

<<小儿实用急救技术培训教程>>

图书基本信息

书名：<<小儿实用急救技术培训教程>>

13位ISBN编号：9787564124045

10位ISBN编号：7564124040

出版时间：2010-11

出版时间：东南大学

作者：喻文亮//江涛

页数：164

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>

<<小儿实用急救技术培训教程>>

内容概要

为全面普及儿科急诊医学知识，建立健全规范、高效、迅捷、上下联动的小儿急救医疗网络，编者组织专家编写了《小儿实用急救技术培训教程》。

本书针对当前我省儿科急诊医学的现状，详细介绍了多项儿科常见实用急救技术，这对于实施儿科急诊医学队伍的规范化培训，最大程度地提高患儿的重症救治成功率，促进我省儿科急诊医学快速健康发展具有重要意义。

<<小儿实用急救技术培训教程>>

书籍目录

第一章 小儿心跳呼吸骤停与心肺复苏 一、病因与病理生理 二、诊断要点 三、复苏时机 四、心肺复苏术 五、心肺复苏步骤第二章 小儿呼吸道异物 一、呼吸道异物病因 二、呼吸道异物临床表现 三、呼吸道异物诊断和诊治体会 四、呼吸道异物治疗 五、呼吸道异物预防第三章 小儿气管内插管术 一、目的与适应证 二、气管插管所必需的器械 三、气管插管的方法 四、判断、确定气管导管的位置及导管的固定 五、气管插管操作中的注意事项 六、气管内插管的并发症及防治 七、气管拔管注意事项第四章 急性呼吸衰竭 一、病因 二、分类 三、临床表现 四、诊断 五、治疗第五章 哮喘持续状态 一、定义 二、高危因素 三、病理生理变化 四、临床表现 五、辅助检查 六、治疗第六章 小儿心脏急症 一、缺氧发作 二、心源性休克 三、暴发性心肌炎 四、急性心包炎 五、阵发性室上性心动过速 六、阵发性室性心动过速 七、完全性房室传导阻滞第七章 休克 一、休克的病因 二、休克的分类 三、休克期临床表现 四、休克的诊断(以感染性休克为例) 五、休克的治疗第八章 癫痫持续状态 一、癫痫持续状态的定义 二、癫痫持续状态的分类 三、癫痫持续状态的病因 四、癫痫持续状态的治疗第九章 婴幼儿及儿童颅脑损伤 一、新生儿颅脑损伤(产伤) 二、幼儿颅脑损伤 三、儿童颅脑损伤第十章 捂热综合征 一、发病机制 二、临床表现 三、实验室检查 四、诊断 五、鉴别诊断 六、治疗 七、预防第十一章 溺水 一、定义 二、临床表现及体征 三、实验室检查 四、诊断 五、重要处理 六、注意事项第十二章 儿童伤害的现场急救与转运 一、儿童伤害的现场急救技术 二、儿童常见伤害的急救处理 三、儿童伤害的转运 四、家庭处理第十三章 儿童特殊伤害的临床表现与治疗原则 一、急性中毒 二、毒蛇咬伤 三、蝎、毒蜘蛛、蜂类蜇伤 四、烧烫伤 五、犬咬伤 六、中暑第十四章 危重症患儿的早期识别与初期救治 一、识别呼吸衰竭 二、识别休克 三、识别心肺功能衰竭 四、急性病患儿的管理

<<小儿实用急救技术培训教程>>

章节摘录

插图：五、治疗呼吸衰竭病情复杂，并发症多，治疗上应采取综合措施。

呼吸衰竭的治疗目标为恢复正常的气体交换和减少并发症。

首要方面为尽早去除原发病因，并对一些相关慢性基础疾病进行治疗。

如处理心源性肺水肿时可采用亚硝酸药物和利尿剂；哮喘患者可给予支气管舒张剂和抗炎药物。

但由于这些治疗并非会立即奏效，故同时仍需积极采取其他呼吸支持方法以维持病人的呼吸功能和有效气体交换。

1.保持呼吸道通畅儿科病人中不管是重症肺炎呼吸衰竭还是中枢性呼吸衰竭，均可有不同程度的气道阻塞，气道阻塞是小儿呼吸衰竭发生和加重的重要因素。

因此，对于存在呼吸衰竭或怀疑呼吸衰竭的患儿，应积极进行气道护理，清除气道痰液。

对于昏迷病人护理中需注意防止胃食管反流造成吸入或窒息。

对神志清晰、病情轻的患者，应鼓励和经常变换体位辅助排痰，防止坠积部位痰液淤滞而引起感染加重和肺不张。

下呼吸道痰多时还可采用纤维支气管镜进行清理。

<<小儿实用急救技术培训教程>>

编辑推荐

《小儿实用急救技术培训教程》由东南大学出版社出版。

<<小儿实用急救技术培训教程>>

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:<http://www.tushu007.com>