

<<全科危重病救治与护理>>

图书基本信息

书名：<<全科危重病救治与护理>>

13位ISBN编号：9787810677769

10位ISBN编号：7810677764

出版时间：2005-10

出版时间：中国青岛海洋出版社

作者：赵景礼

页数：437

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>

<<全科危重病救治与护理>>

内容概要

《全科危重病救治与护理》共包括十五章，分别介绍了全科危重病的综合救治、呼吸系统危重病、心血管系统危重病、消化系统危重病等内容。

<<全科危重病救治与护理>>

书籍目录

第一章 各科危重病综合救治第一节 急诊病史采集和体格检查第二节 心肺脑复苏第三节 休克第四节 急性呼吸窘迫综合征第五节 弥散性血管内凝血第六节 多器官功能障碍综合征第七节 水、电解质和酸碱失衡第八节 危重病人的代谢及营养支持第九节 成分输血与输血反应-第十节 危重病急救中的伦理学问题第二章 呼吸系统危重病第一节 哮喘持续状态第二节 呼吸衰竭第三节 肺栓塞第四节 误吸性肺炎第五节 自发性气胸第三章 心血管系统危重病第一节 急性心力衰竭第二节 急性冠状动脉综合征第三节 急性心肌梗死第四节 高血压危象第五节 严重心律失常第六节 主动脉夹层动脉瘤第七节 急性心包填塞第四章 消化系统危重病第一节 急性上消化道出血第二节 急性胰腺炎第三节 急性重症胆管炎第四节 急性胆囊炎第五节 肝性脑病第六节 急性肠梗阻第五章 泌尿系统危重病第一节 急性肾功能衰竭第二节 尿路结石第三节 急性尿潴留第六章 内分泌与代谢系统危重病第一节 垂体危象第二节 甲状腺功能亢进危象第三节 甲状腺功能减退危象第四节 糖尿病酮症酸中毒第五节 糖尿病非酮症性高渗综合征第六节 肾上腺功能减退危象第七章 血液系统危重病第一节 溶血危象第二节 出血危象第八章 神经系统危重病第一节 脑出血第二节 蛛网膜下腔出血第三节 脑梗死第四节 急性感染性多发性神经根神经炎第五节 重症肌无力危象第六节 癫痫持续状态第九章 淹溺、电击伤、环境因素所致危重病第一节 淹溺第二节 电击伤第三节 中暑第四节 冻伤第五节 毒蛇咬伤第六节 毒蜘蛛蛰伤第十章 急性中毒第一节 急性中毒诊断和治疗原则第二节 急性农药中毒第三节 常见的医用药物中毒第四节 常见化学物质中毒第五节 常见有害气体中毒第六节 常见金属中毒第七节 食物中毒第十一章 创伤与烧伤第一节 颅脑损伤第二节 眼外伤第三节 口腔颌面部损伤第四节 颈部损伤第五节 胸部创伤第六节 心脏、大血管创伤第七节 腹部创伤第八节 四肢、脊柱及骨盆创伤第九节 泌尿、男性生殖器创伤第十节 烧伤第十二章 妇产科危重病第一节 羊水栓塞第二节 前置胎盘第三节 胎盘早期剥离第四节 异位妊娠第五节 产后出血第六节 子宫破裂第七节 妊娠高血压综合征第八节 子痫-第十三章 其他专科危重病第一节 中毒型细菌性痢疾第二节 暴发型流行性脑脊髓膜炎第三节 急性闭角型青光眼第四节 急性喉水肿第五节 气管、支气管异物第六节 新生儿颅内出血第七节 小儿肺炎第八节 小儿急性呼吸衰竭第九节 小儿重症急性腹泻第十节 小儿惊厥第十四章 常用急救药物第一节 常规急救药物第二节 常用急性中毒解毒药第三节 急诊抗菌药物的应用第四节 急诊肾上腺皮质激素的应用第十五章 常用急救技术第一节 气管内插管与切开术第二节 心脏电复律第三节 人工心脏起搏第四节 心包穿刺术和心包切开引流术第五节 胸腔穿刺术第六节 腹腔穿刺术第七节 腰椎穿刺术第八节 洗胃术与胃肠减压术第九节 深静脉穿刺插管术第十节 动脉穿刺术第十一节 低温疗法第十二节 人工冬眠疗法第十三节 溶栓疗法第十四节 连续性肾脏替代疗法附录临床常用检验指标及其参考值参考文献

<<全科危重病救治与护理>>

编辑推荐

危重病是指各种危及病人生命或重要器官功能的疾病。

该类疾病起病急骤、进展迅速、病情严重，如不采取紧急救治措施，可使病人严重致残或导致死亡。因此，熟悉并掌握常见危重病的诊断和抢救，对于挽救病人生命、保障身体健康是极其重要的。

急救医学是一门跨专业的学科，既有相对的独立性，又有全面的综合性，其水平的高低直接反映医护人员的救治水平和综合素质，也是反映一个医院、一个城市、一个国家卫生技术和管理水平的重要标志。

<<全科危重病救治与护理>>

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>