

《新生儿复苏教程》

图书基本信息

书名：《新生儿复苏教程》

13位ISBN编号：9787117161725

10位ISBN编号：7117161728

出版时间：2012-7

出版社：卡屯科(John Kattwinkel MD FAAP)、叶鸿瑁、虞人杰 人民卫生出版社 (2012-07出版)

作者：卡屯科 编

页数：172

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《新生儿复苏教程》

内容概要

《新生儿复苏教程(第6版)》阐述稳定及复苏早产儿时遇到的特殊问题，并讨论了新生儿复苏中涉及的伦理问题。第六版中继续保留了这两课内容，并进行了内容的补充与更新。在这一版中，读者会发现新的复苏流程图，其中评估与决策部分的方框已被替换为能更好地反映科学的内容。了解NRP的学员会发现一些重要的变化。

《新生儿复苏教程》

作者简介

编者：（美国）卡屯科（John Kattwinkel MD FAAP）译者：叶鸿瑁 虞人杰

《新生儿复苏教程》

书籍目录

第一课 概述和复苏原理 第二课 初步复苏 第三课 正压通气复苏装置的应用 第四课 胸外按压 第五课 气管插管和喉罩气道插入 第六课 药物 第七课 特殊情况 第八课 早产儿复苏 第九课 伦理和临终关怀 技能操作考核表（基础） 技能操作考核表（高级）

章节摘录

版权页：插图：1.空气入口和储氧器连接处 2.氧气入口 3.病人出口 4.阀门组 5.储氧器 6.减压阀 7.压力计和压力计连接处 当气囊挤压后再膨胀时气体通过一个单向阀进入气囊，此阀位于气囊的一端，成为空气入口。每一个自动充气式气囊有一个氧气入口，位置与空气入口接近。氧气入口是一个小的接头或突出的部分，与氧气管相连。在自动充气式气囊，氧气不作为气囊的动力。当气囊用于新生儿复苏时应连接氧气管。病人出口是出自气囊的气体通过面罩或气管导管进入病人的地方，在此与面罩或气管导管连接。大多数自动充气式气囊都有一个减压阀，用于防止气囊内压力过高。在给新生儿正压通气（PPV）时，为确保合适的压力，自动充气式气囊还应有压力计和连接压力计的位置，应确保此位置与压力计连接。此位置通常由一个小孔或一个接近病人出口的突出构成。假如气囊有此孔，通气时或连接压力计或将此孔堵住，否则空气由此孔漏出使气囊达不到应有的压力。也应当注意避免将氧气导管连接到连接压力计的位置。否则过高的压力可以引起病儿气胸或气漏。应该按照厂商的说明书连接氧气管和压力计。

《新生儿复苏教程》

编辑推荐

《新生儿复苏教程(第6版)》可用作儿科学专业用书，也可作为儿科医生诊疗用书。《新生儿复苏教程(第6版)》对新生儿的复苏进行了详细介绍，可以通过学习《新生儿复苏教程(第6版)》来了解新生儿的复苏及其过程中的诊疗方法，是一本价值极高的儿童医学用书。

《新生儿复苏教程》

精彩短评

- 1、为什么光盘打不开啊 怎么回事
- 2、我对象需要的，东西和发票都能及时送达，满意。
- 3、妈妈用这个给同事上课来着
- 4、质量不错，值得称赞一下。
- 5、看了才知道，我们医院对于这方面技术真的很不成熟，亟待改进学习
- 6、很满意，就是光盘没有翻译成中文
- 7、循循善诱，适合学习。
- 8、和第五版的相比感觉没上一版的详尽
- 9、不错，是全新正品。很好。
- 10、喜欢的 ...质量也行 有点缺点，页面烂了
- 11、书的内容较新，但附送的光盘全是英文内容，一般的电脑无法播放！
- 12、一看到有这本书，赶紧买来培训，开了3期培训班
- 13、比第五版贵好多，质量差好多，但是内容还可以
- 14、书不错，其他地方也不容易买到
- 15、虽然书的内容较第五版的薄，但附赠的光盘是一个惊喜！

《新生儿复苏教程》

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：www.tushu000.com