18F)

别名：复合氨基酸注射液(18-F)、Amino Acid mixed Solution(18F)

性状：为无色或微黄色澄明液体