

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

图书基本信息

书名：<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

13位ISBN编号：9787506720861

10位ISBN编号：7506720868

出版时间：1999-08

出版时间：中国医药科技出版社

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>

## <<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

### 内容概要

#### 内 容 提 要

这是一本简明实用的急诊科常见急重症诊疗参考书。

由长期从事内、外、妇、

儿、五官科临床工作的多位专家集体编写而成。

全书共分为五篇：第一篇内科急症、

第二篇外科急症、第三篇妇产科急症、第四篇儿科急症及第五篇五官科急症，进而从诊断、鉴别诊断、抢救与治疗三方面对临床各科常见急重症做了详细介绍。

本书内容简明扼要，深入浅出，实用性与操作性极强。

适用于广大基层医生，

各大医院住院、进修、实习医生及医学院校师生参考使用。

# <<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

## 书籍目录

### 目录

- 第一篇 内科急症
- 第一章 休克
  - 第一节 感染性休克
  - 第二节 心源性休克
  - 第三节 失血性休克
  - 第四节 过敏性休克
  - 第五节 神经源性休克
  - 第六节 电解质平衡失调
    - 一 钾代谢失调
    - 二 钙代谢失调
    - 三 镁代谢失调
  - 第七节 酸碱平衡失调
    - 一 代谢性酸中毒
    - 二 代谢性碱中毒
    - 三 呼吸性酸中毒
    - 四 呼吸性碱中毒
    - 五 乳酸性酸中毒
- 第二章 呼吸系统急症
  - 第一节 重症肺炎
  - 第二节 哮喘持续状态
  - 第三节 大咯血
  - 第四节 呼吸衰竭
  - 第五节 肺性脑病
- 第三章 循环系统急症
  - 第一节 冠状动脉粥样硬化性心脏病
    - 一 心绞痛
    - 二 急性心肌梗死
  - 第二节 心脏骤停
  - 第三节 心力衰竭
  - 第四节 急性左侧心力衰竭
  - 第五节 顽固性心力衰竭
  - 第六节 急性心包炎
  - 第七节 心包填塞
  - 第八节 病态窦房结综合征
  - 第九节 主动脉夹层动脉瘤
  - 第十节 急性肺源性心脏病
  - 第十一节 慢性肺源性心脏病急性发作
  - 第十二节 肺动脉高压
  - 第十三节 心律失常
    - 一 房性早搏
    - 二 室性早搏
    - 三 室上性心动过速
    - 四 心房颤动与扑动
    - 五 室性心动过速

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

- 六 尖端扭转型室速
- 七 预激综合征伴快速型心律失常
- 八 心室颤动与扑动
- 九 房室传导阻滞
- 十 窦房阻滞与窦性静止
- 第四章 消化系统急症
  - 第一节 急性胃炎
  - 第二节 急性胃扩张
  - 第三节 急性上消化道出血
  - 第四节 急性出血坏死性肠炎
  - 第五节 暴发性肝功能衰竭
  - 第六节 肝性脑病
  - 第七节 急性胆囊炎
  - 第八节 急性胰腺炎
- 第五章 泌尿系统急症
  - 第一节 急进性肾小球肾炎
  - 第二节 难治性慢性肾盂肾炎
  - 第三节 急性肾功能衰竭
  - 第四节 慢性肾功能衰竭
  - 第五节 过敏性紫癜
- 第六章 内分泌系统与代谢障碍急症
  - 第一节 甲状腺功能亢进危象
  - 第二节 甲状腺功能减退危象
  - 第三节 糖尿病酮症酸中毒
  - 第四节 低血糖昏迷
  - 第五节 糖尿病高渗性昏迷
  - 第六节 肾上腺危象
  - 第七节 腺垂体功能减退危象
- 第七章 神经系统急症
  - 第一节 脑出血
  - 第二节 蛛网膜下腔出血
  - 第三节 脑梗死
    - 一 脑血栓形成
    - 二 脑栓塞
  - 第四节 短暂性脑缺血发作
  - 第五节 癫痫持续状态
  - 第六节 周期性麻痹
- 第八章 传染病急症
  - 第一节 流行性乙型脑炎
  - 第二节 流行性脑脊髓膜炎
  - 第三节 流行性出血热
  - 第四节 狂犬病
  - 第五节 细菌性食物中毒
  - 第六节 霍乱
  - 第七节 伤寒
  - 第八节 中毒型菌痢
  - 第九节 急性淋病

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

第九章 理化因素所致疾病

第一节 中暑

第二节 电击伤

第三节 淹溺

第四节 晕动病

第五节 冻僵

第六节 急性中毒的处理原则

第七节 药物中毒

一 巴比妥类药物中毒

二 氯丙嗪类药物中毒

三 急性阿片及吗啡中毒

第八节 农药中毒

一 有机磷农药中毒

二 磷化锌中毒

三 砷化剂中毒

第九节 化学毒物类中毒

一 一氧化碳中毒

二 急性乙醇中毒

三 氰化物中毒

四 急性铅中毒

五 汞中毒

第十节 动物类毒物中毒

一 毒蛇咬伤

二 河豚中毒

三 蜂类蜇伤

第十一节 植物类毒物中毒

一 毒草中毒

二 马铃薯中毒

三 亚硝酸盐类植物中毒

第二篇 外科急症

第一章 基本外科

第一节 损伤

一 闭合性损伤

二 开放性损伤

三 周围动脉损伤

四 挤压综合征

第二节 创伤性休克

第三节 急性外科感染

一 疖

二 痈

三 急性蜂窝织炎

四 丹毒

第四节 手部感染

一 指甲周围脓肿

二 脓性指头炎

三 急性化脓性腱鞘炎

四 急性坏死性筋膜炎

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

五 破伤风

六 气性坏疽

第二章 颅脑外伤急症

第一节 头皮损伤

第二节 头皮血肿

第三节 脑震荡

第三章 胸部外科急症

第一节 胸骨骨折

第二节 肋骨骨折

第三节 开放性气胸

第四节 张力性气胸

第五节 急性脓胸

第六节 乳腺脓肿

第四章 腹部外科急症

第一节 腹部损伤

一 腹部闭合性损伤

二 腹部开放性损伤

第二节 急性腹膜炎

第三节 胃、十二指肠溃疡急性穿孔

第四节 胃、十二指肠溃疡出血

第五节 急性阑尾炎

第六节 急性肠梗阻

第七节 肠扭转

第八节 胆道蛔虫症

第九节 急性胆囊炎

第十节 急性胰腺炎

第五章 肛肠外科急症

第一节 直肠肛管周围脓肿

第二节 血栓性外痔

第三节 内痔出血

第六章 骨科急症

第一节 锁骨骨折

第二节 肱骨干骨折

第三节 尺、桡骨双骨折

第四节 股骨颈骨折

第五节 股骨干骨折

第六节 胫、腓骨骨折

第七节 踝关节骨折

第八节 脊柱损伤

一 环椎骨折

二 齿状突骨折

三 胸腰段脊柱损伤

第九节 肩关节脱位

第十节 肘关节脱位

第十一节 急性骨髓炎

第十二节 急性化脓性关节炎

第三篇 妇产科急症

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

- 第一章 妇科急症
  - 第一节 外阴损伤
  - 第二节 阴道破裂
  - 第三节 功能性子宫出血
  - 第四节 子宫肌瘤
  - 第五节 流产
  - 第六节 宫外孕
  - 第七节 急性前庭大腺炎
  - 第八节 卵巢囊肿扭转
  - 第九节 急性盆腔炎
- 第二章 产科急症
  - 第一节 妊娠剧吐
  - 第二节 子宫破裂
  - 第三节 前置胎盘
  - 第四节 胎盘早期剥离
  - 第五节 急性羊水过多
  - 第六节 羊水栓塞
  - 第七节 胎膜早破
  - 第八节 脐带脱垂
  - 第九节 产后出血
  - 第十节 胎盘滞留
  - 第十一节 子痫
- 第四篇 儿科急症
  - 第一章 新生儿急症
    - 第一节 新生儿窒息
    - 第二节 新生儿缺氧缺血性脑病
    - 第三节 新生儿肺炎
    - 第四节 新生儿败血症
    - 第五节 新生儿破伤风
    - 第六节 新生儿出血症
  - 第二章 婴幼儿急症
    - 第一节 幼儿急疹
    - 第二节 麻疹
    - 第三节 流行性腮腺炎
    - 第四节 猩红热
    - 第五节 化脓性脑膜炎
    - 第六节 支气管肺炎
    - 第七节 喘息性支气管炎
    - 第八节 婴幼儿腹泻
    - 第九节 维生素D缺乏性手足搐搦症
- 第五篇 五官科急症
  - 第一章 眼科急症
    - 第一节 急性结膜炎
      - 一 当性卡他性结膜炎
      - 二 流行性出血性结膜炎
    - 第二节 急性角膜炎
    - 第三节 急性青光眼

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

第四节 辐射性眼外伤

一 电光性眼炎

二 太阳光眼炎

三 红外线所致眼外伤

四 离子性眼损伤

第五节 眼部化学性烧伤

第二章 耳、鼻、咽、喉科急症

第一节 化脓性耳郭软骨膜炎

第二节 外耳道异物

第三节 外耳道疔

第四节 中耳外伤

第五节 急性化脓性中耳炎

第六节 突发性耳聋

第七节 鼻出血

第八节 鼻腔异物

第九节 急性鼻窦炎

第十节 急性会厌炎

第十一节 急性扁桃体炎

第十二节 扁桃体周围脓肿

第十三节 咽后脓肿

第十四节 喉外伤

第十五节 呼吸道异物

第十六节 食管异物

第十七节 急性喉梗阻

第三章 口腔科急症

第一节 急性牙髓炎

第二节 急性迟牙冠周炎

第三节 急性中央性化脓性颌骨骨髓炎

第四节 颌面部间隙感染

第五节 口腔颌面部软组织损伤

第六节 牙及牙槽突损伤

第七节 颧弓骨折

<<急诊科常见急重病的诊断与治疗>>

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>