

<<现代临床急诊医学>>

图书基本信息

书名：<<现代临床急诊医学>>

13位ISBN编号：9787800205606

10位ISBN编号：7800205606

出版时间：1996-01

出版时间：人民军医出版社

作者：巢振南等编

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>

<<现代临床急诊医学>>

内容概要

内容提要

本书由60余位医学专家集体编著，共3篇51章。

第一篇着重阐述急诊

医学有关的基础理论及其最新进展；第二篇叙述临床各科急症的病因、诊断及急诊处理，包括内科、外科、儿科、妇产科、眼科、耳鼻咽喉科、口腔颌面科以及各种急性中毒等；第三篇主要介绍临床各科常用的急诊救治操作技术和监护技术，详述其适应证、方法及注意事项，侧重解决急诊中的实际问题。

本书内容丰富、实用，系作者们多年临床实践经验的总结，同时参考了国内外急诊医学最新的研究成果，反映了当前临床急诊医学的发展水平，适于临床各科医生、医学院校师生学习参考。

<<现代临床急诊医学>>

书籍目录

目录

第一篇 急诊医学基础理论

第1章 灾害医学与现场急救

第一节 灾害的特点及其对医学救援的要求

第二节 灾害医学救援的平时准备

第三节 灾区伤员的现场急救

第四节 伤员的分类与后送

第2章 自由基

第一节 自由基的基本概念

第二节 自由基的性质

第三节 活性氧

第四节 自由基在生物体内的生成及其化学反应

第五节 机体对自由基的清除 抗氧化剂

第六节 自由基与疾病

第七节 活性氮

第3章 再灌注损伤

第一节 心肌再灌注性损伤

第二节 脑再灌注性损伤

第三节 肠缺血再灌注性损伤

第四节 对再灌注损伤发生机制的认识

第五节 再灌注损伤的防治

第4章 微循环障碍

第一节 微循环的基本概念

第二节 休克时的微循环改变

第三节 播散性血管内凝血

第四节 成人呼吸窘迫综合征

第五节 急性肾功能衰竭

第六节 多脏器功能障碍

第七节 血液稀释疗法在微循环障碍时的应用

第八节 再灌注损伤

第5章 危重病人与细胞因子

第一节 细胞因子的基本概念

第二节 肿瘤坏死因子

第三节 白细胞介素 - 1 (IL - 1)

第四节 白细胞介素 - 2 (IL - 2)

第五节 白细胞介素 - 6 (IL - 6)

第六节 细胞因子及其单克隆抗体在临床的应用

第6章 血液气体分析及其临床应用

第一节 标本的采集

第二节 指标和正常值

第三节 酸碱平衡紊乱的类型及判断

第四节 低氧血症与呼吸衰竭

第7章 休克

第一节 休克状态下的介质作用

第二节 休克 - 复苏时氧自由基与再灌注损伤

<<现代临床急诊医学>>

- 第三节 休克时的微循环变化
- 第四节 休克与肠源性感染
- 第五节 休克复苏时的肝细胞基因群表达
- 第六节 医院前急救中液体的研究
- 第8章 多器官功能障碍综合征
 - 第一节 命名与观点
 - 第二节 病程特征
 - 第三节 病因与病理生理
 - 第四节 诊断
 - 第五节 预防和治疗
 - 第六节 危险因素与预后
- 第9章 危重病人的代谢及营养支持
 - 第一节 危重病人代谢的变化
 - 第二节 危重病人的营养评价
 - 第三节 危重病人的营养支持需要量
 - 第四节 危重病人的营养支持
- 第10章 临床急救常用药物
 - 第一节 心功能不全急症用药
 - 第二节 急性心肌梗死急症用药
 - 第三节 高血压急症用药
 - 第四节 心脏复苏用药
 - 第五节 脑复苏用药
 - 第六节 抗休克用药
 - 第七节 临床急救常用抗菌药物
 - 第八节 常见的几种急性中毒解救药
- 第11章 高压氧疗法
 - 第一节 高压氧治疗的基本原理
 - 第二节 高压氧治疗的适应证和禁忌证
 - 第三节 高压氧疗法在临床急诊中的应用
- 第二篇 临床各科急诊
- 第12章 心脏血管病急诊与急救
 - 第一节 室性心动过速
 - 第二节 心绞痛
 - 第三节 急性心肌梗死
 - 第四节 高血压急症
 - 第五节 急性左心功能不全
 - 第六节 心性猝死
 - 第七节 夹层动脉瘤
 - 第八节 心肺脑复苏
- 第13章 呼吸系统急诊与急救
 - 第一节 哮喘
 - 第二节 大咯血
 - 第三节 休克型肺炎
 - 第四节 自发性气胸
 - 第五节 急性呼吸衰竭
 - 第六节 成人呼吸窘迫综合征
 - 第七节 肺动脉栓塞

<<现代临床急诊医学>>

- 第14章 肾脏病急诊与急救
- 第15章 消化系统急诊与急救
 - 第一节 急性上消化道出血
 - 第二节 应激性胃粘膜病变
 - 第三节 急性肝功能衰竭
- 第16章 血液系的急诊与急救
 - 第一节 特发性血小板减少性紫癜 (ITP)
 - 第二节 急性溶血
 - 第三节 血友病
 - 第四节 播散性血管内凝血
 - 第五节 严重输血反应及并发症
- 第17章 内分泌代谢系统急诊与急救
 - 第一节 甲状腺功能亢进危象
 - 第二节 急性肾上腺危象
 - 第三节 糖尿病酮症酸中毒
 - 第四节 非酮症高渗性糖尿病昏迷
 - 第五节 垂体卒中
- 第18章 神经系统急诊与急救
 - 第一节 昏迷
 - 第二节 脑出血
 - 第三节 蛛网膜下腔出血
 - 第四节 脑血栓形成
 - 第五节 脑栓塞
 - 第六节 癫痫连续状态
 - 第七节 急性感染性多发性神经根神经炎
 - 第八节 重症肌无力危象
 - 第九节 周期性瘫痪
- 第19章 儿科急诊与急救
 - 第一节 高热
 - 第二节 惊厥
 - 第三节 小儿急性肺炎
 - 第四节 小儿急性腹泻病
 - 第五节 小儿水电解质代谢及液体疗法
 - 第六节 小儿用药的特点
- 第20章 传染病急诊与急救
 - 第一节 流行性出血热
 - 第二节 流行性感冒
 - 第三节 病毒性胃肠炎
 - 第四节 流行性乙型脑炎
 - 第五节 流行性脑脊髓膜炎
 - 第六节 中毒型菌痢
 - 第七节 细菌性食物中毒
 - 第八节 狂犬病
- 第21章 皮肤病急诊与急救
 - 第一节 红皮病
 - 第二节 接触性皮炎
 - 第三节 荨麻疹

<<现代临床急诊医学>>

- 第四节 带状疱疹
- 第22章 急性中毒的救治
 - 第一节 总论
 - 第二节 铅及其化合物中毒
 - 第三节 四乙基铅中毒
 - 第四节 汞及其化合物中毒
 - 第五节 砷中毒
 - 第六节 砷化氢(砷化三氢)中毒
 - 第七节 巴比妥类药物中毒
 - 第八节 氯丙嗪中毒
 - 第九节 苯妥英钠中毒
 - 第十节 阿斯匹林及其它解热止痛药中毒
 - 第十一节 磺胺类药物中毒
 - 第十二节 呋喃类药物中毒
 - 第十三节 头孢菌素类药物中毒
 - 第十四节 利福平中毒
 - 第十五节 异烟肼(雷米封)中毒
 - 第十六节 洋地黄类药物中毒
 - 第十七节 氨茶碱中毒
 - 第十八节 硫酸奎尼丁中毒
 - 第十九节 利多卡因中毒
 - 第二十节 利血平中毒
 - 第二十一节 胍乙啶中毒
 - 第二十二节 拟胆碱药物中毒
 - 第二十三节 抗胆碱药物中毒
 - 第二十四节 拟肾上腺素类药物中毒
 - 第二十五节 抗肾上腺素能药物中毒
 - 第二十六节 抗组织胺药中毒
 - 第二十七节 抗肿瘤药物中毒
 - 第二十八节 一氧化碳中毒
 - 第二十九节 硫化氢中毒
 - 第三十节 氰化物中毒
 - 第三十一节 氯气中毒
 - 第三十二节 光气中毒
 - 第三十三节 氮氧化物中毒
 - 第三十四节 氨中毒
 - 第三十五节 亚硝酸盐中毒
 - 第三十六节 强酸类中毒
 - 第三十七节 强碱类中毒
 - 第三十八节 苯中毒
 - 第三十九节 甲苯及二甲苯中毒
 - 第四十节 苯的氨基及硝基化合物中毒
 - 第四十一节 苯酚中毒
 - 第四十二节 四氯化碳中毒
 - 第四十三节 三氯甲烷中毒
 - 第四十四节 液化石油气中毒
 - 第四十五节 毒蕈中毒

<<现代临床急诊医学>>

- 第四十六节 河豚鱼中毒
- 第四十七节 急性有机磷中毒
- 第23章 基本外科急诊与急救
 - 第一节 多发性创伤
 - 第二节 破伤风
 - 第三节 脓毒败血症
 - 第四节 低血容量性休克
 - 第五节 脓毒性休克
 - 第六节 毒虫咬整伤
- 第24章 骨科急诊与急救
 - 第一节 脊柱伤和脊髓伤
 - 第二节 骨盆伤
 - 第三节 四肢骨骨折
 - 第四节 四肢血管损伤
 - 第五节 周围神经损伤
 - 第六节 开放性手部创伤
 - 第七节 肢体离断伤
 - 第八节 挤压伤与挤压综合征
- 第25章 神经外科急诊与急救
 - 第一节 颅脑损伤
 - 第二节 颅内压增高症
- 第26章 胸部外科急诊与急救
 - 第一节 多发性肋骨骨折与连枷胸
 - 第二节 胸骨骨折
 - 第三节 张力性气胸
 - 第四节 开放性气胸
 - 第五节 创伤性血胸
 - 第六节 创伤性窒息
 - 第七节 气管与支气管伤
 - 第八节 肺爆震伤
 - 第九节 食管伤
 - 第十节 胸腹联合伤
 - 第十一节 心脏大血管伤
- 第27章 腹部外科急诊与急救
 - 第一节 腹部外伤
 - 第二节 急性腹膜炎与腹腔内感染
 - 第三节 急性重症胰腺炎
 - 第四节 急性重症胆管炎
 - 第五节 狭窄性肠梗阻
 - 第六节 结肠穿孔
 - 第七节 腹主动脉瘤破裂
- 第28章 泌尿系急诊与急救
 - 第一节 肾创伤
 - 第二节 膀胱创伤
 - 第三节 尿道损伤
- 第29章 烧伤急诊与急救
 - 第一节 烧伤

<<现代临床急诊医学>>

- 第二节 吸入性损伤
- 第30章 眼科急诊与急救
 - 第一节 眼外伤
 - 第二节 眼部急性感染
 - 第三节 急性闭角型青光眼
 - 第四节 急性葡萄膜炎
 - 第五节 视网膜中央动脉阻塞
 - 第六节 视网膜脱离
 - 第七节 急性视神经病变
- 第31章 耳鼻喉科急诊与急救
 - 第一节 耳源性脑膜炎
 - 第二节 乙状窦血栓性静脉炎
 - 第三节 耳源性脑脓肿
 - 第四节 梅尼埃病
 - 第五节 急性喉炎
 - 第六节 小儿急性喉炎
 - 第七节 急性会厌炎
 - 第八节 喉阻塞
 - 第九节 气管、支气管异物
 - 第十节 食管异物
 - 第十一节 鼻出血
 - 第十二节 鼻骨骨折
 - 第十三节 鼻窦骨折
 - 第十四节 脑脊液鼻漏
 - 第十五节 喉部创伤
 - 第十六节 耳廓外伤
 - 第十七节 鼓膜外伤
 - 第十八节 颞骨骨折
- 第32章 口腔、颌面、颈部急诊与急救
 - 第一节 口腔、颌面部创伤
 - 第二节 颈部创伤
- 第33章 产科急诊与急救
 - 第一节 产后出血
 - 第二节 宫外孕
 - 第三节 妊娠高血压综合征
 - 第四节 产褥感染
- 第三篇 急诊操作技术
- 第34章 监护病房 (ICU)
 - 第一节 循环功能监测
 - 第二节 呼吸功能监测
 - 第三节 监护病房的管理
- 第35章 各种插管技术
 - 第一节 经口气管内插管术
 - 第二节 桡动脉插管术
 - 第三节 股静脉插管术
 - 第四节 颈内静脉插管术
 - 第五节 锁骨下静脉插管术

<<现代临床急诊医学>>

第六节 常用穿刺导管

第36章 颅内压监护

第37章 经皮颅骨钻孔穿刺血肿抽吸术

第38章 急性脑功能衰竭的神经电生理监测

第一节 脑电图监测

第二节 脑诱发电位监测

第39章 环甲膜切开及环甲膜穿刺术

第一节 环甲膜切开术

第二节 环甲膜穿刺术

第40章 气管切开术

第41章 胸腔穿刺术及胸腔闭式引流术

第一节 胸腔穿刺术

第二节 胸腔闭式引流术

第42章 急性心肌梗死的介入性治疗

第一节 急性心肌梗死的溶栓治疗

第二节 急性心肌梗死的冠状动脉腔内成形术

第43章 射频电消融术治疗快速性心律失常

第44章 心脏电复律和除颤

第45章 人工心脏起搏

第46章 应急体外循环生命支持

第一节 应急体外循环技术

第二节 应急体外循环的临床应用

第三节 存在问题和发展前景

第47章 主动脉内气囊反搏 (IABP) 在急救医学中的应用

第48章 腹部急诊内镜技术

第一节 腹腔镜在腹部闭合伤中的应用

第二节 腹腔镜在急性腹痛中的应用

第49章 诊断性腹腔灌洗

第50章 血液净化

第一节 血液透析

第二节 腹膜透析

第三节 连续动静脉血液滤过

第四节 连续性血液滤过透析

第五节 血液灌流

第51章 自体输血

第一节 预存自体输血

第二节 血液稀释法自体输血

第三节 术中自体输血

第四节 术后自体输血

<<现代临床急诊医学>>

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>