

<<波特急诊与重症监护指导手册>>

图书基本信息

书名：<<波特急诊与重症监护指导手册>>

13位ISBN编号：9787117117609

10位ISBN编号：7117117605

出版时间：2009-5

出版时间：人民卫生出版社

作者：William Porter

页数：126

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>

<<波特急诊与重症监护指导手册>>

内容概要

《波特急诊与重症监护指导手册》是William Porter组织编写的急诊与重症护理手册，至今已第9版，受到国内外同行的好评。

手册具有简明精要、专业水平高、临床适用性强的特点。

手册内容丰富，涵盖了急诊和重症的药物治疗、心脏病学、神经病学、儿科学、药物配伍、动脉血气分析、成人紧急气管插管流程、电解质紊乱分析及处理、烧伤护理、创伤患者转运步骤、低体温生理反应、计量单位转换、正常实验室参考值、体表面积、器官捐献、常见的急症与重症的处理和心肺复苏程序等。

为临床医生、护士、培训医师、实习医学生等提供及时和准确的临床参考信息，本手册以易于浏览的提纲的形式编排，内容简明扼要，可为读者立即提供所需的信息。

为促进临床医生和护士的诊治水平，为临床工作提供快速、准确的信息，人民卫生出版社取得该书的翻译版权，与中山大学孙逸仙纪念医院取得联系，由金冬梅博士负责本手册的翻译，耿登峰副教授进行审校。

按照人民卫生出版社要求，译文忠实原著内容。

经反复核对，务求语言通顺易懂，逻辑严谨，译文正确。

<<波特急诊与重症监护指导手册>>

书籍目录

第一章 药物治疗 第二章 心脏病学 第三章 神经病学 第四章 儿科病学 第五章 附录 视力表 药物配伍表 动脉血气分析 成人紧急气管插管流程 电解质紊乱 高钾血症：急症处理 烧伤护理 创伤患者的转运步骤 低体温的处理 低体温生理反应 公式 实验室正常值 体表面积 (body surface area, BSA) 计量单位换算 器官捐赠 药物通用名、商品名对照及其分类与适应证 高级心脏生命支持 (advanced cardiac life support, ACLS) 儿童高级生命支持 (pediatric advanced life support, PALS) 缩写

<<波特急诊与重症监护指导手册>>

章节摘录

禁忌证：活动性内出血，动脉瘤，动静脉畸形，出血体质，脑肿瘤，脑血管意外或其他脑血管疾病史，颅内或脊髓内手术，2月内创伤史，未控制的重度高血压。

副作用：出血，恶心呕吐，血小板减少症，紫癜，过敏反应，注射部位出血。

注意事项：监测所有可能的出血部位，避免动、静脉穿刺。

注意再灌注性心律失常（室性早搏和室性心动过速）。

剂量：10UIV超过2min推完，30min后可重复用药。

罗库溴铵Zerouron 作用：神经肌肉阻滞剂 适应证：快速气管插管 禁忌证：重症肌无力或严重肝脏疾病者慎用。

副作用：支气管痉挛、哮喘、心动过速、心律失常、恶心呕吐、皮疹、注射部位水肿。

注意事项：必须给能够机械通气的患者使用。

2-3min起效，持续33min，起效与维持作用时间与剂量有关。

剂量：去骨骼肌肌束震颤剂量。

麻醉剂量：1mg/kgIV。

琥珀胆碱Anectine 作用：骨骼肌松弛和麻痹 适应证：快速气管插管 禁忌证：恶性高热的家族史或个人史、肌营养不良、截瘫、高钾血症。

因有引起高钾血症的风险，故在肾衰和严重烧伤、复合伤的急性期禁用。地高辛中毒者。

副作用：心动过缓、心动过速、心脏停搏、低或高血压、恶性高热、高钾血症、增加眼内压、骨骼肌肌束震颤、呼吸抑制延长、横纹肌溶解症致肌红蛋白尿性急性肾衰竭，唾液过度分泌，皮疹。

注意事项：使用此药的患者必须能够实施机械通气治疗。

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>