

<<新生儿外科学>>

图书基本信息

书名：<<新生儿外科学>>

13位ISBN编号：9787542720610

10位ISBN编号：7542720619

出版时间：2002-8-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：施诚仁

页数：851

字数：1320000

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>

## <<新生儿外科学>>

### 内容概要

新生儿外科是小儿外科学中十分重要的组成部分，其主要阐述在新生儿期的创伤、畸形、感染、肿瘤等疾病的病因、发病机理、诊断与治疗。

目前国内与此有关的专门书籍很少。

本书内容分为三篇。

第一篇总论，着重叙述新生儿外科围手术期。

第二篇介绍与新生儿外科有关的基础理论与进展，进展中仅反映部分近期与新生儿外科有关的热点问题。

第三篇各论，是全书主要内容，按系统详细叙述。

最后的附录部分介绍新生儿喂养、生长发育、检验正常值范围及与新生儿外科相关的部分综合征，供作参考。

## &lt;&lt;新生儿外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 总论 第一章 先天性畸形病因学 第二章 新生儿外科应用解剖与生理 第三章 未成熟儿外科特点 第四章 新生儿外科水、电解质平衡 第五章 新生儿输血 第六章 新生儿麻醉 第七章 新生儿外科围手术期处理 第八章 新生儿重症监护 第九章 新生儿抗生素的应用 第十章 新生儿抗生素的应用 第十一章 新生儿休克 第十二章 新生儿急性肾功能衰竭 第十三章 新生儿心力衰竭 第十四章 新生儿弥漫性血管内凝血 第十五章 新生儿外科影像学诊断 第十六章 新生儿外科护理 第十七章 新生儿腹腔镜外科 第二篇 有关基础理论及其进展 第十八章 先天性畸形与遗传 第十九章 产前诊断与胎儿外科学 第二十章 肠神经系统发育与消化道畸形 第二十一章 小肠缺血、缺氧再灌注损伤及其药物保护 第二十二章 多器官功能衰竭 第二十三章 肠道细菌易位与新生儿外科 第二十四章 新生儿持续肺动脉高压症 第二十五章 新生儿重症呼吸衰竭与体外膜肺氧合 第二十六章 液体通气在新生儿外科的应用 第二十七章 新生儿肠内营养 第三篇 各论 第二十八章 新生儿创伤 第二十九章 新生儿实体肿瘤 第三十章 新生儿软组织感染 第三十一章 联体儿 第三十二章 新生儿神经系统外科疾病 第三十三章 头颈部外科畸形 第三十四章 新生儿胸部疾病 第三十五章 新生儿心脏与大血管畸形 第三十六章 腹壁、消化道与肝胆疾病 第三十七章 新生儿泌尿外科疾病 第三十八章 新生儿矫形外科 附录参考文献

<<新生儿外科学>>

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>