

<<中国国家处方集.化学药品与生>>

图书基本信息

书名：<<中国国家处方集.化学药品与生物制品卷.儿童版>>

13位ISBN编号：9787509157893

10位ISBN编号：7509157897

出版时间：2013-1

出版时间：人民军医出版社

作者：中国国家处方集编委会

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>

书籍目录

总论 一、关于处方管理的规定 / 3 二、卫生部关于加强孕产妇及儿童临床用药管理的通知 (2011年)
三、抗菌药物临床应用管理办法 / 6 四、关于医疗机构药事管理的规定 / 11 五、关于药品不良反应报告和监测管理的规定 / 12 六、儿童用药相关事项 / 13 七、肝、肾功能不全的患儿用药 / 42 各论 第1章
新生儿疾病用药 / 63 第2章神经与精神疾病用药 / 75 第3章呼吸系统疾病用药 / 116 第4章消化系统疾病
用药 / 136 第5章心血管系统疾病用药 / 173 第6章内分泌及遗传代谢疾病用药 / 220 第7章血液系统疾病
用药 / 281 第8章风湿免疫性疾病用药 / 308 第9章泌尿系统疾病用药 / 336 第10章感染疾病用药 / 350
第11章肿瘤用药 / 461 第12章肠外肠内营养与调节水、电解质、酸碱平衡药 / 512 第13章眼科疾病用药
/ 552 第14章耳、鼻、咽喉疾病用药 / 571 第15章口腔科疾病用药 / 581 第16章皮肤科疾病用药 / 591
第17章麻醉用药 / 626 第18章免疫制剂与疫苗 / 654 第19章急救与中毒救治用药 / 677 第20章诊断用药
/ 702 附录1药物相互作用 / 719 附录2国家基本药物目录 (基层医疗卫生机构配备使用部分) 2009版化
学药品和生物制品部分 / 772 附录3常用药物的皮肤敏感试验 / 778 附录4静脉给药注意事项 / 780 附录5
特殊药品目录 / 783 附录6儿科临床常用药物监测的药动学参数 / 786 附录7药品使用提示标签 / 790 药
品名称索引 (汉英对照) / 795 药品名称索引 (英汉对照) / 804 疾病名称中文索引 / 813 名词缩略语
/ 817 编后语和致谢 / 819

章节摘录

版权页：插图：脑炎抗病毒的首选药物是阿昔洛韦，静脉滴注：一次10mg/kg，每8小时1次，连续14~21日，肾功能不全者需减量使用。

也可选用更昔洛韦静脉滴注：一日5~10mg/kg，连续10~14日，但是对于12岁以下儿童患者，应充分权衡利弊后决定是否用药。

目前国际上并不主张病毒性脑炎常规使用肾上腺糖皮质激素，现有的资料支持在免疫缺陷的带状疱疹病毒性脑炎患儿推荐阿昔洛韦（无环鸟苷）加糖皮质激素的联合治疗，对其他急性病毒性脑炎，只是在CT/MRI证实的进展性脑水肿的时候推荐使用。

地塞米松或者甲泼尼龙治疗都可以，必要时可以冲击治疗，但是疗程应该短，一般3~5日。

支持对症治疗包括脱水降颅压、降温、止惊、镇静、防止继发感染以及维持水、电解质平衡等。

2.3.2 脑囊虫病及其药物治疗 脑囊虫病（cerebral cysticercosis）是链状绦虫（猪绦虫）的幼虫寄生人脑所引起的疾病。

食入外源的绦虫卵或自身寄生绦虫的卵逆行至胃内，胃液消化孵育成幼虫，经血液循环至全身并发育成囊尾蚴。

60%~96%的囊虫寄生中枢神经系统。

脑囊虫病的临床表现与囊虫寄生的部位、数量、时间以及炎症反应的程度有关。

主要的症状和体征：头痛、癫痫发作、颅内压增高、精神症状和认知功能障碍、发热、脑膜刺激征、局灶性症状和体征，脑室型可出现Brun征。

抗囊虫药物治疗包括：阿苯达唑：口服，儿童小于60kg，一次7.5mg/kg（最大量400mg），一日2次，饭后服，治疗10天，间隔10~15日开始第2个疗程，共治疗3~5个疗程。

吡喹酮：口服，一日20mg/kg，体重>60kg，以60kg计量，分3次服，9日为1个疗程，总量180mg/kg，疗程间隔3~4个月。

儿童患者多推荐使用阿苯达唑。

抗囊虫治疗后，囊尾蚴的异种蛋白可引起明显的炎症反应和脑水肿，使临床症状加重，因此治疗期间必须严密监测，同时给予脱水药和糖皮质激素治疗，有癫痫发作者可使用抗癫痫药控制症状。

编辑推荐

《中国国家处方集:化学药品与生物制品卷(儿童版)(2013)》适用于具有处方权的儿科医师、全科医师和相关专业医师、药师、护理人员。

《中国国家处方集:化学药品与生物制品卷(儿童版)(2013)》是卫生部组织编写并发布的,我国第一部为提高儿童医疗安全与质量,规范临床用药行为,保障儿童用药安全,指导和促进儿科临床合理用药的专业性指导书。

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>