

# Chinese National Formulary

Chemicals and Biological Products for Children

CNFC  
2013

# 中国国家处方集

化学药品与生物制品卷  
儿童版

《中国国家处方集》编委会



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

R924  
20101-2

阅 览

CNFC

2013

索 号 (CIP) 目 录 在 后 封 面

# Chinese National Formulary

Chemicals and Biological Products for Children

# 中国国家处方集

化学药品与生物制品卷

儿童版

《中国国家处方集》编委会



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

北京

4599  
5-10195

图书在版编目 (CIP) 数据

中国国家处方集 (化学药品与生物制品卷·儿童版) / 《中国国家处方集》  
编委会编写. -北京: 人民军医出版社, 2013.1  
ISBN 978-7-5091-5789-3

I. ①中… II. ①中… III. ①处方-汇编-中国②化学药剂-处方-  
汇编-中国③生物制品-药物-处方-汇编-中国 IV. ①R925②R94

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 280071 号

策划编辑: 张忠丽 高玉婷 张 田 文字编辑: 黄维佳 韩 志 高 磊 刘新瑞等  
责任审读: 周晓洲

出版发行: 人民军医出版社 经 销: 新华书店

通信地址: 北京市 100036 信箱 188 分箱 邮 编: 100036

质量反馈电话: (010) 51927290; (010) 51927283

邮购电话: (010) 51927252

策划编辑电话: (010) 51927270

网址: [www.pmmp.com.cn](http://www.pmmp.com.cn)

印刷: 北京天宇星印刷厂 装订: 京南印刷厂

开本: 850 mm × 1168 mm 1/32

印张: 26.125 字数: 1461 千字

版、印次: 2013 年 1 月第 1 版第 1 次印刷

印数: 00001-14000

定价: 110.00 元

版权所有 侵权必究

购买本社图书, 凡有缺、倒、脱页者, 本社负责调换

## 《中国国家处方集》编委会

名誉主任委员 韩启德

主任委员 陈竺

常务副主任委员 马晓伟 方国恩

执行副主任委员 王羽 钟南山

委员 (以姓氏笔画为序)

石虹 刘名华 阮长耿 孙燕 李兰娟 李洪山

杨宝峰 邱贵兴 张运 张金哲 张宗久 张淑芳

陆道培 金有豫 郑宏 郎景和 赵玉沛 赵明钢

郝希山 胡茵 胡仪吉 胡亚美 高润霖 郭应禄

葛均波 樊代明 潘学田

编委会办公室

主任 赵明钢 李洪山

副主任 焦雅辉 潘学田 胡茵

秘书 马旭东 王海燕

## 《中国国家处方集(化学药品与生物制品卷·儿童版)》

### 编写委员会

主编 胡仪吉 金有豫

副主编 (以姓氏笔画为序)

卢兢 陈永红 唐锁勤 秦炯

执行副主编 (以姓氏笔画为序)

申昆玲 胡茵 焦雅辉

顾问 胡亚美 张金哲

委员 (以姓氏笔画为序)

丁洁 马琳 王晓红 王晓玲 石虹 卢兢

申昆玲 巩纯秀 汤静燕 孙正 杜立中 李长龄

李在玲 李彩凤 杨蓓 宋国维 张亚梅 张建敏

张淑芳 陈永红 罗小平 金有豫 赵晓东 赵家良

胡茵 胡仪吉 姜玉武 秦炯 唐锁勤 彭芸

编者 (以姓氏笔画为序)

彭名炜	焦雅辉	曾星	蔡威	潘学田	戴耀华
丁洁	于彤	马琳	王刚	王江	王芳
王丽	王珏	王莹	王立文	王晓红	王晓玲
甘小庄	卢兢	申昆玲	史强	冯晨	巩纯秀
朱晓东	向莉	刘英	刘靖	刘卫一	刘秀云
刘雪芹	齐建光	汤庆娅	汤静燕	孙正	杜光
杜立中	杜怀青	李荔	李在玲	李彩凤	李惠民
李智平	杨天娇	杨艳玲	肖慧捷	吴江	吴迪
邹丽萍	宋国维	张雷	张立新	张亚梅	张君莉
张建敏	张清友	陈静	陈永红	陈有信	陈理华
陈慧中	陈燕惠	罗小平	周颖	赵顺英	赵晓东
赵家良	郝涛	郝燕	胡利华	胡英惠	钟旭辉
段京莉	俞蕙	施丽萍	姚勇	秦炯	袁艺
袁天明	徐子刚	徐樨巍	唐锁勤	陶晔璇	盛晓阳
隋静慧	彭芸	董璐	蒋莉萍	韩颖	曾玫
谢美慧	谢晓桦	蔡威	裴保香	戴耀华	魏国义
魏京海					

审阅人 (以姓氏笔画为序)

王炫	王天有	王汝龙	王晓川	王晓华	王鲁平
方峰	甘绍伯	母得志	朱学骏	刘春峰	刘桂兰
孙锟	孙若鹏	孙眉月	孙路路	杜敏联	李文益
李美英	杨燕玲	汪复	沈颖	张石革	张宏艳
陆权	陈浩	陈同辛	陈祖基	易著文	郑毅
胡欣	袁新宇	钱素云	倪道凤	殷大鹏	黄敬孚
梅丹	曹兰芳	董梅	董关木	傅桂英	鲁继荣
端木宏谨	翟所迪	薛辛东			

## 序

合理用药是提高药物治疗水平，降低医疗费用，使患者获得优质医疗服务的必要条件，也是反映医疗水平的重要内容。强化合理用药可以为患者获得安全、有效、经济的药物治疗提供保障，同时减轻个人和政府的经济负担，具有很大的社会意义和经济意义。

儿童合理用药是临床合理用药的重要内容，是保障儿童健康的重要前提。儿童由于自身的器官功能和生理功能特点，对合理用药要求更高。目前，全球儿童药物品种和剂型偏少，儿童药物治疗的精准性不高，临床儿童用药不少是应用成人药品调剂剂量后使用，因此导致规范、准确、合理地选用儿童治疗药物的难度越来越大，儿童药品不良反应时有发生，儿童用药不合理现象和儿童药物安全问题日趋严重，引起了全球各国的高度重视和关注。

我国政府历来十分重视合理用药工作，对儿童合理用药尤为重视。《中共中央国务院关于深化医药卫生体制改革的意见》明确提出要“规范用药、检查和医疗行为”“为群众提供安全、有效、方便、价廉的医疗卫生服务”。国家先后颁布了《中华人民共和国药品管理法》《中华人民共和国药品管理法实施条例》等法律法规，加强药品监督管理，保证药品质量，保障用药安全，维护人民身体健康和用药权益。卫生部也先后下发了《医疗机构药事管理规定》《抗菌药物临床应用指导原则》《处方管理办法》《抗菌药物临床应用管理办法》等一系列规章和规范性文件，并于2010年组织编写了《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷）》，2011年发布了《关于加强孕产妇及儿童临床用药管理的通知》，加强临床合理用药管理，规范医务人员用药行为，促进临床合理使用药物。

为深入贯彻党中央、国务院关于深化医药卫生体制改革的总体部署和要求，切实指导医疗机构规范儿童临床用药行为，保障儿童用药安全、有效、经济，最大可能地维护儿童健康权益，根据世界卫生组织关于制订国家处方集指导临床合理用药的倡导与建议，卫生部委托《中国国家处方集》编委会办公室，组织国内150余名著名儿科医药学专家，在借鉴《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷）》编写经验的基础上，结合我国地域分布、疾病谱、临床治疗习惯、经济文化等因素，参考英

国等发达国家及世界卫生组织编写的儿童处方集，攻坚克难，数易其稿，完成了我国第一部《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷·儿童版）》的编写工作。在此，谨向本书的出版表示热烈的祝贺，并向付出艰苦、细致、创造性劳动的各位医药学专家及相关工作人员表示衷心的感谢！

《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷·儿童版）》所遴选的药品品种涵盖了国家基本药物目录、国家医保药物目录中的全部药物和其他一些常用药物，基本满足了临床常见病、多发病及重大、疑难、复杂疾病抢救、治疗的需要。本书在编写上，坚持优先使用基本药物的原则，充分结合儿科临床经验和国际共识，提出了儿科临床各系统常见疾病的用药原则和具体药物治疗方案，规范了儿科疾病药物治疗的临床路径。本书的出版，对规范儿科医疗行为、提高儿科临床药物应用水平、减少和避免儿童临床用药不合理现象、促进医患沟通和社会和谐都具有十分重要的意义。

编写《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷·儿童版）》是一项开创性的系统工程。本书系统全面、权威规范、严谨翔实，具有很强的指导性、实用性和可操作性。由于我国人口众多，城乡、地域、医院发展规模很不平衡，加之医药技术的飞速发展和人们对健康需求的不断提高，《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷·儿童版）》需要与时俱进，不断完善。我相信，在各级卫生行政部门和广大医疗卫生工作者的共同努力下，《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷·儿童版）》必将在广泛的实践应用中，为促进我国儿童临床合理用药发挥积极作用。



二〇一二年十二月

## 前 言

为贯彻落实《中华人民共和国药品管理法》和《处方管理办法》，完善我国药物政策体系，深化医药卫生体制改革，加强儿童临床用药管理，指导儿童临床合理用药，保障儿童用药安全、有效、经济、适宜，卫生部医政司于2011年委托《中国国家处方集》编委会办公室组织编写《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷·儿童版）》以下简称《中国国家处方集（儿童版）》。

《中国国家处方集》编委会办公室，对编写《中国国家处方集（儿童版）》的工作高度重视，通过数次深入研究、分析、探讨，并根据儿童疾病与用药特点，结合我国地域分布、经济文化、疾病谱、临床治疗习惯等因素，制订了《中国国家处方集（儿童版）》编写方案与原则、框架与内容、大纲与体例。组织全国150余名具有精湛临床技术与经验的儿科学科带头人和资深权威的专家，成立了编写委员会。

经过对稿件数次修改与审核，召开了60余次讨论会、论证会、审稿会等会议。特别是2012年4月11日，召开了来自全国30个省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团的300余名临床医药学专家参加的全国征求意见会。参会专家涉及卫生部医疗机构临床各诊疗科目，儿童疾病系统20余个专业，专家对全书的内容进行了认真的审读与修改，编委会根据专家提出的宝贵意见和建议做了调整和完善。

编写人员经过一年多的共同努力，以高度的责任感、科学专业的态度，辛勤工作，克服种种困难，成功完成了我国第一部《中国国家处方集（儿童版）》的编写工作。

《中国国家处方集》是国家药物政策的重要组成部分，是合理用药的专业指导性文件，是规范临床用药与处方行为、指导和促进临床合理用药的技术规范，是落实《处方管理办法》的重要举措，是各医疗机构编写《处方集》的重要依据。

《中国国家处方集（儿童版）》突出的特点：（1）制订了在新生儿至18岁不同年龄、月龄段的疾病治疗方案及药物的用法、用量，为儿科临床药物治疗提供了指导与依据，主要引用了中国药典委员会的《临床



用药须知》、《中国国家处方集》、中华医学会儿科学会制订的有关《疾病诊治指南》、《英国国家处方集（儿童版）》（BNFC）、《世界卫生组织儿童示范处方集》推荐的适应证与用法用量，反映了儿科临床治疗的前瞻性和循证性；(2) 采取以病带药、以症带药、以药带病的编写模式，结合用药指导、重要提示等合理用药原则，体现了各疾病药物治疗的精髓；(3) 优先使用基本药物，结合各专业临床经验，制订了首选、次选、备选的逐级用药的治疗方案；(4) 由于儿童涵盖了新生儿到 18 岁的年龄段，不可避免地会涉及妊娠期或哺乳期的患者，处于妊娠期或哺乳期的患者应咨询专业妇科医师或参考成人药物使用。

《中国国家处方集（儿童版）》全书分为引言、总论、各论、附录、索引。“引言”包括：序、前言、《中国国家处方集》编委会名单、《中国国家处方集（儿童版）》编写委员会名单和使用指南。

“总论”内容：主要使医务人员掌握国家相关药物政策、处方管理规范、药物不良反应监测规定，以及具有儿童生理特性和发育特点的儿童用药原则与内容。

“各论”内容：按照儿科疾病系统和用药特点分为 20 章，疾病涉及临床常见病、多发病及重大、疑难、复杂疾病等，共 269 种儿科疾病及相关治疗方案。收录药物 790 余种，涵盖了国家基本药物目录、医保目录及临床治疗需要的药物。本书特别对新生儿疾病的药物治疗、常见遗传性疾病与免疫缺陷性疾病的用药、临床常见的心肺复苏等急救用药，进行了详细的阐述。

“附录”包括：对医务人员常用的体内药物代谢、药物相互作用、静脉给药注意事项、药品使用提示标签等内容，作为各论的有益补充。

“索引”包括：药品名称的汉英、英汉索引及疾病名称的中文索引、名词缩略语，以方便检索和使用。

本书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。本书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。本书的出版，一定会对促进医疗机构儿科合理用药发挥重要作用。

《中国国家处方集（儿童版）》是第一次编写，难免存在不足之处，希望各级卫生行政部门和广大医务工作者，在实施《中国国家处方集（儿童版）》中提出宝贵意见，并及时反馈给《中国国家处方集》编委会办公室，以便再版时进行修改与完善，更好地为儿童临床合理用药服务。

最后，向为本书付出辛勤劳动的各位专家及相关工作人员，表示衷心的感谢和崇高的敬意！

《中国国家处方集》编委会办公室

二〇一二年十二月

现将《中国国家处方集(化学药品与生物制品卷·儿童版)》的总论、各论、附录和索引的结构、内容及体例逐一介绍,以便使用时参考。

## 一、总论

总论部分主要包括医务人员所需掌握的国家相关药物政策、处方管理规范、药物不良反应监测规定,以及具有儿童生理特性和发育特点的儿童用药原则。

1. 关于处方管理的规定。
2. 关于加强孕产妇及儿童临床用药管理的通知。
3. 抗菌药物临床应用管理办法。
4. 关于医疗机构药事管理的规定。
5. 关于药品不良反应报告和监测管理的规定。
6. 儿童用药相关事项。
7. 肝、肾功能不全的患儿用药。

个别青春期女性妊娠和哺乳问题本书不论述,可向专科医生就诊和咨询,并参照《妇婴保健法》的有关规定执行。

## 二、各论

1. 各论根据儿科学的特点,以及各级儿科医生和全科医生的基本需要,按照疾病治疗系统分为20章。章题为疾病系统的名称,根据情况每章又包括若干节,节题为本章主要治疗的疾病名称或本章主要使用的药品类别名称;章节中主要包括疾病的药物治疗方案、用药原则和系统的药物信息。

2. 根据流行病学,各章编写时主要选取了常见病、多发病及重大、疑难、复杂疾病。为满足儿科医务人员对疾病药物治疗的需要,在各章(节)前均有一个简单的概述,简明扼要地叙述了疾病病因、主要临床表现和相关医学检查、诊疗原则,并重点叙述了药物治疗方案,其中包括首选、次选、备选药物等。

3. 各系统的药物信息中介绍每种药品的重要信息,包括【适应证】【注意事项】【禁忌证】【不良反应】【用法与用量】【制剂与规格】等项目。其中,药品名称采用通用名,不列入商品名。药品名称右上角标注了该

药所收载目录的名称缩写：<sup>[基(基)]</sup>为《国家基本药物目录（基层医疗机构配备使用部分）（2009年版）》；<sup>[保(甲)]</sup>为《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录（2009年版）》的甲类药物；<sup>[保(乙)]</sup>为《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录（2009年版）》的乙类药物。有关药物相互作用的信息，为了节约篇幅，列于附录中，并附有索引，便于查阅。各项目中的内容基本来源于各企业经国家食品药品监督管理局批准的“药品使用说明书”，由于同一药品的“药品使用说明书”内容存在差异，故在编写中进行了研究、论证和综合整理。

4. 儿童用药剂量非常重要，目前我国部分“药品使用说明书”中缺乏明确的儿童剂量和详细的不同年龄组药动学和药效学资料。因此本书编写中参考了《中国国家处方集（化学药品与生物制品卷）2010年版》和《中华人民共和国药典临床用药须知（化学药品与生物制品卷）2010年版》中有关儿童剂量、中华医学会儿科学会制订的有关疾病诊疗指南所推荐的儿童剂量，或引用了《英国国家处方集（儿童版）》（BNFC）、《世界卫生组织儿童示范处方集》等推荐的儿童剂量。极个别药品的儿童剂量，因以上资料中无记载，故引用了权威文献中的推荐剂量，并在文内标注，以便查证。

5. 本书收载了790余种药物品种及其经国家食品药品监督管理局批准的、适于儿童使用的剂型和规格。

6. 各章节疾病治疗药物之间，若存在药品交叉重复之处，将系统的药物信息放在其主要治疗疾病的章节，治疗其他疾病时，则只描述其用法、用量和疗程，并在相应处用括号标注参见以便查阅。

7. 当某种药品引用了《英国国家处方集（儿童版）》《世界卫生组织儿童示范处方集》推荐的某种剂型的儿童剂量，而我国未批准过该药品相应剂型时，只在药品信息【用法与用量】项下写明此剂型的用法用量，【制剂与规格】项下不再标注具体剂型和规格。

8. 某些药品的【用法与用量】项下未写明12岁以上儿童的具体用法用量的，请参考成人用法用量。

### 三、附录

附录收载了与合理使用药物密切相关的药物相互作用、国家基本药物目录、常用药物的皮肤敏感试验、静脉给药注意事项和调配处方时标签用语等内容。

1. 药物相互作用。按中文药品通用名汉语拼音排序，其前列有索引以便检索。

2. 国家基本药物目录(基层医疗卫生机构配备使用部分)2009年版化学药品与生物制品部分。

3. 常用药物的皮肤敏感试验。

4. 静脉给药注意事项。

5. 特殊药品目录。

6. 儿科临床常用药物监测的药动学参数。

7. 药品使用提示标签。

#### 四、索引

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

本书附有汉英对照的药品名称索引(以首字汉语拼音为序)、英汉对照的药品名称索引(以首字英文字母为序)及疾病名称中文索引。从中可检索所需信息的相应页码。

章节目录

# 第 1 章 新生儿疾病用药

药品中英文通用名及所属类别

- 1.1 新生儿窒息与复苏及其用药 /63
- 1.1.1 新生儿缺氧缺血性脑病及其用药 /64
- 1.2 新生儿黄疸及其用药 /64
- 1.2.1 新生儿溶血病及其药物治疗 /64
- 1.3 新生儿呼吸系统疾病及其用药 /65
- 1.3.1 新生儿呼吸窘迫综合征及其药物治疗 /65
- .....

涉及的疾病

本章包括下列常见疾病的药物治疗方案

- 新生儿窒息
- 新生儿黄疸
- 新生儿溶血病
- 新生儿呼吸窘迫综合征
- .....

综述性前言

## 1.1 新生儿窒息与复苏及其用药

新生儿窒息 (asphyxia of newborn) 是指生后 1 分钟内无自主呼吸或未能建立规律呼吸而导致低氧血症和混合性酸中毒, 是导致新生儿死亡及小儿致残的主要原因之一。

.....

药物的选择

### 1.1.1 新生儿缺氧缺血性脑病及其用药

新生儿缺氧缺血性脑病 (neonatal hypoxic-ischemic encephalopathy, HIE) 是指围生期窒息导致的脑缺氧缺血性损害, 临床出现一系列脑病的表现。

(1) 支持治疗: 维持良好的通气换气功能, 使血气和 pH 保持在正常范围, 维持良好循环功能, 使心率和血压保持在正常范围; 维持血糖在正常高值 (5.0mmol/L)。

(2) 控制惊厥: 首选苯巴比妥, 负荷量 15 ~ 20mg/kg, 缓慢静注, 12 小时后给予维持量每日 3 ~ 5mg/kg, 根据临床及脑电图结果增加其他止惊药物.....

### 注射用牛肺表面活性剂 [保 (乙)]

Calf Pulmonary Surfactant for Injection

【适应证】 治疗和预防早产婴儿的呼吸窘迫综合征 (RDS)。

【注意事项】 (1) 本品仅可用于气管内给药, 用药前患儿需进行气管插管。(2) 有气胸患儿应先进行处理, 然后再用药。(3) 本品的应用要在有新生儿呼吸急救经验的医师指导下并严格遵守有关急救规范的操作规程进行。(4) 给药前要拍胸片证实气管插管的位置适宜, 勿过深。(5) 给药后肺顺应性 (几分钟到 1 小时) 很快好转, 应及时检查血气, 调整呼吸机参数 (压力、潮气量、氧浓度), 以免通气过度或血氧浓度过高。(6) 肺表面活性剂治疗不能解决 RDS 患儿的所有问题, 影响疗效的因素较多。(7) 给药后病情改善不明显时要考虑呼吸窘迫的其他原因, 如气胸, 动脉导管重新开放等。(8) 本品开启后应在 24 小时内应用。

【不良反应】 可有短暂的血氧浓度下降和心率、血压波动。发生不良反应时应暂停给药, 给予相应处理, 病情稳定后再继续给药。

【用法与用量】 患儿出生后 12 小时以内, 不宜超过 48 小时, 一次 70mg/kg。加入 2ml 灭菌注射用水中, 气管内给药。必要时在第一次用药后 12 ~ 24 小时 (至少 6 小时) 可应用第 2 次; 最多应用 3 次。

【制剂与规格】 注射用牛肺表面活性剂: 70mg。

### 猪肺磷脂注射液 [保 (乙)]

Poractant Alfa Injection

【适应证】 治疗和预防早产婴儿的呼吸窘迫综合征 (RDS)。

【注意事项】 (1) 本品只能在医院内,

药品信息

第 1 章

新生儿疾病用药

## 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）  
/5
- 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

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力学参数 /786

附录 7 药品使用提示标签 /790

药品名称索引 (汉英对照) /795

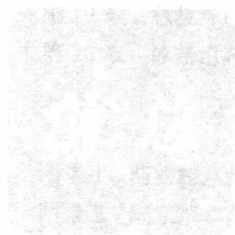
药品名称索引 (英汉对照) /804

疾病名称中文索引 /813

名词缩略语 /817

编后语和致谢 /819





- 1. 中国通史 (一)
- 2. 中国通史 (二)
- 3. 中国通史 (三)
- 4. 中国通史 (四)
- 5. 中国通史 (五)
- 6. 中国通史 (六)
- 7. 中国通史 (七)
- 8. 中国通史 (八)
- 9. 中国通史 (九)
- 10. 中国通史 (十)
- 11. 中国通史 (十一)
- 12. 中国通史 (十二)
- 13. 中国通史 (十三)
- 14. 中国通史 (十四)
- 15. 中国通史 (十五)
- 16. 中国通史 (十六)
- 17. 中国通史 (十七)
- 18. 中国通史 (十八)
- 19. 中国通史 (十九)
- 20. 中国通史 (二十)

- 21. 中国通史 (二十一)
- 22. 中国通史 (二十二)
- 23. 中国通史 (二十三)
- 24. 中国通史 (二十四)
- 25. 中国通史 (二十五)
- 26. 中国通史 (二十六)
- 27. 中国通史 (二十七)
- 28. 中国通史 (二十八)
- 29. 中国通史 (二十九)
- 30. 中国通史 (三十)
- 31. 中国通史 (三十一)
- 32. 中国通史 (三十二)
- 33. 中国通史 (三十三)
- 34. 中国通史 (三十四)
- 35. 中国通史 (三十五)
- 36. 中国通史 (三十六)
- 37. 中国通史 (三十七)
- 38. 中国通史 (三十八)
- 39. 中国通史 (三十九)
- 40. 中国通史 (四十)