

注射剂配伍 变化检索手册

主编 宗希乙 沈建平

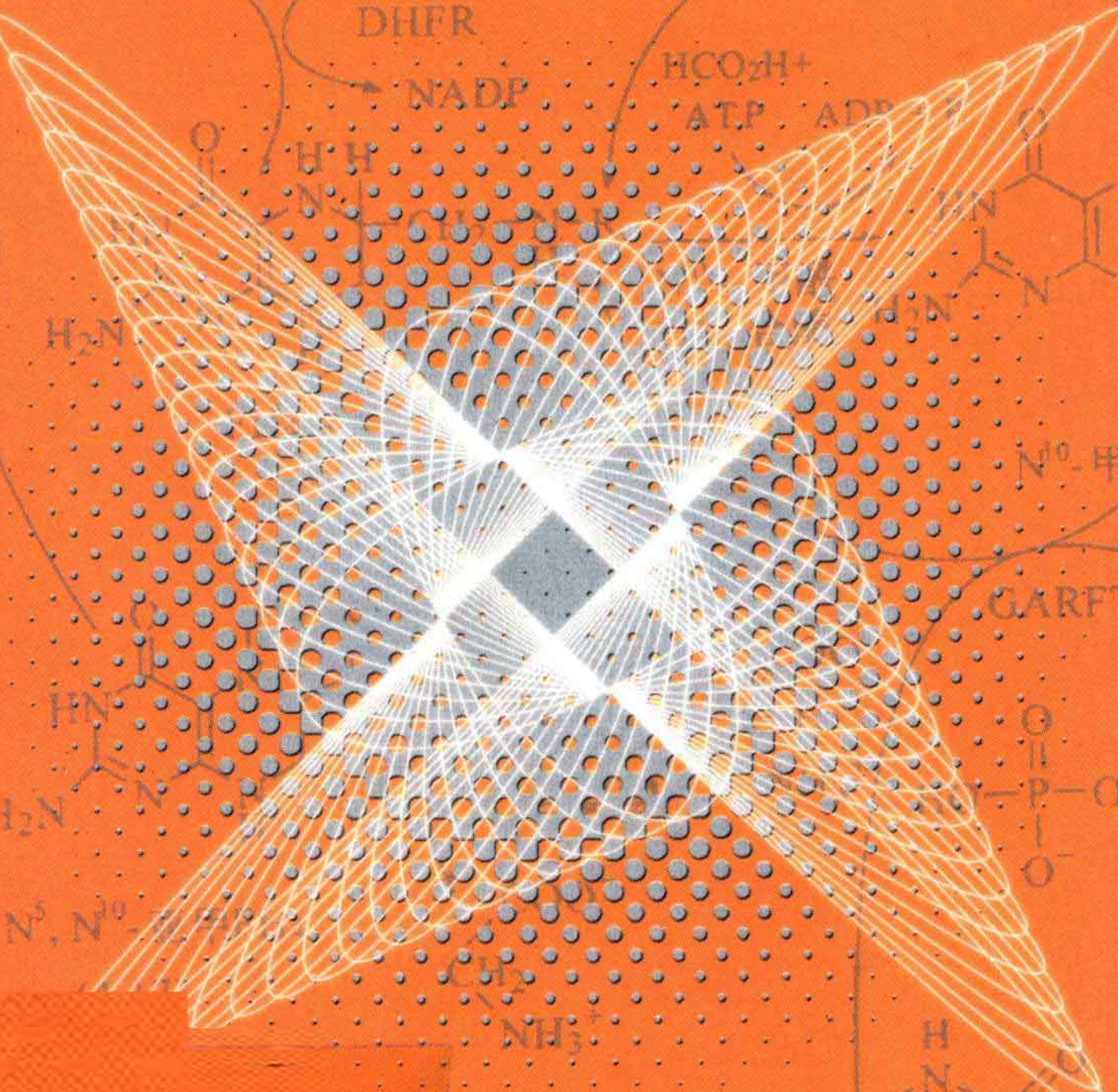
NADPH + H⁺

DHFR

NADP

HCO₃H⁺

ATP ADP + P_i



甘氨酸

中国医药科技出版社

中医制剂配伍变化检索手册

主编 宗希乙 沈建平
主审 汤光 孙定人 吴振英
编者 宗希乙 沈建平
杨相彬 宗秀华

学院图书馆

书 章

中国医药科技出版社

登记证号:(京)075号

图书在版编目(CIP)数据

注射剂配伍变化检索手册 / 宗希乙等主编 . —北京：
中国医药科技出版社, 2001. 1

ISBN 7 - 5067 - 2394 - 8

I. 注 . . . II. 宗 . . . III. 注射剂 - 手册
IV. R944. 1 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 74090 号

注：另有配套《256种注射剂配伍变化检索表》
对开/张定价：20.00元

中国医药科技出版社 出版
(北京市海淀区文慧园北路甲 22 号)

(邮政编码 100088)

全国各地新华书店 经销

*

开本 787×1092 1/32

字数 101 千字 印张 4.75

2001 年 6 月第 1 版 2001 年 6 月第 1 次印刷

定价：18.00元

前　　言

注射剂的配伍应用是临床治疗中的一个重要环节，尤其在危重病人的急救治疗中应用更为广泛。医药科技发展，大量新药不断应用于临床。过去发行的注射剂配伍变化表新药品种少，内容局限，医、药、护人员迫切希望能有更新、更全、更实用的检索结论供他们在理论和实际工作中参考。为解决临床这一需求，我们收集、整理了大量文献资料，并进行了部分新注射剂配伍变化实验观察后，编写了这本《注射剂配伍变化检索手册》，并在手册后附了皮试药物一览表；皮试药物浓度试一览表；麻醉药品、毒药、精神药品（部分）法定剂量表；注射剂有效期限表；常见病原微生物的抗菌药物选择参考表；国际奥委会禁用药物名称等内容，以方便临床应用时参考。

本手册共收载注射剂 256 种，提示一种注射剂对另一种注射剂配伍的变化情况。有些注射剂的配伍已在临床沿用多年，但目前经过仪器检验证明或文献资料显示：两药配伍后，虽无物理性或化学性配伍禁忌，但存在药理学配伍禁忌，而导致药效变化或毒性增加，本书在编录时亦列入忌配伍之内。

希望手册的出版，能给临床医生、护士和药学人员提供一本安全、有效、合理用药的实用参考书籍。

主编

2000 年 7 月 1 日

说 明

1. 可配伍：两药混合后 6 小时内无外观变化及理化配伍禁忌。
2. 先稀释：两药分别稀释后再行混合，切勿以原药液相混合。
3. 忌配伍：两药混合后出现理化、药理变化或导致药效降低、毒性增加。
4. 单独用，勿与其它注射液混合。
5. 无资料，尚未查实，以及实验数据或观点不一致。
6. 本书药品名称以《中华人民共和国药典》(2000 年版二部)为依据。未收入 2000 年版药典的药名，以《中华人民共和国药典(1995 年版二部)临床用药须知》、《药名词汇》(卫生部药典委员会 1991 年版)、《新编药物学》(第 14 版)为依据，将药品分类编号排序、药品正名序号用黑体表示，同药异名可按笔画检索。
7. 本书只提示一种注射剂对另一种注射液的配伍资料，未收载三种以上注射剂配伍的资料。

8. 注射剂的配伍必须严格按照各药规定的给药途径用药。
9. 药物配伍由于受浓度、温度、纯度、时间、pH值、配伍用量、生产厂家、生产批号及注射液中附加剂等因素的影响，而出现与本书结果不符时，应遵从配伍时现实变化，书中提供的结论仅供参考，以确保用药安全。
10. 本书版权所有，不得翻印、转载及制成软件出售。

目 录

抗生素类

1. 青霉素钠	(1)
2. 青霉素钾	(1)
3. 苯唑西林钠	(2)
4. 氨苄西林钠	(2)
5. 羧苄西林钠	(3)
6. 磺苄西林钠	(3)
7. 氯唑西林钠	(4)
8. 头孢噻吩钠	(4)
9. 头孢噻啶	(5)
10. 硫酸链霉素	(5)
11. 硫酸卡那霉素	(5)
12. 硫酸庆大霉素	(6)
13. 硫酸阿米卡星	(6)
14. 硫酸妥布霉素	(7)
15. 盐酸四环素	(7)
16. 盐酸万古霉素	(8)
17. 氯霉素	(8)
18. 琥珀氯霉素	(9)
19. 盐酸林可霉素	(9)
20. 酒石酸吉他霉素	(10)
21. 乳糖酸红霉素	(10)
22. 两性霉素 B	(11)
23. 硫酸多粘菌素 B	(11)
24. 硫酸多粘菌素 E	(12)
25. 磺胺嘧啶钠	(12)
26. 异烟肼	(13)

27. 对氨基水杨酸钠	(13)
28. 氧氟沙星	(14)
29. 咪康唑	(14)
30. 氟康唑	(14)
31. 利巴韦林	(15)

输液电解质平衡类

32. 氯化钠	(16)
33. 复方氯化钠	(16)
34. 葡萄糖	(17)
35. 葡萄糖氯化钠	(17)
36. 3:2:1 液	(17)
37. 复方醋酸钠	(18)
38. 碳酸氢钠	(18)
39. 乳酸钠	(19)
40. 氯化钾	(19)
41. 氯化钙	(20)
42. 葡萄糖酸钙	(20)
43. 氨基丁三醇	(21)
44. 复合氨基酸	(21)
45. 三磷酸腺苷	(21)
46. 能量合剂	(22)
47. 玻璃酸酶	(22)

神经系统类

48. 尼可刹米	(24)
49. 盐酸洛贝林	(24)
50. 贝美格	(25)
51. 戊四氮	(25)

52. 盐酸二甲弗林	(25)
53. 盐酸哌甲酯	(26)
54. 盐酸甲氯芬酯	(26)
55. 硫酸苯丙胺	(27)
56. 抗利痛	(27)
57. 细胞色素 C	(28)
58. 胞二磷胆碱	(28)
59. 盐酸吗啡	(28)
60. 磷酸可待因	(29)
61. 盐酸哌替啶	(29)
62. 硫酸罗通定	(30)
63. 乙酰丙嗪	(30)
64. 盐酸氯丙嗪	(31)
65. 氯化琥珀胆碱	(31)
66. 甲硫酸新斯的明	(32)
67. 氢溴酸加兰他敏	(32)
68. 地西洋	(32)
69. 氟哌啶醇	(33)
70. 苯妥英钠	(33)
71. 苯巴比妥钠	(34)
72. 异戊巴比妥钠	(34)
73. 硫喷妥钠	(35)
74. 司可巴比妥钠	(35)
75. 盐酸氯胺酮	(35)
76. 盐酸普鲁卡因	(36)
77. 氯化筒箭毒碱	(36)
78. 左旋多巴	(37)
79. 脑活素(二倍稀释液)	(37)

心血管系统类

80. 利血平	(38)
---------	------

81. 氢麦角碱	(38)
82. 硫酸镁	(39)
83. 硫酸阿托品	(39)
84. 氢溴酸东莨菪碱	(40)
85. 氢溴酸山莨菪碱	(40)
86. 毒毛花苷 K	(40)
87. 毒毛花苷 G	(41)
88. 去乙酰毛花苷	(41)
89. 盐酸利多卡因	(42)
90. 甲磺酸溴苄铵	(42)
91. 盐酸维拉帕米	(43)
92. 盐酸普萘洛尔	(43)
93. 盐酸美西律	(44)
94. 门冬氨酸钾镁	(44)
95. 盐酸普鲁卡因胺	(45)
96. 甲磺酸酚妥拉明	(45)
97. 羟乙基芦丁	(46)
98. 盐酸异丙肾上腺素	(46)
99. 血管紧张素 II	(46)
100. 盐酸多巴胺	(47)
101. 硫酸美芬丁胺	(47)
102. 盐酸肾上腺素	(48)
103. 盐酸去氧肾上腺素	(48)
104. 重酒石酸去甲肾上腺素	(49)
105. 盐酸麻黄碱	(49)
106. 盐酸甲氧明	(50)
107. 重酒石酸间羟胺	(50)

激 素 类

108. 地塞米松磷酸钠	(51)
--------------------	------

109. 氢化可的松	(51)
110. 氢化可的松琥珀酸钠	(52)
111. 甲泼尼龙琥珀酸钠	(52)
112. 促皮质素	(53)
113. 胰岛素	(53)
114. 高血糖素	(54)

消化、呼吸系统类

115. 盐酸雷尼替丁	(55)
116. 法莫替丁	(55)
117. 盐酸西咪替丁	(56)
118. 安胃灵	(56)
119. 谷氨酸钠	(56)
120. 谷氨酸钾	(57)
121. 谷氨酸钙	(57)
122. 氨酪酸	(58)
123. 盐酸精氨酸	(58)
124. 乙酰谷酰胺	(59)
125. 葡醛内酯	(59)
126. 辅酶 A	(60)
127. 肌苷	(60)
128. 肌醇	(61)
129. 氨茶碱	(61)

抗变态反应、维生素、利尿类

130. 盐酸苯海拉明	(62)
131. 盐酸异丙嗪	(62)
132. 马来酸氯苯那敏	(63)
133. 溴化钙	(63)

134. 碘解磷定	(64)
135. 维生素 B ₂	(64)
136. 维生素 B ₆	(64)
137. 维生素 C	(65)
138. 呋噻米	(65)
139. 依他尼酸钠	(66)
140. 甘露醇	(66)
141. 山梨醇	(67)
142. 氢氯噻嗪	(67)

血液及造血系统类

143. 右旋糖酐 40	(68)
144. 右旋糖酐 70	(68)
145. 枸橼酸钠	(69)
146. 维生素 K ₁	(69)
147. 亚硫酸氢钠甲萘醌	(69)
148. 氨己酸	(70)
149. 氨甲苯酸	(70)
150. 酚磺乙胺	(71)
151. 氨甲环酸	(71)
152. 马来酸麦角新碱	(72)
153. 缩宫素	(72)
154. 垂体后叶素	(73)
155. 肝素钠	(73)
156. 尿激酶	(74)

抗肿瘤类

157. 环磷酰胺	(75)
158. 塞替派	(75)

159.	氟尿嘧啶	(76)
160.	甲氨蝶呤	(76)
161.	盐酸环胞昔	(77)
162.	盐酸阿糖胞昔	(77)
163.	抗癌锑	(77)
164.	盐酸博莱霉素	(78)
165.	放线菌素 D	(78)
166.	丝裂霉素	(79)
167.	阿霉素	(79)
168.	色霉素 A ₃	(80)
169.	硫酸长春新碱	(80)
170.	门冬酰胺酶	(81)
171.	三尖杉酯碱	(81)

抗生素类

172.	甲氧西林钠	(83)
173.	乙氧萘青霉素	(83)
174.	呋苄西林钠	(83)
175.	苄星青霉素	(84)
176.	头孢唑林钠	(84)
177.	头孢哌酮钠	(84)
178.	头孢拉定	(85)
179.	头孢孟多酯钠	(85)
180.	头孢匹林钠	(85)
181.	头孢西丁钠	(86)
182.	头孢他啶	(86)
183.	头孢曲松钠	(86)
184.	头孢噻肟钠	(87)
185.	拉他头孢	(87)
186.	新生霉素钠	(87)

187. 盐酸克林霉素	(88)
188. 硫酸核糖霉素	(88)
189. 磷酸竹桃霉素	(88)
190. 硫酸紫霉素	(89)
191. 盐酸多西环素	(89)
192. 小诺霉素	(89)
193. 利福霉素钠	(90)
194. 磺胺异噁唑钠	(90)
195. 甲氧苄啶	(90)
196. 呋喃妥因钠	(91)
197. 甲硝唑	(91)
198. 乳酸环丙沙星	(91)
199. 诺氟沙星(含葡萄糖)	(92)
200. 二盐酸奎宁	(92)
201. 酒石酸锑钾	(92)

神经系统类

202. 安钠咖	(93)
203. 枸橼酸芬太尼	(93)
204. 盐酸美沙酮	(93)
205. 乳酸镇痛新	(94)
206. 氢溴酸烯丙吗啡	(94)
207. 盐酸丙米嗪	(94)
208. 氟哌啶	(95)
209. 甲丙氨酯	(95)
210. 苯托品	(95)
211. 盐酸丁卡因	(96)
212. 十烃溴铵	(96)
213. 加拉碘铵	(96)
214. 肌安松	(97)

215. 盐酸布比卡因	(97)
216. 盐酸纳洛酮	(97)
217. 奋乃静	(98)
218. 盐酸氯氮草	(98)

心血管系统类

219. 烟酸	(99)
220. 血管舒缓素	(99)
221. 盐酸罂粟碱	(99)
222. 硝普钠	(100)
223. 二氮嗪	(100)
224. 硫酸奎尼丁	(100)
225. 盐酸妥拉唑林	(101)
226. 双嘧达莫	(101)
227. 盐酸胺碘酮	(101)
228. 盐酸甲多巴	(102)
229. 盐酸可乐定	(102)
230. 盐酸肼屈嗪	(102)
231. 盐酸酚苄明	(103)
232. 葛根素	(103)
233. 地高辛	(103)
234. 洋地黄毒苷	(104)

血液及造血系统类

235. 血浆	(105)
236. 肾上腺色腙	(105)
237. 甲酰四氢叶酸钙	(105)
238. 硫酸鱼精蛋白	(106)
239. 华法林钠	(106)
240. 复方枸橼酸钠	(106)

241. 叶酸.....	(107)
242. 维生素 B ₄	(107)
243. 羟乙基淀粉	(107)

其 它 类

244. 氯化铵.....	(108)
245. 普卡霉素.....	(108)
246. 硫酸长春碱.....	(108)
247. 顺铂.....	(109)
248. 盐酸甲氧氯普胺	(109)
249. 茶苯海明.....	(109)
250. 依地酸钙钠.....	(110)
251. 维生素 B ₁	(110)
252. 复合维生素 B.....	(110)
253. 烟酰胺.....	(111)
254. 乙酰唑胺钠.....	(111)
255. 木糖醇.....	(111)
256. 水解蛋白.....	(112)

附 表

1. 皮试药物一览表.....	(113)
2. 皮试药物浓度一览表.....	(118)
3. 麻醉药品、毒药、精神药品(部分)法定剂量表	(121)
4. 注射剂有效期限表.....	(123)
5. 常见病原微生物的抗菌药物选择参考表	(124)
6. 国际奥委会禁用药物名称.....	(127)
药品名称索引	(129)

抗生素类

1. 青霉素钠 10万U/ml pH5.0~7.0

可配伍：

2~7、10、14、19、26~28、30~37、40、41、45~50、52~54、58、59、61、65、67、77~79、81、82、84~92、94、97~100、102、106、108~111、115~118、121、122、124、125、128、130、133、135、138、141~145、147~151、155、157、161、168、171

先稀释：两药分别稀释后再行混合

(无)

忌配伍：

8、9、11~13、15~18、20~25、38、39、42、43、56、57、60、62~64、66、68~74、76、80、83、93、95、96、101、103、104、107、112、113、119、123、126、127、129、131、132、136、137、139、140、146、152~154、156、158~160、162~167、169、170

单独用：

44、120、134

2. 青霉素钾 10万U/ml pH5.0~7.0

可配伍：

1、4、7、10、26、27、29、32~37、42、45、48、50、51、58、59、61、65、77、78、81、82、84~89、91、98、99、102、106、108、117、127、130、133、135、141~143、148~150、157、159

先稀释：两药分别稀释后再行混合

(无)

忌配伍：

8、9、11、12、15~18、20~25、38~41、43、44、46、49、52、57、60、62~64、66、69~74、76、80、83、92、95、96、