

<<新编护士用药手册>>

图书基本信息

书名：<<新编护士用药手册>>

13位ISBN编号：9787810712033

10位ISBN编号：7810712039

出版时间：2001-6

出版时间：北京大学医学出版社

作者：王静芬

页数：487

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<新编护士用药手册>>

内容概要

本手册针对护理人员临床用药特点而编写，是护理人员的工具书，对临床医生、药剂人员和在校医学生也有参考价值。

手册共收载药物1千余种，药物的遴选参照1998年卫生部颁布的《国家基本药物(西药)》，并适当增加——些近年来上市的新药。

书中除简要介绍药物的“用途”、“不良反应”、“制剂”外，重点介绍“用药护理注意”和“用法”。

内容力求新颖实用、简明规范、检索方便。

药物的中文正名以2000年版《中华人民共和国药典》和《新编药理学》第14版为准，英文采用INN名，括号内为别名(包括收录的大量药物向品名)。

书后附有“皮试药物一览表”、“输液滴注速度算法”等4种附录和中、英文药名索引。

书中药物剂量如未特殊标明，都是成人剂量。

<<新编护士用药手册>>

书籍目录

一、抗微生物药	二、抗寄生虫病药	三、抗肿瘤药物	四、主要作用于中
枢神经系统的药物	五、作用于传出神经系统的药物	六、麻醉药及其辅助药物	七、主要作
用于循环系统的药物	八、主要作用于呼吸系统的药物	九、主要作用于消化系统的药物	
十、主要作用于泌尿系统的药物	十一、作用于血液及造血系统的药物	十二、	
抗变态反应药	十三、激素及有关药物	十四、妇产科用药	十五、维生素类
十六、调节水、电解质及酸碱平衡药	十七、治疗骨质疏松药	十八、营养药	十九、影
响机体免疫功能的药物	二十、消毒防腐药	二十一、皮肤科用药	二十二、诊断用药
二十三、解毒药	二十四、生物制品	附录一: 处方常用拉丁文缩写词及其意	
义 附录二: 皮试药物一览表	附录三: 用药剂量计算法	附录四: 输液滴注速度计算	
法 中文药名索引	英文药名索引		

<<新编护士用药手册>>

章节摘录

氨苄西林Ampicillin (氨苄青霉素、安比西林、安西林、安必仙) 【用途】广谱, 主要用于革兰阴性杆菌感染。

【不良反应】1、过敏反应。
皮疹发生率高, 可引起过敏性休克。

- 2、口服致胃肠道反应。
- 3、肌注疼痛显著。
- 4、大剂量静脉给药可发生青霉素脑病。

【用药护理注意】1、应在使用前临时配制, 因溶解放置后致敏物质增多。
2、在酸性液体中分解加快, 应选用中性液体作溶剂, 不宜用葡萄糖液作溶剂。
3、青霉素过敏者禁用。
4、同青霉素钠(钾)。

【制剂】片、胶囊: 0.25g。

粉针(有效期2年): 0.25g、0.5g、1g。

【用法】口服、肌注: 每次0.5—1g, 3-4次/日, 儿童50-100mg/(kg·d), 分3-4次, 空腹口服。

静滴: 每次1~3g, 溶于100ml输液内滴注0.5-1小时, 3-4次/日。

儿童100~150mg/(kg·d), 分4次。

InjectiOn (舒氨西林、氨苄西林-舒巴坦、氨苄青霉素-青霉烷砜、优立新、普舒) 【用途】广谱, 用于敏感菌所致的尿路、呼吸道、腹腔、耳鼻喉科等感染。

【不良反应】皮疹、SGPT增高、胃肠反应, 偶见过敏性休克。

【用药护理注意】1、与青霉素有交叉过敏反应, 用药前用青霉素钠作皮试, 青霉素过敏者禁用。

- 2、注射液应在使用前临时配制。
- 3、肌注疼痛明显, 可用0.5%利多卡因作溶媒。

【制剂】粉针(氨苄西林与舒巴坦的复合制剂): 0.75g、1.5g。

【用法】静注、静滴: 轻症, 1.5~3g/d, 分2-3次; 重症, 6~12g/d, 分3-4次, 静滴不超过12g/d。

临用前用注射用水或生理盐水溶解后加入100ml生理盐水中滴注, 0.5-1小时滴完。

小儿150mg/(kg·d), 分3-4次肌注或静滴。

肌注: 少用, 每次0.75g, 2-4次/日。

托西酸舒他西林SultamicillinTosilate (优立新、优力新、舒氨新、博德、Unasyn) 为氨苄西林与舒巴坦的复合制剂。

同注射用氨苄西林钠舒巴坦钠, 有消化道反应, 用药前用青霉素钠做皮试, 青霉素过敏者禁用。

颗粒剂、胶囊(博德): 0.125g、0.375g。

片: 0.375g。口服: 每次0.375g, 2-4次/日, 空腹服。

.....

<<新编护士用药手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>