

<<新生儿临床用药>>

图书基本信息

书名：<<新生儿临床用药>>

13位ISBN编号：9787117046930

10位ISBN编号：7117046937

出版时间：2002-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：李凤英

页数：416

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>

<<新生儿临床用药>>

内容概要

现代新生儿药物治疗学系建立在新生儿的药物代谢动力学、药效动力学和药物毒理学的基础上，并经过成人和儿童临床应用确证其有效性和安全性后再应用于新生儿。

因此新生儿可应用的药物种类和数目是有限的，并非所有用于成人和儿童的药物都能用于新生儿，而且在剂量和法用上成人和儿童很大不同。

发达国家和地区的各大医学中心均有比较规范的新生儿临床用药指南，而目前国内尚缺乏一本比较全面的新生儿临床用药参考资料。

全书共分入药物250余种，分10类，每类药前有简短概述，每种药物按别名、作用和用途、剂型和规格、剂量和用法、幅作用和注意点进行介绍，简明扼要，方便实用，是国内目前第一部比较全面系统的新生儿临床用药参考资料。

<<新生儿临床用药>>

作者简介

陈自励，1935年出生，江西省九江市人，湖北省妇女儿童医院主任医师、教授。历兼任卫生部全国妇幼卫生专家咨询委员会委员、卫生部全国新生儿医师进修基地导师、中华儿科学会第1~4届新生儿学组委员、全国围产新生儿科学研究专家委员副主任委员、中国优生科学协会理事、英国IBC研究委员会荣誉顾问、美国ABI研究委员会顾问、6家儿科杂志的编委等。

1961年毕业于武汉医学院，曾赴加拿大McMaster大学医学中心进修新生儿重症监护，并考察访问北美12个医学中心，1982年归国，接受卫生部在北京举办的全国首届新生儿重症监护讲习班的教学。回院后建立了国内最早的新生儿监护病房之一，率先开展了新生儿重症监护技术。1984~1988年举办全国新生儿医师进修班四届，为全国培训了近400名专业骨干。已获科研成果10项，2项为国际先进、1项为国际领先水平，分获部、省厅科技进步奖，兼获国际人体科学联盟（ILSS）两项二等奖。主编、参编国内和国际专著20余部，主要有《新生儿呼吸系统疾病学》、《实用新生儿学》、《Textbook of Neonatal Medicine》、《新生儿急救学》、《儿科病最新治疗》、《疑难儿科学》、《实用临床儿科学》等。已发表论文100余篇。1986年获卫生部全国卫生文明先进工作者荣誉证书，1992年获国务院有突出贡献专家特殊津贴。

<<新生儿临床用药>>

书籍目录

一、抗微生物药 (一) 毒霉素类 (二) 头孢菌素类 (三) 氨基糖苷类 (四) 大环内酯类 (五) 氟喹诺酮类 (六) 其他抗生素 (七) 其他抗生素 (八) 抗真菌药 (九) 抗病毒药 (十) 抗疟药二、神经系统用药三、循环系统用药 (一) 强心甙 (二) 抗心律失常药 (三) 血管活性药 (四) 抗高血压药物 (五) 作用于动脉导管的药物四、呼吸系统用药五、消化系统用药六、泌尿系统用药七、血液系统用药 (一) 抗贫血药 (二) 升白细胞药 (三) 止血药 (四) 抗凝血药 (五) 扩容药及其他八、内分泌系统用药九、电解质、营养素、维生素、微量元素、能量代谢药 (一) 电解质和酸碱平衡药 (二) 营养素 (三) 维生素类 (四) 微量元素 (五) 能量代谢药十、生物免疫制剂 (一) 生物免疫制剂主要参考文献中文索引英文索引

<<新生儿临床用药>>

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>